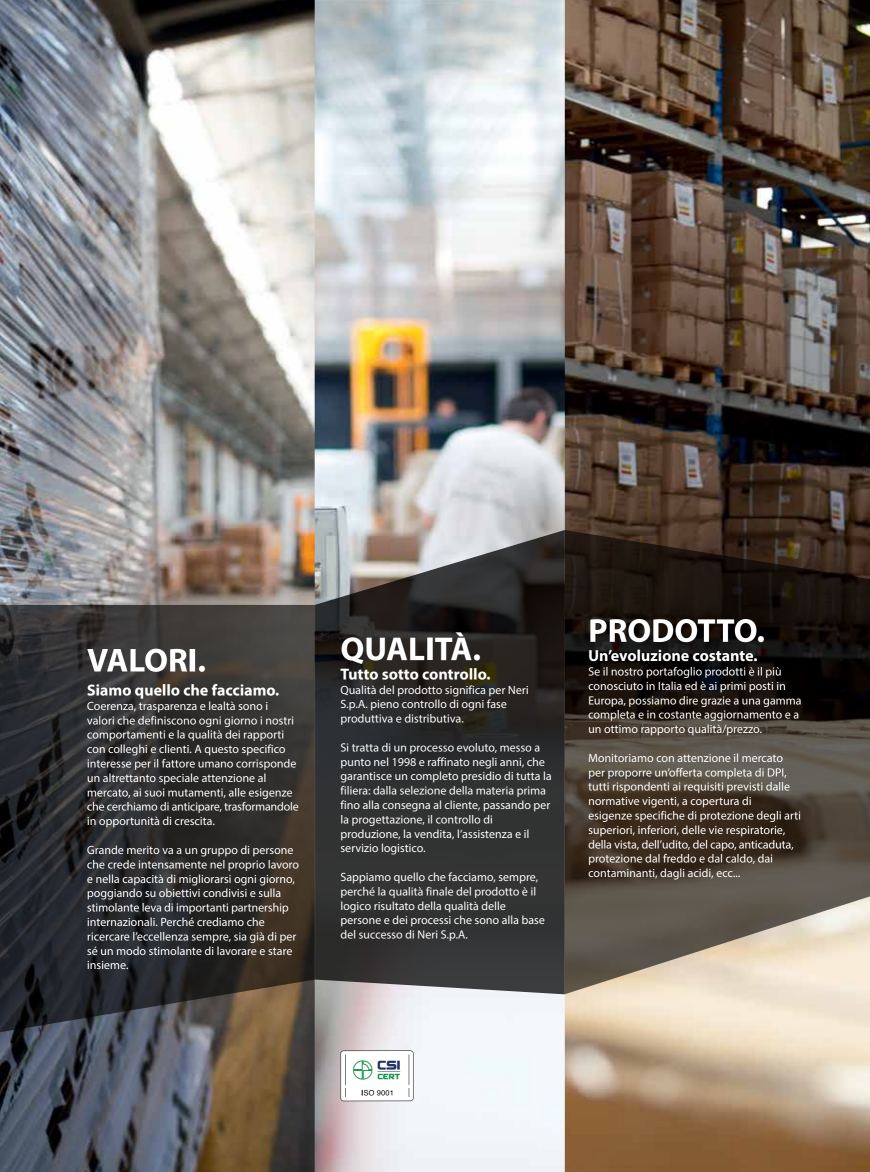


QUELLO CHE STAI SFO NUOVO CATALOGO GE PROGETTATO AFFINCHÉ LA PIÙ COMPLETA E IN NOSTRO MONDO. UN PERSONE, SERVIZI E ST AGGIORNAMENTO. UN CRESCE SULLA MATURIT DA QUARANT'ANNI QUO GIA I PROPRI SFORZI ALLA NOSTRA STRUT UN MONDO A TUA DIS

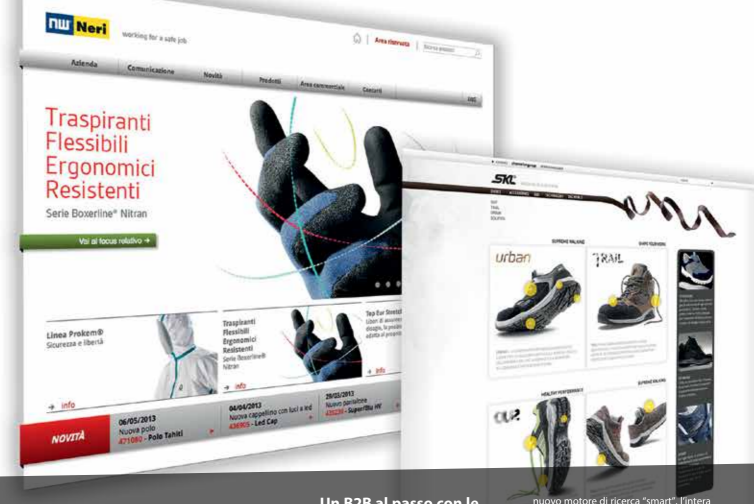
GLIANDO È IL NOSTRO NERALE, LO ABBIAMO POSSA RAPPRESENTARE TUITIVA FINESTRA SUL MONDO DI PRODOTTI, RUTTURE IN COSTANTE MONDO, IL NOSTRO, CHE À E CONOSCENZA DI CHI TIDIANAMENTE APPOG E LE PROPRIE ENERGIE TURA.

POSIZIONE.









SEMPRE E OVUNQUE: LA NOSTRA OFFERTA WFR

Un B2B al passo con le tue esigenze

La Neri S.p.A. ti mette a disposizione i migliori strumenti online per individuare, in modo rapido e facile, il prodotto più adatto alle richieste dei tuoi clienti.

Il nostro network di siti di marchio, in costante crescita, dedicato a te ed ai tuoi clienti, è un utile strumento di marketing e una comoda e approfondita vetrina delle nostre numerose tipologie di prodotti.

Nel sito **www.nwneri.com**, invece, l'intero mondo Neri S.p.A. diventa a portata di un click.

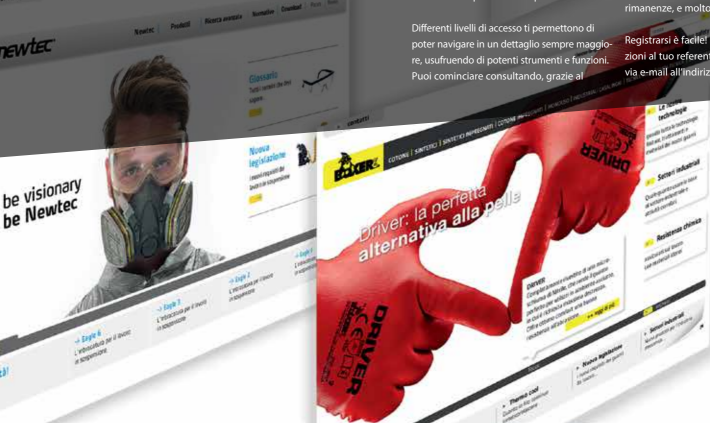
nuovo motore di ricerca "smart", l'intera offerta dei nostri prodotti.

Per poi approfondire un singolo prodotto, consultando la relativa scheda, stampando-la, scaricandone le foto, la dichiarazione di conformità, la nota informativa, e, quando disponibile, la scheda tecnica.

Infine il collegamento dinamico con il gestionale aziendale ti permette l'invio di ordini, con l'immediata conferma delle disponibilità o delle date di previsto arrivo.

È inoltre sempre disponibile lo stato e la cronologia degli ordini effettuati, con la possibilità di consultare i documenti di trasporto e le fatture, di richiedere l'annullamento delle rimanenze, e molto altro ancora.

Registrarsi è facile! Puoi richiedere informazioni al tuo referente commerciale, oppure via e-mail all'indirizzo sales@nwneri.com.















ACCESSORI

GUANTI

ABBIGLIAMENTO

CALZATURE

Normative 8	Normative 60	Normative 106	Normative 222
Primo soccorso 10	Cotone 62	Imbottito Giacconi 108	Calzature di sicurezza 224
Cantieristica 14	Sintetici Kevlar® 66	Imbottito Giacche 114	Stivali di sicurezza 242
Nastri - Teli - Pedane 16	Sintetici Antitaglio 68	Imbottito Giubbini 122	Calze tecniche 250
Grembiuli - Prot. Saldatura 18	Sintetici impregnati: PU 70	Imbottito Gilet 126	
Protezione vie respiratorie 20	Sintetici impregnati: Dyneema® 72	Softshell - Pile 130	
Protezione uditiva 26	Sintetici impregnati: Nitrile 74	Felpe - Maglioni 136	
Protezione visiva 32	Sintetici impregnati: Lattice 78	Casual: Polo e T-shirt 140	
Protezione del capo 40	Cotone impregnati: NBR 82	Casual: Intimo 146	
Anticaduta 42	Cotone impregnati: NBR - Lattice 84	Casual: Camicie 148	
	Monouso: Lattice 86	Casual: Pantaloni 150	
	Monouso: Nitrile - Vinile 88	Copricapi 152	
	Industriali-Casalinghi: lattice 90	Tecnico professionale 156	
	Industriali-Casalinghi: neoprene-nitrile 92	Alta visibilità 184	
	Industriali-Casalinghi: PVC 94	Antipioggia 200	
	Tecnici 96	Forestale 206	
	Pelle: fiore bovina 98	Isotermico 210	
	Pelle: fiore - crosta bovina 100	Antifiamma 212	
	Pelle: ovina - suina 104	Monouso 214	



PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

EN 149 Facciali filtranti antipolvere EN 140 Semimaschera e quarti di maschera

EN 136 Maschere intere

EN 405 Semimaschere filtranti antigas e/o antipolvere dotate di valvole

EN 143 FN 14387 Filtri antigas e combinati

FACCIALI FILTRANTI ANTIPOLVERE

Classe di appartenenza

y = Durata

z = Resistenza all'intasamento

1 = bassa efficienza R = Riutilizzabile D = Dolomite

2 = media efficienza NR = Non riutilizzabile, 3 = alta efficienza solo per un singolo turno di lavoro

Tipo Protezione

Indicate per utilizzo in presenza di: ferro, ruggine, calcestruzzo, pietra, materiali riempitivi. **Restrizioni:** non adatte a filtrare particelle cancerogene e sostanze radioattive, microrganismi (virus, batteri, funghi e spore) ed enzimi.

FFP2 Indicate per utilizzo in presenza di: legno, acciaio, cemento, vernici, vernici a spruzzo, pitture, antiruggine, fibra di vetro e fibre minerali, fumi di saldatura, zinco, pesticidi in soluzione acquosa, farine, muffe e spore, batteri, fuliggine **Restrizioni:** non adatte a filtrare particelle di sostanze radioattive, virus ed enzimi.

FFP3 Indicate per utilizzo in presenza di: acciaio inossidabile, vernici antivegetative, amianto, batteri della tubercolosi.

FILTRI

Classi dei filtri antigas e/o antipolvere

I filtri sono classificati a seconda delle capacità di assorbimento, cioè la quantità di contaminante che il filtro è in grado di assorbire:

Classe	1	2	3
Capacità	piccola	media	grande
Tipo		Protezione	•
A		Gas e vapor	i organici con punto di ebollizione superiore a 65° C
В		Gas e vapor	i inorganici
		Anidride sol	forosa ed altri gas e vapori acidi
K		Ammoniaca	e suoi derivati organici
AX		Gas e vapor	i organici con punto di ebollizione inferiore o uguale a 65° C
SX		Gas e vapor	i specificatamente indicati dal fabbricante
HgP3		Mercurio	
NOP3		Ossidi di azo	oto
P		Polvere	

FILTRI ANTIGAS MULTIPLI

Combinazione di due o più filtri antigas sopracitati, escluso il tipo SX, che rispondono ai requisiti di ciascun tipo separatamente.

FILTRI COMBINATI

Filtri antigas o antigas multipli che includono un filtro antipolvere secondo la EN 143.

			Fattore	Fattore di Protezione Assegnato nei principali paesi europe			
Norma	Classe	NPF*	FIN	D	1	S	UK
EN 149	FFP1	4	4	4	4	4	4
	FFP2	12	10			10	10
	FFP3	50	20	30	30	20	20
EN 405	FFGasXP1						
	FFGasX	50		30			10
	FFGasXP2	12					10
	FFGasXP3	33		30			10
EN 140	P1	4	4	4	4	4	4
	P2	12	10			10	10
	P3	48		30	30		20
	GasX	50	20	30	30	20	10
EN 136	P1		4				
	P2		15				10
	Р3	1000	500	400	400	500	40
	GasX	2000	500	400	400	500	20

^{*} Fattore di Protezione Nominale

PROTEZIONE DEL CORPO

EN ISO 11611 Indumenti di protezione utilizzati per la saldatura e i procedimenti connessi



Indumenti di protezione destinati a proteggere l'utilizzatore contro piccoli spruzzi di metallo fuso, brevi contatti con la fiamma e calore radiante

Classe X AY X

Classe del protettore, 1 oppure 2

(La classe 2 ha caratteristiche protettive superiori)

Metodo di prova per la propagazione limitata della fiamma

A1 - Procedimento A (accensione della superficie)

A2 - Procedimento B (accensione del bordo inferiore)

A1+A2 - Entrambi i procedimenti

PROTEZIONI VISO/OCCHI

EN 166 Protezione personale degli occhi - Specifiche EN 169 Filtri per la saldatura e tecniche connesse

EN 170 Filtri ultravioletti Filtri infrarossi EN 171

EN 172 Filtri solari per uso industriale

EN 175 Equipaggiamento di protezione degli occhi e del viso durante la saldatura e i procedimenti connessi

EN 379 Filtri automatici per saldatura Protettori degli occhi e del viso a rete EN 1731

OCCHIALI







ssun numero - Saldatura

- Ultravioletti (la percezione del colore può essere alterata)

- Infrarosso

Rappresenta il potere rifrattivo, cioè di deformare l'immagine, dovuto alle tolleranze di produzione. Sono definite 3 classi, da 1 a 3 con deviazione cr

La classe 3 può essere usata solo per brevi periodi.

Re	sistenza meccanica	Montatura	Lente	Occhiali a stanghetta	Occhiali a mascherina	Visiere
	Robustezza minima					
	(nessun simbolo in marcatura)			* *	* *	♦ ★●
S	Robustezza incrementata			* *	* *	♦ ★●
F	Impatto a bassa energia			* *	* *	♦ ★●
В	Impatto a media energia	В	В		* *	♦ ★●
A	Impatto ad alta energia	A	Α			••
Ca	mpo d'impiego					
	Impiego di base					
	(nessun simbolo in marcatura)			* *	* *	◆ ★●
3	Spruzzi liquidi					•
3	Goccioline				•	
4	Particelle polvere grossolane	4			•	
5	Gas e polvere fine	5			•	
8	Arco elettrico (corto circuito)	8	8			•
9	Metalli fusi e solidi caldi				* *	* *
	Particelle ad alta velocità			•	•	•
	a temperature estreme*					
W	Stabilità dimensionale	W				*
	all'immersione in acqua					
Re	quisiti opzionali					
K	Antigraffio		K	•	•	•
N	Antiappannamento		N	•	•	•
R	Riflettenza incrementata all'infrarosso		R	♦ ★		* *
0	Oculare originale			* *		
7	Oculare sostitutivo		7	* *		

♦ Applicabile ai protettori normali 📑 🛨 Applicabile ai protettori per saldatura 💨 🍨 Applicabile ai protettori a rete

FILTRI PER SALDATURA

Graduazione	Marcatura	Esempio
singola	un numero EN 169	
doppia	due numeri, rispettivamente stato chiaro e stato scuro, separati dal simbolo "+" EN 379	9+11
variabile	due numeri, rispettivamente stato chiaro e stato scuro, separati dal simbolo "/". Se la graduazione scura è regolabile manualmente, sono indicati valori di scala consegnibili, separati da "—" FN 379	9/11-13

Iltilizzo raccomandato dei diversi tini di filtri ner la saldatura ad arco

Tecnica di saldatura	8	9	10	11	12	13	14
Elettrodi rivestiti	1,5-60	60-100	100-150	150-200	200-300	300-450	450-600
MAG	1,5-70	70-100	100-150	150-225	225-400	400-600	
TIG	10-30	30-70	70-125	125-200	200-300	300-350	
MIG con metalli pesanti		70-125	125-175	175-250	250-350	350-450	450-500
MIG con leghe leggere			125-175	175-225	225-300	300-400	400-500
Taglio aria-arco			1,5-175	175-200	200-250	250-350	350-450
Taglio al plasma		100-125	125-150	150-175	175-250	250-400	
Arco al microplasma	60-100	100-125	125-175	175-225	225-325		

^{*} I valori riportati in tabella sono espressi in Ampere

Graduazione	Saldatura a gas e saldobrasatura	Ossitaglio	
4	q ≤ 70		
	70 < q ≤ 200	900 ≤ q ≤ 2000	
	200 < q ≤ 800	2000 < q ≤ 4000	
	> 800	4000 < q ≤ 8000	
	(q = portata di acetilene in l/h)	(q = portata di ossigeno in l/h)	

PROTEZIONE DEL CAPO

Elmetti di protezione per l'industria



Elementi della marcatura

- a Nome o marchio di identificazione del fabbricante
- **b** Tipo di elmetto (designazione del fabbricante)
- **c** Anno e trimestre di fabbricazione
- **d** Taglia o gamma di taglie (in centimetri)
- Abbreviazione del materiale della calotta (per esempio ABS, PC, HDPE ecc.)
- g Marchio CE
- h Requisiti facoltativi

REQUISITI FACOLTATIVI

Marcatura	Descrizione
- 20 °C o -30 °C	Urti o impatti con oggetti in caduta a temperatura molto bassa
+150 °C	Urti o impatti con oggetti in caduta a temperatura molto alta
440 V c.a.	Tensione di isolamento elettrico
LD	Deformazione laterale (schiacciamento)
MM	Resistenza a spruzzi di metallo fuso

Elmetti isolanti elettricamente per utilizzo su impianti a basso voltaggio. Elmetti utilizzabili su impianti con tensione non superiore a 1000 V in corrente alternata o 1500 V in corrente continua. EN 50365

Copricapo antiurto per l'industria. Copricapo destinato a proteggere la testa dell'utilizzatore dalle lesioni causate da un urto della testa contro oggetti duri e immobili, la cui gravità sia tale da EN 812 causare una lacerazione o altre ferite superficiali

PROTETTORI DELL'UDITO

EN 352-1	Cuffie
EN 352-2	Inserti
EN 352-3	Cuffie montate su un elmetto di protezione per l'industria
EN 352-4	Cuffie con risposta in funzione del livello sonoro
EN 352-5	Cuffie con controllo attivo della riduzione del rumore
EN 352-6	Cuffie con comunicazione audio
FN 352-7	Inserti con attenuazione in funzione del livello sonoro

Attenuazione sonora

È la differenza tra l'intensità del "rumore" a cui è esposto l'operatore e quello effettivamente $trasmesso\ all'orecchio.\ Il\ livello\ di\ attenuazione\ viene\ espresso\ nei\ seguenti\ modi:$

HML: indica l'attenuazione in base alla frequenza del rumore: di alta (H), media (M), bassa (L) frequenza. I valori di attenuazione sono espressi tramite un numero preceduto dalla lettera della frequenza a cui si riferisce. SNR: Esprime tramite un unico valore il livello di attenuazione del protettore.

DPI e livello di esposizione quotidiana

Secondo l'art. 193 del D.Lgs 81/08, se l'esposizione quotidiana dell'operatore è:

il datore di lavoro mette a disposizione dei lavoratori i dispositivi di protezione individuale dell'udito > 80 dBA

esige che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale dell'udito > 85 dBA

Il datore di lavoro tiene conto dell'attenuazione prodotta dai dispositivi di protezione individuale dell'udito indossati dal lavoratore ai fini di valutare l'efficienza dei DPI e il rispetto dei valori limite di esposizione [87 dB(A)] I lavoratori esposti a livelli superiori a 80 dB(A) ricevono adeguata formazione ed addestramento (art. 195)

DPI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

Dispositivi di Discesa

EN 341

Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio rigida
Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile
Cordini
Assorbitori di Energia
Dispositivi anticaduta di tipo retrattile
Imbracature per il corpo
Connettori
Sistemi di arresto caduta
Metodi di Prova
Requisiti generali per le istruzioni per l'uso, la manutenzione, l'ispezione periodica, la
riparazione, la marcatura e l'imballaggio
Dispositivi di ancoraggio — Requisiti e prove
Dispositivi di sollevamento per salvataggio
Sistemi di accesso con fune - Dispositivi di regolazione della fune

DPI PER IL POSIZIONAMENTO SUL LAVORO

EN 358	Cinture di posizionamento sul lavoro e di trattenuta e cordini di posizionamento sul lavoro
EN 813	Cinture con cosciali
EN 567	Attrezzatura per alpinismo - Bloccanti





@newtec



Armadietto a muro per primo soccorso in polipropilene

Cod. 111011 Colore bianco

Cod. 111031 Colore bianco • vuoto



- All. 2 base a norma D.M 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08
- Chiusura a scatto, un ripiano interno
- Peso: pieno 2150 g vuoto 700 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

@newtec

Art. MED F2

Armadietto a muro per primo soccorso in polipropilene

Cod. 111017 Colore bianco

Cod. 111032 Colore bianco • vuoto

- Dimensioni: 45 x 37 x 13 cm
- All. 1 base a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08
- Due ante, chiusura a scatto, due ripiani interni
- Peso: pieno 6900 g vuoto 2600 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



onewtec a

Art. MED F10

Armadietto a muro per primo soccorso in metallo

Cod. 111038 Colore bianco

- Dimensioni: 45 x 32 x 19 cm
- All. 1 maggiorato a norma D.M 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08
- Due ante portanti, 5 vani interni, chiusura con chiave
- Peso: pieno 9600 g vuoto 4500 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. MED F11

Armadietto a muro per primo soccorso in metallo

Cod. 111020 Colore bianco

- Dimensioni: 50 x 30 x 12 cm
- All. 1 base a norma D.M 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08
- 3 vani interni, chiusura con chiave
- Peso: pieno 8200 g vuoto 3900 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





@newtec



Art. MED PO

Valigetta per primo soccorso in polipropilene

Cod. 111010 Colore verde

- Contiene necessario per prime operazioni di soccorso
- Dimensioni: 26 X 17 X 7,5 cm

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Valigetta per primo soccorso in

• Estraibile e con supporto a muro

All. 2 base a norma D.M. 388 del

Min. Ord. 1 Pz.

Cod. 111072 Colore arancio

• Dimensioni: 32 x 23 x 9 cm

15/07/03 - D. Lgs. 81/08



@newtec

Art. MED P1

Valigetta per primo soccorso in polipropilene

Cod. 111071 Colore arancio

- Contiene necessario per prime operazioni di soccorso
- Dimensioni: 24 x 17 x 4 cm

Pz. x Box 24 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Onewtec



Art. MED P3

Valigetta per primo soccorso in

Cod. 111033 Colore arancio

- Estraibile e con supporto a muro
- Dimensioni: 31 x 21 x 12 cm
- · All. 2 maggiorato a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08

Pz. x Box 6 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



onewtec

<u>onewtec</u>

Art. MED P4

Art. MED P2

polipropilene

Pz. x Box 1 Pz.

Valigetta per primo soccorso in **ABS**

Cod. 111074 Colore arancio

- · Estraibile e con supporto a muro
- Dimensioni: 41 x 31 x 10 cm
- · All. 1 base a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



@newtec

Art. MED P5

Valigetta per primo soccorso in ABS

Cod. 111049 Colore arancio

- · Estraibile e con supporto a muro
- Dimensioni: 41 x 31 x 15 cm
- All. 1 maggiorato a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D. Lgs. 81/08

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. KIT ANTIUSTIONI

Valigetta in polipropilene per primo soccorso in caso di ustioni

Cod. 111094 Colore arancio

- Estraibile e con supporto a muro
- Dimensioni: 32 x 23 x 9 cm

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. KIT LAVAOCCHI

Valigetta in polipropilene per primo soccorso in caso di incidenti agli occhi

Cod. 111090 Colore verde

• Dimensioni: 26 x 17 x 8 cm

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. KIT LEVASCHEGGE

Valigetta in polipropilene per primo soccorso in caso di incidenti da penetrazione di schegge

Cod. 111092 Colore azzurro

• Dimensioni: 24 x 17 x 4 cm

Min. Ord. 1 Pz. **Pz. x Box** 6 Pz.



@newtec

Art. MISURATORE

Misuratore di pressione

Cod. 111084 Colore blu/nero

- Per armadietti e valigette medicazione
- Conforme alla Direttiva Europea 93/42/CEE

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



<u> onewtec</u>

Art. PACCO REINTEGRO

Pacco reintegro per armadietti e valigette primo soccorso

Cod. **111080**

- · Non contiene misuratore di pressione
- All. 1 base a norma D.M. 388 del 15/07/03

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



onewtec Art. PACCO REINTEGRO

Pacco reintegro per armadietti e valigette primo soccorso

Cod. **111082**

- Non contiene misuratore di pressione
- All. 2 base a norma D.M. 388 del

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. INSTANT ICE SPRAY

Ghiaccio spray istantaneo al sentore di menta

Cod. **140031**

- · Indicato nei casi in cui è necessaria la crioterapia
- È un dispositivo medico di classe II A (non sterile)
- Solo per uso esterno
- Propellente ecologico (Butan Propano)
- · Confezione in alluminio da 200 ml

Pz. x Box 24 Pz. Min. Ord. 24 Pz.



Onewtec Art. ICE

Ghiaccio istantaneo in busta (-9/-10 °C)

Cod. **140030**

- · Miscela di sali azotati e acqua
- Conforme ai requisiti del Reg. CE n. 1907/2006 e s.m.i.
- · Particolarmente indicato nei casi in cui è necessaria la crioterapia
- È un dispositivo medico di classe II A (non sterile)
- Ottimo per tutti i casi di traumi, per lenire il dolore e prevenire la formazione di ematomi, gonfiori ecc.
- Monouso

Pz. x Box 25 Pz. Min. Ord. 25 Pz.



C€D€RROTH

Art. SALVEQUICK 1907

Dispenser cerotti per uso immediato

Cod. 111100 Colore blu

Contiene: 45 cerotti in plastica (27 pz. da 72 x 19 mm e 18 pz. da 72 x 25 mm) e 40 cerotti in tessuto (24 pz. da 72 x 19 mm e 16 pz. da 72 x 25

Pz. x Box 1 Co. Min. Ord. 1 Co.



CED€RROTH

Art. 6754

Confezione con 6 ricariche da 30 cerotti sterili

Cod. 111155 Colore blu

- · Ogni ricarica contiene: 30 cerotti in plastica (15 pz. da 66 x 39 mm e 15 pz. da 72 x 19 mm)
- Idonei al contatto con alimenti
- Rilevabili con metal detector

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

Art. 6036

Confezione con 6 ricariche da 45 cerotti sterili

Cod. 111101

• Ogni ricarica contiene: 45 cerotti in plastica (27 pz. da 72 x 19 mm e 18 pz. da 72 x 25 mm)

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.









Art. 380H

Doccia di soccorso combinata con lavaocchi

Cod. 125077 Colore rosso

- Modello a pavimento con doppio comando
- Costruita con tubo zincato antigelo di colore rosso. Valvola sempre aperta. La doccia si aziona tramite un tirante a trazione rigida. Il lavaocchi e viso è munito di un regolatore automatico di pressione d'acqua corredato di rubinetto. Il lavaocchi e viso si aziona tramite un pedale con chiusura automatica posto ai piedi della doccia. La vaschetta del lavaocchi e viso è in ABS
- · Ingombro 232 x 79 cm.
- Peso 17 kg

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. 300H

Doccia lavaocchi

Cod. 125076 Colore rosso

- Modello a parete
- Due erogatori lavaocchi montati sopra una vaschetta in ABS resistente alla corrosione
- Tubo esterno antigelo
- Gli erogatori spruzzano sia acqua nebulizzata che getti d'acqua convergenti
- Peso 3,5 kg

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





Art. 250H

Doccia di soccorso portatile lavaocchi e viso

Cod. **125075**

- Fusto portatile con doccetta estraibile
- Ideale in caso di mancanza di fonte d'acqua
- · Fusto da 18 litri in acciaio inossidabile
- Manometro di controllo
- Trasportabile facilmente sul posto di lavoro
- · Valvola di sicurezza contro sovraccarico di pressione
- Ingombro 77 x 23 cm
- Peso 8 kg

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





<u>onewtec</u>



Art. GO-LINE

Bomboletta di vernice tracciante

Cod. 157099 Colore rosso fluo
Cod. 157100 Colore arancio fluo

• Contenuto 500 ml

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Non DPI*



Art. GINOCCHIERE

Ginocchiere in poliuretano

Cod. 140090 Colore giallo

• Con elastico regolabile

Pz. x Box 25 Paia Min. Ord. 1 Paio



Bauletto in crosta pigmentata per elettricista

Colore nero

- Tracolla in nylon
- Doppia chiusura con fibbia

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Codice	Lung. cm	Larg. cm	H. cm
116100	35	15	25
116102	40	15	25



Art. IDRAULICO

Bauletto in crosta pigmentata per idraulico

Colore nero

- Tracolla in nylon
- Doppia chiusura con fibbia

Pz. x **Bo**x 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Codice	Lung. cm	Larg. cm	H. cm
116200	40	20	20
116202	55	20	20



@newtec









Art. GO-LIGHT

Stick luminoso d'emergenza

- Non tossico
- · Non infiammabile
- Cilindro di plastica molto resistente e impermeabile

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Codice	Colore	Durata
145062	giallo	30 min
145063	verde	12 h

Art. LUX

Lampeggiatore stradale a LED

Cod. 145039		allo
Cod. 145038	Colore rc	sso
Possibilità con fotoce		sione automatica

- Luce intermittente
- In plastica antiurto e impermeabile
- Fornito conza hattorio
- · Fornito senza batterie
- Ø 18 cm ca

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

Art. LUX BATTERIA

Batteria 6 V per lampeggiatore LUX

Cod. **145040**

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. MOPLEN

Cono spartitraffico 100% Polietilene

Colore arancio/bianco

Codice	H. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
120160 base plastica arancio	30	20 Pz.	1 Pz.
120161 base plastica nera	50	10 Pz.	1 Pz.

Art. 4 GEMME

Cartello in plastica per carichi sporgenti

Cod. 120012 Colore bianco/rosso

- Pannello polionda serigrafato
- 4 gemme rifrangenti
- Dimensioni: 50 x 50 cm

Pz. x Box 30 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. MOPLEN

Catena segnaletica ad iniezione continua in plastica

Colore bianco/rosso

- Senza saldature
- Resistente alle intemperie

120115 Giunzione a S Ø 8 mm (Confezione da 30 Pz.

- Leggera, lavabile, galleggiante
- · Confezionato in buste da 25m

Codice	Art.	Dim. mm	Peso gxm	Pz. x Box	Min. Ord.
120102	103	30x20 Ø5	52	250 m	25 m
120104	104	39x24 Ø6	70	200 m	25 m
120106	105	49x29 Ø8	130	100 m	25 m
Codice	Desc	rizione		Pz. x Box	Min. Ord.
120110	Tenditore in gomma			10 Pz.	10 Pz.

10 Pz. 10 Pz.

1Co. 1Co.



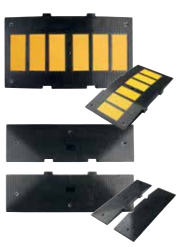
Art. MOPLEN

Colonnina per delimitazioni in plastica scomponibile

Cod. **165010** Colore bianco/rosso

- Completa di base in cemento ricoperta in plastica antiurto nera
- Altezza 90 cm

Pz. x Box 16 Pz. **Min. Ord.** 4 Pz.



Art. RSH-5090

Dosso Stradale in gomma

Cod. 125055 Colore nero/giallo

• Senza tasselli, dimensioni: 50 x 90 x 5 cm

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. RSH-5090

Terminale per dosso RSH-5090

Cod. 125058 Colore nero

• Senza tasselli, dimensioni: 27 x 90 x 5 cm

• Conf. da 2 pz (1 maschio + 1 femmina)

Pz. x Box 1 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Art. RSH-5040

Tassello per dossi e terminali RSH

Cod. 125060 Colore nero

 Dimensioni: 10 x 100 mm, occorrono 5 tasselli per dosso e 3 per ogni terminale
 Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. HELP

Nastro segnaletico in polietilene

- Altezza 7 cm Lunghezza m 200
- · Confezionato con box di cartone

Codice	Colore	Spessore mm	Pz. x Box	Min. Ord.
157015	bianco/rosso	0,027 ca.	36 Rt.	1 Rt.
157017	giallo/nero	0,027 ca.	36 Rt.	1 Rt.
157012	bianco/rosso	0,015 ca.	24 Rt.	1 Rt.

Art. SUPER HELP

Nastro segnaletico in polietilene

Cod. 157010 Colore bianco/rosso

- Altezza 7 cm Lunghezza m 200
- Spessore 0,027 mm ca
- Confezionato in blister da 6 rotoli

Pz. x Box 36 Rt. **Min. Ord.** 6 Rt.

3M



3M



3M





EN 471

Art. NASTRO SCOTCHLITE

Pellicola autoadesiva retroriflettente a losanghe trasversali

Cod. **157072** Colore bianco/rosso

Cod. **157073** Colore giallo/nero *a richiesta*

- La soluzione ideale per la segnaletica verticale notturna
- Dimensioni rotolo: 5~cm~x~25~m
- Confezione da 2 rotoli (DX e SX)

Pz. x Box 1 Co. Min. Ord. 1 Co.

Art. 8725

Nastro retroriflettente Scotchlite

Cod. 156013 Colore grigio/argento

- · Pellicola termoadesiva
- Dimensioni rotolo: 5 cm x 200 m

Pz. x Box 1Rt. Min. Ord. 1 Rt.

Art. 8910

Nastro retroriflettente Scotchlite

Cod. **156015** Colore grigio/argento

- · Pellicola cucibile
- Misto (65% poliestere, 35% cotone)
- Dimensioni rotolo: 5 cm x 200 m

Pz. x Box 1Rt. Min. Ord. 1 Rt.

Art. SCOTCHLITE® DIAMOND GRADE

Pellicola retroriflettente flessibile per il miglioramento del valore di cospicuità dei veicoli industriali

- Dimensioni rotolo: 5 cm x 50 m
- Adesiva
- · Facilmente applicabile
- Omologata secondo Regolamento ONU/ECE 104

Pz. x Box 1 Rt. Min. Ord. 1 Rt.

Codice	Art.	Colore	Per
165065	983	bianco	
165066	983	giallo	fondi rigidi e regolari
165064	983	rosso	c regular.

Art. GO TAPE

Pellicola autoadesiva retroriflettente

Colore bianco/rosso

• Dimensioni rotolo: 5 cm x 10 m

Pz. x Box 20 Rt. Min. Ord. 1 Rt.

Codice	Modello	Losanghe
156170	DM1300	orizzontali con microprismi
156172	DM7209	trasversali

@newtec





Art. SAFETY

Nastro adesivo antiscivolo in rotolo

Cod. **157036** Colore **nero**

• Dimensioni rotolo: 5 cm x 10 m

Pz. x Box 40 Rt. Min. Ord. 1 Rt.

Art. SAFETY

Nastro adesivo antiscivolo in strisce

Cod. **157031** Colore **nero**

- Dimensioni striscia: 1,9 cm x 60 cm
- Confezione da 50 pz.

Pz. x Box 20 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. POLITENE

Nastri in politene per segnalazioni sotterranee

- Spessore 0,03 mm ca. e stampa su un lato
- Dimensioni rotolo: 10 cm x 200 m

• Differsioni rotolo. To citi x 200 ili					
Codice	Colore Dicitura	Pz. x Box	Min. Ord.		
157020	giallo Attenz. cavo telefonico	10 Rt.	1 Rt.		
157022	azzurro Attenz. tubo acqua	10 Rt.	1 Rt.		
157024	giallo Attenz. tubo gas	12 Rt.	4 Rt.		
157026	rosso Attenz. cavo elettrico	12 Rt.	4 Rt.		
157028	bianco pericolo amianto • Adesivo, stampa su 1 lato • Spessore 0,06 mm • Dim. rotolo: 5 cm x 66 m	72 Rt.	1 Rt.		



Art. TEFLON®

Nastro TEFLON® in rotoli

Colore bianco

• Spessore 0,75 mm ca.

Codice	Lung.	Larg.	Pz.	Min.
	m	mm	x Box	Ord.
157050	10	12	1200 Rt.	200 Rt.
157054	10	19	600 Rt.	150 Rt.
157056	10	25	600 Rt.	150 Rt.

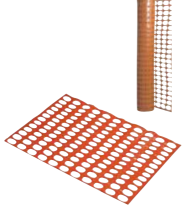


Art. GLOBE

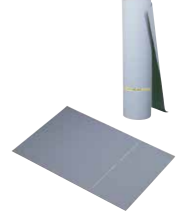
Nastro in PVC multiuso

Codice	Colore	Dim.	Pz. x Box	Min. Ord.	
156270	nero	15mm x 10m	600 Rt.	12 D+	
156271	bianco	IJIIIII X IUIII	000 Kt.	12 KL.	
156281	nero	19mm x 25m	250 Rt.	10 Rt.	
156286	nero	25mm x 25m	200 Rt.	8 Rt.	
156290	nero	Γ0	60 Rt	1 Rt	
156291	bianco	50mm x 25m	ou Kl.	i Kl.	









Art. RAFIA

Telone in polipropilene antistrappo

Colore verde/royal blu

Anellato

Codice	m	g/m²	Pz. x Box	Min. Ord.
187030	2 x 3		25 Pz.	1 Pz.
187031	3 x 4		10 Pz.	1 Pz.
187032	4 x 5	420	10 Pz.	1 Pz.
187033	4 x 6	130 - ca.	6 Pz.	1 Pz.
187034	5 x 6	ca.	4 Pz.	1 Pz.
187035	6 x 8		4 Pz.	1 Pz.
187036	8 x 10		2 Pz.	1 Pz.
187050	2 x 3		30 Pz.	1 Pz.
187051	3 x 4		14 Pz.	1 Pz.
187052	4 x 5	7.	9 Pz.	1 Pz.
187053	4 x 6	75 - ca.	9 Pz.	1 Pz.
187054	5 x 6	Cd.	5 Pz.	1 Pz.
187055	6 x 8		4 Pz.	1 Pz.
187056	8 x 10		2 Pz.	1 Pz.

Art. CANTIERE

Rete in polietilene alta densità per recinzioni

Colore arancio

- Fori ovali
- Consigliata per cantieri edili
- Peso 200 g/m²

Pz. x Box 1 Rt. Min. Ord. 1 Rt.

Codice	Dimensioni
176014	h 120 cm x 50 m
176016	h 180 cm x 50 m

Art. TREVIRA

Tessuto Trevira leggero

Cod. 185007 Colore bianco Cod. 185010 Colore verde

- Antistrappo
- Peso 280 g/m²
- Spessore: 0,275 mm
- Rotoli da 100 m

Pz. x Box 100 m **Min. Ord.** 100 m

Art. DIEL

Lastra in para dielettrica

Cod. 145021 Colore grigio

- Altezza: 1 m
- Lunghezza: 10 m
- Spessore: 4 mm
- Vendita al m²
- Resistenza: 50.000 V

Pz. x Box 10 m^2 Min. Ord. 10 m^2



Art. ELASTICI

Elastici per teloni Rafia

Cod. **187057**

- · Con agganci in plastica
- · Confezione da 4 pz.

Pz. x Box 1 Co. Min. Ord. 1 Co.



Art. RUBBER

Lastra gomma millerighe

Cod. **145011** Colore **nero**

- 100% gomma
- Altezza: 1 m
- Lunghezza: 10 m
- · Spessore: 3 mm
- Vendita al rotolo

Pz. x Box 1 Rt. Min. Ord. 1 Rt.



Art. RUBBER

Zerbino in gomma

Colore nero

- · Spessore 22 mm
- Peso 11 kg/m²

Codice	Dimensioni	Pz. x Box	Min. Ord.
199010	50 x 100 cm	5 Pz.	1 Pz.
199012	100 x 150 cm	1 Pz.	1 Pz.

Art. GIUNTI

Giunti per zerbino in gomma

Cod. **199013** Colore **nero**

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. FULL COVER

Telone copritutto in polietilene

Colore trasparente

Codice	Dimensioni in m	Pz. x Box	Min. Ord.
187020	2,5 x 4	100 Pz.	1 Pz.
187021	4 x 4	20 Pz.	1 Pz.





Art. MACELLAIO

Grembiule in gomma doppiamente spalmato

- Supportato in poliestere
- Speciale mescola antistrappo
- Idoneo per contatto alimentare

Pz. x Box 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Cod.	Colore	Dim. cm
141015	bianco	90 x 110
141016	bianco	90 x 120





newtec Art. COTONE BIANCO

Grembiule in cotone

Cod. 141032 Colore bianco

- Dimensioni 60 x 90 cm
- Peso 125 g/m²

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 20 Pz.





newtec Art. GREMBIULE

Grembiule in tela canvas

Cod. 141030 Colore grezzo

- Filato di cotone grezzo
- Dimensioni 70 x 100 cm

Pz. x Box 60 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.





Art. FLEXINOX

Grembiule in acciaio inox antiscannamento

Cod. 141007 Colore acciaio

- Reversibile
- Rilevabile
- Compatibile con prodotti di lavaggio e sterilizzazione
- Composto in placche e anelli di acciaio inox
- La dimensione della placca è stata studiata per garantire la massima flessibilità
- Bretelle regolabili
- Dimensioni 55 x 70 cm
- Peso 1450 g ca.

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







Manulatex CE









Grembiule 100% Pvc

- Cod. 141075 Colore bianco · Spessore 0,18 mm
- Usa e getta
- Economico
- Dimensioni 90 x 110 cm

Pz. x **Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 50 Pz.

Art. BRAVO Grembiule in nitrile doppiamente spalmato

Cod. 141070 Colore bianco

- · Supportato in poliestere
- Antiabrasione
- Antigrasso
- Temperatura di utilizzo fino a 130 °C
- Idoneo per contatto alimentare
- Dimensioni 90 x 115 cm
- Peso 460 g/m²

Pz. x Box 30 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. GREMBIULE

Grembiule in tessuto Trevira

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.

Cod.	Colore	Dim. cm	Peso
141062	verde	75 x 110	
141061	bianco	75 x 110	loggoro
141065	verde	90 x 120	leggero
141064	bianco	90 x 120	
141068	verde	90 x 120	pesante
141066	verde	75 x 110	antistrappo



Art. GREMBIULE Grembiule in PVC/poliestere/PVC

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Cod.	Colore	Dim. cm	Spessore mm
141055	bianco	75 x 110	
141057	verde	75 x 110	0,35 ca.
141059	verde	90 x 120	(leggero)
141058	bianco	90 x 120	
141040	bianco	90 x 120	
141042	verde	90 x 120	0,45 ca.
141046	verde	75 x 110	(pesante)
141047	bianco	75 x 110	





© newtec* (ENISO 11611



Art. GIUBBINO

Giubbino in crosta

Cod. 140050 Colore grigio

- · Chiusura con velcro
- · Un taschino interno

Taglie unica

Min. Ord. 1 Pz. **Pz.** x **Box** 1 Pz.



Cod. 150050 Colore grigio

· Lunghezza 60 cm

Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 5 Paia







Art. GREMBIULE

Grembiule in crosta

Colore grigio

• Dimensioni 60 x 90 cm

· Con lacci

Pz. x Box 25 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Codice Tipo Normativa **141010** normale vedi pittogramma 141011 rinforzato Non DPI

Art. MANICOTTO

Manicotto in crosta

Art. GHETTE

Ghette in crosta

Cod. 140010 Colore grigio

- · Chiusura con velcro
- · Cinturino di fissaggio in crosta
- · Lunghezza 30 cm

Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 5 Paia

PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE NORMATIVE

EN 149 Facciali filtranti antipolvere EN 140 Semimaschera e quarti di maschera

EN 136 Maschere intere

EN 405 Semimaschere filtranti antigas e/o antipolvere dotate di valvole

EN 143 Filtri antipolvere Filtri antigas e combinati EN 14387

FACCIALI FILTRANTI ANTIPOLVERE

Fattore di Protezione Assegnato: FFP x y z

y = Durata R = Riutilizzabile x = Classe di appartenenzaz = Resistenza all'intasamento

1 = bassa efficienza D = Dolomite

2 = media efficienza NR = Non riutilizzabile. 3 = alta efficienza solo per un singolo turno di lavoro

FFP1: Indicate per utilizzo in presenza di: ferro, ruggine, calcestruzzo, pietra, materiali riempitivi. **Restrizioni:** non adatte a filtrare particelle cancerogene e sostanze radioattive, microrganismi (virus, batteri, funghi e

spore) ed enzimi

FFP2: Indicate per utilizzo in presenza di: legno, acciaio, cemento, vernici, vernici a spruzzo, pitture, antiruggine, fibra di vetro e fibre minerali, fumi di saldatura, zinco, pesticidi in soluzione acquosa, farine, muffe e spore, batteri, fuliggine Restrizioni: non adatte a filtrare particelle di sostanze radioattive, virus ed enzimi.

FFP3: Indicate per utilizzo in presenza di: acciaio inossidabile, vernici antivegetative, amianto, batteri della tubercolosi.

FILTRI

Classi dei filtri antigas e/o antipolvere: i filtri sono classificati a seconda delle capacità di assorbimento, cioè la quantità di contaminante che il filtro è in grado di assorbire:

Classe Capacità	1 piccola	2 media	3 grande
Tipo	Colore	Protezione	
A		Gas e vapori o	rganici con punto di ebollizione superiore a 65° C
В		Gas e vapori in	organici
E		Anidride solfor	rosa ed altri gas e vapori acidi
K		Ammoniaca e	suoi derivati organici
AX		Gas e vapori o	rganici con punto di ebollizione inferiore o uguale a 65° C
SX		Gas e vapori sp	pecificatamente indicati dal fabbricante
HgP3		Mercurio	
NODO		A ! . !!	

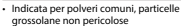


Polvere

@newtec Art. PULMOUN

Mascherina igienica in tessuto non tessuto

Cod. **151102** Colore bianco



- Buon potere filtrante
- Confezione da 50 pz

Pz. x Box 20 Co. Min. Ord. 1 Co.

Art. SALUS

Mascherina igienica in tessuto non tessuto

Cod. 151100 Colore bianco

- · Versione economica
- · Confezione da 50 pz.

Pz. x Box 20 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. INDUSTRY

Mascherina igienica in tessuto non tessuto - 3 strati

Cod. 151142 Colore verde

- · Indicata per polveri comuni, particelle grossolane non pericolose
- Economica
- Con elastici
- Confezione da 50 pz.

Pz. x Box 40 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



@newtec Art. 702

FILTRI COMBINATI

Filtri antigas o antigas multipli che includono un filtro antipolvere secondo la EN 143.

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. **151117** Colore bianco

- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica in concentrazione fino a 4 x limite di esposizione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- . Modello economico
- Confezionata singolarmente in buste trasparenti
- Peso: 6 q ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



Honeywell

Art. 5140

Mascherina in tessuto non tessuto con carboni attivi

Cod. 151049 Colore grigio

- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica in concentrazione fino a 4,5 x limite di esposizione
- · Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 13 g ca

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 5141

Cod. 151050 Colore grigio



- Versione con valvola di espirazione
- Peso 14 g ca.

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



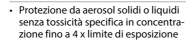




3M Art. 8710

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151012 Colore bianco



- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 7 g ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 8812

Cod. 151014 Colore bianco

- Stesse caratteristiche Art. 8710
- Versione con valvola di espirazione
- Peso 12 g ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



onewtec •

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151120 Colore bianco

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica in concentrazione fino a 4 x limite di esposizione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 12 g ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 740

Art. 710

Cod. 151131 Colore bianco

- Stesse caratteristiche art. 710
- Con valvola di espirazione
- Peso 14 g ca.

Pz. x Box 120 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



Honeywell

Art. 5110

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151053 Colore bianco

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica in concentrazione fino a 4,5 x limite di esposizione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 10 g ca.

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 5111

Cod. 151060 Colore bianco

- Stesse caratteristiche art. 5110
- · Versione con valvola di espirazione
- Peso 15 a ca.

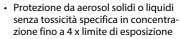
Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 20 Pz.





Mascherina in tessuto non tessuto con carboni attivi

Cod. 151015 Colore grigio



- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 16 g ca.

Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 9914

Cod. 151016 Colore grigio

- Stesse caratteristiche art. 9913
- Versione con valvola di espirazione
- Peso 18 g ca.

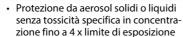
Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 10 Pz.





Mascherina in tessuto non tessuto con carboni attivi

Cod. 151121 Colore grigio



- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 18 a ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



Cod. 151122 Colore grigio

- Stesse caratteristiche art. 712
- Con valvola di espirazione
- Peso 22 g ca.

Pz. x Box 120 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

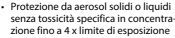




Art. 799

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. 151130 Colore bianco



- Valvola di espirazione
- · Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 16 g ca.
- · Confezionata singolarmente in buste personalizzate

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

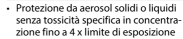




Art. 9310+

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. 150992 Colore bianco



- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso: 10 g ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



Art. 9312+

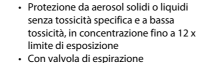
- Cod. 150960 Colore bianco
- Stesse caratteristiche Art. 9310 · Versione con valvola di espirazione
- Peso: 12 g ca.

Pz. x Box 120 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Onewtec Art. 723

Mascherina in tessuto non tessuto con carboni attivi

Cod. **151127** Colore grigio



- Peso: 22 g ca.

Pz. x Box 120 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



Onewtec Art. 704

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. 151118 Colore azzurro

- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 12 x limite di esposizione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Modello economico
- Confezionata singolarmente in buste trasparenti
- · Peso: 8 g ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



@newtec Art. 720

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151123 Colore bianco

· Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 12 x limite di esposizione

Peso 11 a ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 721

Cod. 151124 Colore bianco

- Stesse caratteristiche Art. 720
- Versione con valvola di espirazione
- Peso 17 g ca.

Pz. x Box 120 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



Honeywell Art. 5210

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151054 Colore bianco

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 12 x limite di esposizione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 10 g ca.

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Art. 5211

Cod. 151056 Colore bianco

- Stesse caratteristiche art. 5210
- Versione con valvola di espirazione
- Peso 15 q ca.

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



Honeywell

Art. 5221

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151051 Colore bianco

- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 12 x limite di esposizione
- Valvola di espirazione
- Morbida guarnizione di tenuta lungo
- l'intero bordo del facciale Peso 26 g ca.

Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 5 Pz.



Art. 8810

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. **151013** Colore bianco

- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 10 x limite di esposizione
- · Peso 8 q ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



Cod. 151029 Colore bianco

- Stesse caratteristiche Art. 8810
- Versione con valvola di espirazione
- Peso 13 g ca.

Art. 8825

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



Art. 9320+

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 10 x
- Morbida guarnizione di tenuta in
- Peso 10 g ca.

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



- Versione con valvola di espirazione
- Peso 12 g ca.



Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151028 Colore bianco

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 10 x limite di esposizione
- Valvola di espirazione
- Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
- Riutilizzabile
- · Con elastici regolabili
- Peso 30 q ca.

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 5 Pz.







limite di esposizione

corrispondenza del naso

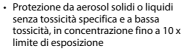
Cod. 150991 Colore bianco

- Stesse caratteristiche Art. 9320
- Pz. x Box 120 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Art. 9925

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 150961 Colore bianco



- Valvola di espirazione
- Grazie ad uno strato di carbone attivo è idoneo per esalazioni di ozono inferiori al TLV
- Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
- Peso: 15 g ca.

Pz. x Box 80 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

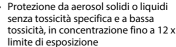


@newtec

Art. 789

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. 151132 Colore bianco



- Valvola di espirazione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 17 g ca.
- Confezionata singolarmente in buste personalizzate

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

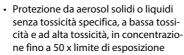


Honeywell

Art. 5321

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151077 Colore bianco



- Guarnizione lungo tutto il bordo del facciale
- Valvola di espirazione
- Peso 29 g ca.

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 5 Pz.



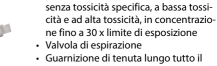


Art. 8835

Mascherina in tessuto non tessuto

· Protezione da aerosol solidi o liquidi

Cod. 151026 Colore bianco



- Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
- Riutilizzabile
- Peso 35 g ca.

Pz. x **Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 5 Pz.





Art. 9332+

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. 150990 Colore bianco

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, a bassa tossicità o ad alta tossicità, in concentrazione fino a 30 x limite di esposizione
- Valvola di espirazione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 15 g ca.

Pz. x Box 120 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.





Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. **151133** Colore bianco

- · Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, a bassa tossicità e ad alta tossicità, in concentrazione fino a 50 x limite di esposizione
- Valvola di espirazione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Peso 20 g ca.

Art. 706

· Confezionata singolarmente in buste personalizzate

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

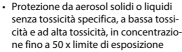




Art. 730

Mascherina in tessuto non tessuto

Cod. 151126 Colore bianco



- · Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
- Peso 22 g ca.

Pz. x Box 60 Pz. Min. Ord. 5 Pz.

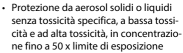




@newtec

Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto

Cod. 151119 Colore giallo

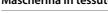


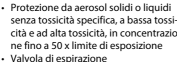
- Valvola di espirazione
- Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
- Modello economico
- Peso: 16 g ca.
- Confezionata singolarmente in buste trasparenti

Pz. x Box 240 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

















@newtec



@newtec













Art. MASK I

Semimaschera in gomma

Cod. **151180**

- · Particolarmente confortevole
- Economica
- Bordatura ergonomica e regolabile
- · Ampio campo visivo
- 1 attacco per filtro
- Peso 115 g ca.

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. MASK II

Semimaschera in gomma

Cod. **151181**

- Particolarmente confortevole
- Economica
- · Bordatura ergonomica e regolabile
- · Ampio campo visivo
- 2 attacchi per filtri
- Peso 155 g ca.

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. EUROPA S II

Semimaschera in gomma siliconica

Cod. **151179**

- Morbida guarnizione di tenuta con bordi arrotondati
- Bordatura ergonomica e regolabile
- 2 attacchi per filtri
- Peso 173 g ca.

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Filtri per MASK Art. 92

Codice	Tipo Filtro	EN	Pz. x Box	Min. Ord.
151183	A1	14387	10 Pz.	10 Pz.
151185	B1	14387	10 Pz.	10 Pz.
151186	K1	14387	10 Pz.	10 Pz.
151188	P2 R	143	12 Pz.	12 Pz.
151190	A1 B1 E1 K1 P3	14387	6 Pz.	1 Pz.
151191	E1	14387	10 Pz.	10 Pz.

CE EN 140









<u> apasciani</u>











Art. DUO

Semimaschera in materiale plastico composito

Cod. **151330**

- Particolarmente confortevole
- Bordatura ergonomica e regolabile
- 2 attacchi per filtri

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. DUETTA

Semimaschera in materiale plastico composito

Cod. **151332**

- Particolarmente confortevole
- Economica
- Bordatura ergonomica e regolabile
- 2 attacchi per filtri
- Peso 80 g ca.

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. Filtri per DUO e DUETTA Art. 2030

Pz. x Box 4 Pz. **Min. Ord.** 4 Pz.

Codice	Tipo Filtro	EN
151335	P3 R	143
151337	A1 B1	14387
151339	A1 B1 E1 K1	14387
151341	A2	14387

Art. ETNA

Semimaschera in materiale composito

Cod. **151370**

- Perfetta adattabilità a qualsiasi viso
- Bardatura ergonomica regolabile
- Ampio campo visivo, 2 attacchi per filtri
- Peso 100 g ca.
- Taglia universale

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Codice	Tipo Filtro	EN	Pz. x Box	Min. Ord.
151371 Art. 2003	Р3	143	6 Pz.	6 Pz.
151372 Art. 2001	A1	14387	6 Pz.	6 Pz.
151373 Art. 2004	A1 B1 E1 K1	14387	6 Pz.	6 Pz.
151374 Art. 2034	A1 B1 E1 K1 P3	14387	4 Pz.	1 Pz.

CE

CE 143

CE









Art. 6300

Semimaschera con musetto, ipoallergenica

Cod. **150975**

- Valvola di espirazione centrale
- Economica
- · Taglia: grande

Pz. x **Box** 8 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. 7003

Semimaschera in gomma

Cod. 151005 Colore verde

- Morbido facciale con bardatura elastica
- Ampia valvola a bassa resistenza respiratoria
- Durevole
- La serie 7000 viene utilizzata con gli stessi filtri della serie 6000
- · Taglia: grande

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. 501

Ghiera di bloccaggio

Cod. **150996**

- Non DPI*
- Da utilizzare per combinare i prefiltri serie 5000 con i filtri 6000

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 2 Pz.

Art. 5911

Prefiltro P1

Cod. **150984**

Pz. x **Box** 30 Pz. Min. Ord. 2 Pz.

Art. 5935

Prefiltro P3

Cod. **150995**

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 2 Pz.



Filtri per 6000 e 7000

Codice	Tipo Filtro	EN	Pz. x Box	Min. Ord.
150980 Art. 6051	A1	14387	8 Pz.	2 Pz.
150981 Art. 6054	K1	14387	8 Pz.	2 Pz.
150982 Art. 6059	A1 B1 E1 K1	14387	8 Pz.	2 Pz.
150983 Art. 6099	A2 B2 E2 K2 P3	14387	8 Pz.	2 Pz.
150985 Art. 2125	P2 SL	143	20 Pz.	2 Pz.
150986 Art. 2135	P3 SL	143	20 Pz.	2 Pz.
150994 Art. 6055	A2	14387	64 Pz.	2 Pz.





















Serie 4000

Semimaschera filtrante antigas

- · Valvola di espirazione
- · Completa di filtri · Facciale morbido
- Min. Codice х Вох
- 151022 FFA1 P2 D 10 Pz. 1 Pz. Art. 4251 FFABE1 P3 D 1 Pz. 10 Pz. Art. 4277

Art. 400

Prefiltro per respiratore 4251

Cod. **151023**

· Non DPI*

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



Art. TR 82

Maschera pieno facciale in gomma naturale

Cod. **151221** Colore **nero**

- Schermo panoramico a grande visibilità
- stampato in policarbonato Con raccordo conforme a EN 148-1
- Taglia: universale

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. B88

Borsa tracolla per maschera TR 82

Cod. 151223	Non DPI*
Pz. x Box 1 Pz.	Min. Ord. 1 Pz.

Art. SET SCHERMI

Set da 5 schermi di ricambio in policarbonato + ghiera per TR 82

Cod. 151226	Non DPI*
Pz. x Box 1 Pz.	Min. Ord. 1 Pz.



Filtri per maschera TR 82

Codice	Tipo Filtro	EN
151247 Art. 200	A2	14387
151248 Art. 201	B2	14387
151249 Art. 200	K2	14387
151254 Art. 203	A2 B2 E2 K2 P3 R	14387

Pz. x Box 4 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. 6800

Maschera pieno facciale

Cod. **150976**

- Con ampio campo visivo
- · Bardatura a 4 punti di attacco
- · Diaframma fonico molto confortevole
- Peso 400 g
- · Taglia: media

Pz. x **Box** 4 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



CE





Inserti auricolari monouso in PVC espanso



· Struttura a cellule chiuse che ne consente l'adattabilità alla dimensione e forma di qualsiasi canale uditivo

· Confezione da 250 paia

Pz. x **Box** 16 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	30	24	22	28

Art. CLASSIC 5

Cod. **186012**

Stesse caratteristiche art. Classic ma in confezioni da 5 paia

Pz. x Box 50 Co. Min. Ord. 1 Co.



Art. CABOCORD

Inserti auricolari monouso in PVC espanso



- Stesse caratteristiche art. Classic ma con cordino in vinile blu
- · Confezione da 200 paia

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	30	26	23	29





Art. EARSOFT

Inserti auricolari monouso in poliuretano espanso

Cod. **186001**

- Di forma anatomica
- Superficie liscia che ne aumenta l'igiene
- Seguono perfettamente la forma del condotto uditivo
- Confezione da 250 paia

Pz. x Box 4 Co. Min. Ord. 1 Co.

requenza in Hz	Н	М	L	SNR
ttenuazione in dB	34	34	31	36





Art. TRACERS

Inserti auricolari riutilizzabili in elastomero termoplastico



- · Di forma anatomica con struttura a
- Superficie liscia che ne aumenta l'igiene e il comfort
- Idonei per un utilizzo prolungato
- Consigliati per utilizzo nell'industria alimentare
- · Rilevabili con metal detector

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 50 Pz.

requenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	33	28	25	32













Art. ULTRAFIT

Inserti auricolari riutilizzabili in elastomero termoplastico

Cod. **186020**

- Di forma anatomica con struttura a flange
- Superficie liscia che ne aumenta l'igiene e il comfort
- · Idonei per un utilizzo prolungato

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 50 Pz.

Frequenza in Hz	н	М	1	SNR
Attenuazione in dB	33	28	25	32



<u>@newtec</u>

Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano

Cod. **186401**

Art. T1

- · Di forma anatomica
- · Superfice liscia che ne aumenta l'igiene
- Eccellente rapporto qualità prezzo
- · Confezione da 200 paia

Pz. x Box 20 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	36	34	33	37



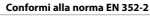


Distributore di inserti (vuoto)

Cod. **186250**

- Azionabile con un solo movimento sia in senso orario che antiorario
- 100% Riciclabile
- Posizionabile sia su piano che a muro
- 1 Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.
- 2 Pz. x Box 4 Co. Min. Ord. 1 Co.
- 8 Pz. x Box 1 Co. Min. Ord. 1 Co.

Codice	Descrizione
186252	Carica da 500 paia EAR CLASSIC
186254	Carica da 500 paia EAR SOFT (YELLOW NEON BLAST)
186256	Carica da 500 paia EAR SOFT (YELLOW NEON)







Art. 1100

Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano

Cod. **186070**

- Morbidi e ipoallergenici
- Elevato comfort
- · Confezione da 200 paia

Pz. x Box 5 Co. Min. Ord. 1 Co.

Freguenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	37	34	31	37





Art. LASER-LITE

Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano

Cod. **186310**

- Non irritanti e ipoallergenici
- Superficie liscia che ne aumenta l'igiene
- Seguono perfettamente la forma del condotto uditivo
- · Confezione da 200 paia

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	34	32	31	35



Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	37	34	31	37





Art. LASER-TRACK

Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano

Cod. **186314**

- Stesse caratteristiche art. LASER-LITE ma con cordino
- Per industria alimentare (colore prevalentemente blu)



CE



Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano

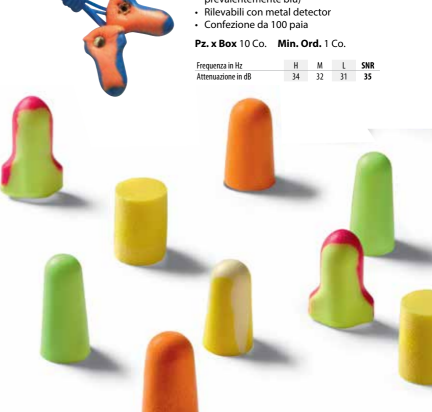
Cod. **186126**

- · Di forma anatomica
- Superficie liscia che ne aumenta l'igiene
- Confezione da 200 paia

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	32	29	29	33





EN 352-2

Art. A1

Inserti auricolari con archetto

Cod. **186403**

- · Archetto in polietilene
- · Inserti in schiuma di poliuretano
- Peso 11 g

Pz. x Box 400 Pz. **Min. Ord.** 40 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	25	15	13	20





Art. EARCAPS

Inserti auricolari con archetto

Cod. **186022**

- Archetto in ABS
- · Inserti in schiuma di poliuretano
- Peso 8 g

Pz. x Box 400 Pz. **Min. Ord.** 40 Pz.

Art. RICAMBI

Inserti di ricambio per art. Earcaps e art. Flexicap

Cod. **186032**

• Confezione da 10 paia

Pz. x Box 50 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dR	27	19	17	23





Art. REFLEX

Inserti auricolari con archetto

Cod. **186016**

- Archetto in ABS leggero e snodabile
- Inserti in schiuma di poliuretano Earform™
- Modellati per adattarsi ai condotti uditivi di qualsiasi dimensioni
- Dielettrici e ipoallergenici

Pz. x **Bo**x 400 Pz. **Min. Ord.** 40 Pz.

Art. REFLEX RICAMBI

Inserti di ricambio per art. Reflex

Cod. **186017**

· Vendita al paio

Pz. x Box 25 Pz. **Min. Ord.** 25 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dR	30	23	22	27





Art. 1310

Inserti auricolari con archetto

Cod. **186075**

- Archetto flessibile di nuova concezione
- Inserti in schiuma di poliuretano
- La particolare flessibilità dell'archetto garantisce una pressione minima e costante indipendentemente dalle dimensioni del capo
- Confezione da 10 pezzi

Pz. x Box 1 Co. Min. Ord. 1 Co.

Art. 1311

Inserti di ricambio

Cod. **186076** Confezione da 20 paia

Pz. x Box 5 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	30	22	19	26











Art. MACH 1

Cuffie antirumore

Cod. 122070 Colore rosso

- Leggera
- Archetto in plastica regolabile
- Buon livello di attenuazione
- Peso 141 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	29	20	13	23





Art. ARTON 2200

Cuffie antirumore

Cod. 122025 Colore rosso

- · Archetto in plastica regolabile
- · Cuscinetti in morbida gomma
- Peso 175 g

Pz. x Box 60 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	27	20	14	23



C E 1 352-1



Art. V1

Cuffie antirumore

Cod. **122077** Colore blu

- · Archetto ruotabile in tre posizioni
- Regolazione dell'altezza a scatto
- · Possono essere combinate con elmetti,
- visiere e maschere

• Peso 191 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	32	28	21	30





Cuffie antirumore

Cod. 122501 Colore argento

- Eccellente rapporto qualità prezzo
- Archetto ruotabile in tre posizioni
- Regolazione dell'altezza a scatto
- Possono essere combinate con elmetti, visiere e maschere
- Peso 189 g

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	29	23	17	26





Cuffie antirumore ripiegabili

Cod. 122027 Colore beige

- · Archetto in plastica regolabile
- · Cuscinetti in morbida gomma
- · Adatta per elettricisti
- Peso 240 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	32	25	17	28





Art. H4A

Cuffie antirumore

Cod. **122295** Colore blu

- Cuscinetti ampi e morbidi
- · Buon livello di attenuazione
- · Ottimo rapporto qualità prezzo
- Peso 130 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SN
Attenuazione in dB	31	21	12	24





Art. V3

Cuffie antirumore

Cod. **122066** Colore **nero-argento**

· Archetto ruotabile





Cuffie antirumore pieghevoli

Cod. **122503** Colore **nero-giallo**



- Eccellente rapporto qualità prezzo
- · Archetto con imbottitura anatomica
- Regolazione dell'altezza a scatto
- Peso 243 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	34	26	18	29











Art. OPTIME I H510A

Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122340 Colore giallo

- Bardatura temporale
- · Ideale per toni elevati
- · Esclusivo attacco speciale dell'archetto sulle coppe che ne garantisce una distribuzione della pressione uniforme
- · Molle in acciaio inossidabile
- Estremamente confortevole per utilizzi prolungati
- Regolazione dell'altezza
- Peso 180 g

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	32	25	15	27

C E N 352-1



Art. OPTIME II H520A Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122346 Colore verde

- Bardatura temporale
- Ideale per toni bassi e volume alto Esclusivo attacco speciale dell'archetto
- sulle coppe che ne garantisce una distribuzione della pressione uniforme
- Molle in acciaio inossidabile
- Estremamente confortevole per utilizzi prolungati
- Regolazione dell'altezza
- Peso 210 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

		// //		
Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	34	29	20	31







Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122342 Colore giallo

- · Stesse caratteristiche H510 A
- Bardatura sottonucale che ne consente l'utilizzo con elmetti, visiere....
- Peso 165 a

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	30	24	15	26





Art. OPTIME II H520B Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122348 Colore verde

Stesse caratteristiche H520 A

- Bardatura sottonucale che ne consente l'utilizzo con elmetti, visiere....
- Peso 195 g

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	34	29	20	31



Art. OPTIME I H510F

Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122345 Colore giallo

- Stesse caratteristiche H510 A
- Pieghevole
- Peso 200 g

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	32	25	16	28







Cod. 122350 Colore verde

- Stesse caratteristiche H520 A
- Pieghevole
- Peso 230 a

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	34	28	20	31







Art. OPTIME I H510P3E

Cuffie antirumore

Cod. 122344 Colore giallo

- · Stesse caratteristiche H510 A
- · Per elmetto
- Peso 205 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR	
Attenuazione in dB	32	23	15	26	



CE ...





Art. OPTIME II H520P3E Cuffie antirumore

Cod. 122352 Colore verde

- Stesse caratteristiche H520 A
- · Per elmetto
- Peso 235 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

requenza in Hz	Н	М	L	SNR
ttenuazione in dB	34	28	19	30





ACCESSORI Protezione uditiva



CE EN 352-1

C E N 352-1

Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122076 Colore argento

- Versione da elmetto della cuffia C1
- Peso 177 a

Pz. x Box 10 Pz.	z. Min. Ord. 1 Pz.				
Frequenza in Hz	Н	М	L	SN	
Attenuazione in dB	26	23	19	26	

Art. 3712 🕕

c 1	4	2	2	^	0	-
Coa.	- 1	Z	Z	u	9	Э.

Non DPI*

Adattatore per cuffie da elmetto a lama idoneo per: Labor, Peltor G22C, Opus PE2, Johnston Executive 8, Terano, Las, Adamello, Saturno, Newtec

Art. 3702 🙆

Cod. **122096** Non DPI*

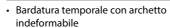
Adattatore universale per cuffie da elmetto

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. THUNDER T1s

Cuffie antirumore

Cod. 122050 Colore nero/verde



- Leggera e confortevole, con coppe ampie e cuscinetti morbidi
- Con tecnologia AIR FLOW CONTROL™ per una perfetta attenuazione su tutte le frequenze, idonea per qualsiasi situazione lavorativa
- Dielettrica, è priva di parti metalliche
- · Regolazione dell'altezza rapida e stabile
- Peso 186 q

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	32	28	21	30



LEIGHT 2

Art. OPTIME III H540A

Cod. 122354 Colore nero-rosso

- Bardatura temporale
- · Ideale per toni molto bassi e volume estremamente alto
- Esclusivo attacco speciale dell'archetto sulle coppe che ne garantisce una distribuzione della pressione uniforme
- Molle in acciaio inossidabile
- Estremamente confortevole per utilizzi prolungati
- Regolazione dell'altezza
- Peso 285 g

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	- 1	SNR
Attenuazione in dB	40	32	23	35





Art. LINEA LITE-COM

Cuffie antirumore intercomunicanti

- Disponibili in vari modelli da scegliere in base alle esigenze
- Interfacciabile a radio, lettori CD e cel-Iulari (con il giusto adattatore)

Articolo disponibile solo su richiesta

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





Cuffie antirumore ad archetto

Cod. 122075 Colore argento

- · Leggera e confortevole, idonea nella maggior parte delle situazioni di rumorosità in ambiente lavorativo
- Regolazione dell'altezza a scatto
- Consente di udire il parlato e i segnali d'allarme, bloccando i rumori dannosi
- Peso 192 g

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	24	22	20	25





Art. THUNDER T2s

Cuffie antirumore

Cod. 122052 Colore nero/verde scuro

- Bardatura temporale con archetto indeformabile
- Leggera e confortevole, con coppe ampie e cuscinetti morbidi
- Con tecnologia AIR FLOW CONTROL $^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}$ per una perfetta attenuazione su tutte le frequenze, idonea per qualsiasi situazione lavorativa
- Dielettrica, è priva di parti metalliche
- Regolazione dell'altezza rapida e stabile
- Peso 231 g

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	М	L	SNR
Attenuazione in dB	34	31	25	33



Art. HRXS7A-01

Cuffie antirumore con radio FM

Cod. 122330 Colore bordeaux

· Bardatura temporale con morbida imbottitura

- Radio FM incorporata
- Protegge l'udito e consente di ascoltare la radio contemporaneamente
- Peso 340 g

Articolo disponibile solo su richiesta

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Frequenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	32	31	23	32



Cuffie antirumore stereo

Cod. 122054 Colore nero

- Design elegante
- Bardatura temporale con morbida imbottitura e regolazione dell'altezza rapida e stabile
- Con tecnologia AIR FLOW CONTROL™
- Include jack da 3,5 mm per collegamento a molti MP3, smartphone a altri dispositivi d'ascolto portatili
- Protegge l'udito e consente di ascoltare la musica contemporaneamente
- Peso 370 g

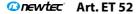
Pz. x Box 2 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

requenza in Hz	Н	M	L	SNR
Attenuazione in dB	32	28	23	31









Occhiale a stanghetta

Cod. 161032 Colore montatura grigio





- · Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- · Protezioni laterali

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.





Art. BELUNA Occhiale a stanghetta

- · Montatura colore nero
- Lenti in policarbonato: 1 S
- · Protezioni laterali

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
161040	verdi 5 DIN	EN 169 5
161041	trasparenti	-

EN 175: norma applicabile solo al cod. 161040









Occhiale a stanghetta

- Montatura colore nero
- Lenti in vetro temperato e protezioni laterali
- Stanghette regolabili

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 20 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
161086	trasparenti: 1 S	-
161095	verdi: 2	EN 169 5

Lenti di ricambio

Pz. x Box 25 Pz. Min. Ord. 25 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
161094	trasparenti: 1 S	-
161097	verdi: 2	EN 169 5

EN 175: norma applicabile solo ai cod. 161095 e 161097



@newtec Art. OSC 2

Occhiale a stanghetta

Cod. 163020 Colore montatura antracite

- · Montatura in nylon alta densità: FT
- · Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante, bifocali: 1 FT
- Lenti graduate disponibili da: +1,5, +2.0, +2.5 diottrie
- Filtro lenti: EN 170 2C 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in lunghezza
- · Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



Onewtec Art. OSC 1

Occhiale a stanghetta

Cod. 163001 Colore montatura trasparente

- · Montatura in proprionato: F
- Lenti monofocali antigraffio: 1 F
- Lenti graduate disponibili da:
- +1.0, +1,5, +2.0, +2.5 diottrie
- Protezioni laterali
- Stanghette in policarbonato con rifinitura antiscivolo

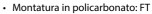
Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



@newtec Art. ET 46

Occhiale a stanghetta

Cod. 162013 Colore montatura blu



- · Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- · Stanghette regolabili in lunghezza

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



CE EN 166

@newtec Art. 003

Occhiale a stanghetta

Cod. **162007** Colore montatura **trasparente**

- · Montatura in policarbonato: FT
- · Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- · Protezioni laterali

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



Honeywell

Art. SANTA CRUZ

Occhiale a stanghetta

Cod. 162065 Colore montatura blu · Montatura leggera con astine



- regolabili: F
- Monolente in policarbonato incolore antigraffio: 1 F
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- La lente TCG™ assicura la riduzione del riverbero mantenendo allo stesso tempo la piena capacità di distinguere i colori
- Linea moderna e avvolgente

Pz. x **Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.



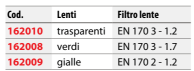
@newtec Art. ET 30

Occhiale a stanghetta in policarbonato

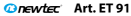
- Montatura in policarbonato: FT
- Monolente: 1 FT
- Protezioni laterali
- · Può essere indossato sopra a occhiali da vista











Occhiale a stanghetta

Cod. **162001** Colore montatura **blu**



- Montatura in policarbonato: FT
- · Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- Protezioni laterali
- · Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in lunghezza e inclinazione
- Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.









CE

Honeywell

Art. POLYSAFE®

Occhiale a stanghetta in policarbonato

Cod. 162074 Colore montatura trasparente



- Monolente antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C 1.2
- · Protezioni laterali
- Può essere indossato sopra agli occhiali da vista
- Molto leggero e di forma avvolgente che assicura un' ottima stabilità

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



Honeywell Art. MILLENNIA

Occhiale a stanghetta

- Montatura nera con ripari laterali integrati e stanghette incernierate: F
- Monolente in policarbonato: 1 F
- Struttura avvolgente
- Rivestimento antigraffio

Pz. x **Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.









Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato color grigio metallizzato, con ripari laterali, fori d'areazione e stanghette incernierate: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette con inserti in gomma siliconica
- · Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

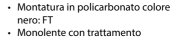
Cod.	Lenti	Filtro lente
162032	chiare specchio	EN 172 5 - 1.7
162033	scure specchio	EN 172 5 - 3.1
162034	gialle	EN 170 2 - 1.2





Onewtec Art. OSM 1

Occhiale a stanghetta



- antigraffio e antiappanante: 1 FT Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in inclinazione con inserti grigi in gomma siliconica
- Nasello in gomma siliconica



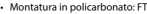
Cod.	Lenti	Filtro lente
162037	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162038	grigie	EN 172 5 - 2





Occhiale a stanghetta

Cod. 162016 Colore montatura nero opaco/ arancio



- Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in inclinazione
- Inserti in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.





@newtec Art. ET 81BS

Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato colore nero opaco/arancio: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- · Inserti in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.





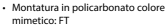






@newtec Art. OSB 2

Occhiale a stanghetta



- Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette con inserti in gomma antiscivolo
- Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Cod.	Lenti Filtro lente	
162022	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162023	grigie	EN 172 5 - 2



@newtec Art. OSB 3

Occhiale a stanghetta

· Montatura in policarbonato colore nero: FT

35 A

- Lenti con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- · Stanghette con rivestimento in gomma antiscivolo
- · Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162042	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162043	grigie	EN 172 5 - 2





Cod. 162002 Colore montatura nero opaco

- antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- Struttura in policarbonato panoramica
- Stanghette regolabili in lunghezza
- · Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.





Occhiale a stanghetta

- Montatura colore argento: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette in lega metallica satinata
- · Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.









@newtec Art. OSM 2

Occhiale a stanghetta

Cod. 162027 Colore montatura grigio/blu

- Montatura in policarbonato con rivestimento interno morbido: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C 1.2
- · Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in inclinazione con ripari laterali e fori d'areazione

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.





Art. 102-1

Occhiale a mascherina in plastica

Cod. **161052** Colore montatura **trasparente**

- Monolente in plastica trasparente: 1 S
- Fori di aerazione laterali
- · Fascia elastica
- Economico

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 20 Pz.



Art. 102-3

Occhiale a mascherina in plastica

Cod. **161054** Colore montatura **trasparente**

Stesse caratteristiche art. 102-1 ma con valvole di aerazione







- Montatura: FT
- Monolente con trattamento
- avvolgente





onewtec •

Art. ET 49 (NEWMASTER)

Occhiale a mascherina in PVC

Cod. **162017** Colore montatura **trasparente**

- Montatura: 3 4 9 BT
- Monolente in policarbonato con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 BT 9
- 4 valvole di aerazione
- Fascia elastica regolabile

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Honeywell Art. V-MAXX

Occhiale a mascherina

Cod. **162055** Colore montatura **trasparente**

- Montatura: B 3 4 9
- · Monolente in policarbonato trasparente antiappannante con trattamento FOG BAN® e antigraffio: 1 B 9
- Filtro lenti: EN 170 3 1.2
- · Con ventilazione indiretta
- Bardatura elastica
- · Può essere indossato sugli occhiali da

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.



@newtec Art. G04

Occhiale a mascherina in PVC

Cod. 162020 Colore montatura trasparente

- Montatura in policarbonato: 3 4 9 BT
- · Monolente con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 BT 9
- Ventilazione indiretta
- · Fascia elastica regolabile

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.





@newtec Art. ET 31

Occhiale a mascherina in PVC

Cod. **162011** Colore montatura **trasparente**

- Montatura in policarbonato: 3 4 9 BT
- · Monolente con trattamento antigraffio e antiappanante: 1 BT 9
- · Ventilazione indiretta
- · Resistente agli urti
- Protegge da polveri grossolane e liquidi
- Fascia elastica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



CE



Occhiale a mascherina in PVC

- Montatura trasparente: 3 4 F
- Monolente in policarbonato intercambiabile
- 6 valvole di aerazione
- · Fascia elastica

Cod. Lente		Filtro lente	
161070	trasparenti 1 F	-	
161072	antiappanante 1 FN	EN 170 2 - 1.2	

Pz. x Box 24 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Code	Lente ricambio	Filtro lente	
161071	trasparenti 1 F	-	
161073	antiappanante 1 FN	EN 170 2 - 1.2	
Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.			





Art. WELDMASTER

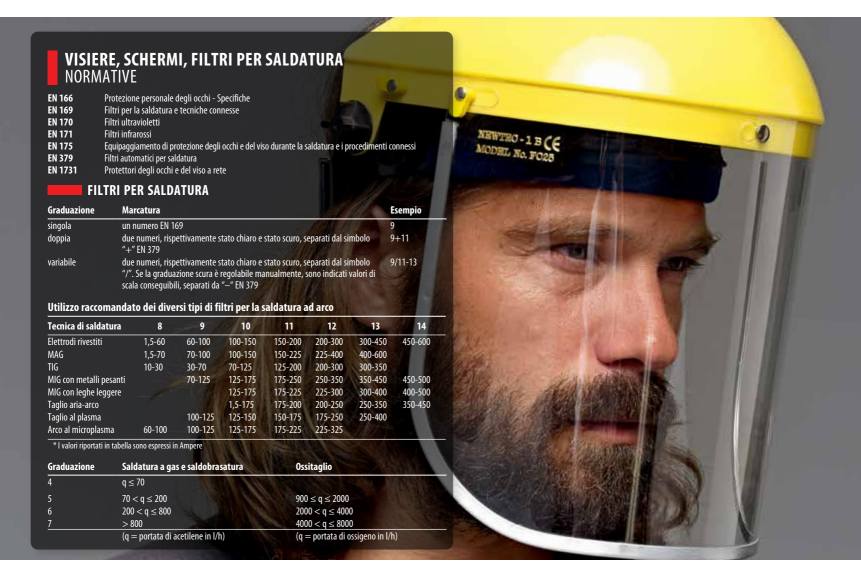
Occhiale a mascherina in PVC

Cod. 162011 Colore montatura rossa

- Montatura in PVC: 3 4
- · Lenti ribaltabili in vetro
- Lente trasparente spessore 5 mm: 1 S
- Lente scura spessore 5 mm: 1
- 4 valvole d'aerazione
- Fascia elastica

Lenti	Filtro lenti
trasparenti	-
scure	FN 169 5









Art. 551

Schermo a mano in materiale termoplastico

Cod. 151271 Colore grigio

- Impugnatura inclinata per una migliore aderenza al viso
- Impugnatura ad aggancio rapido
- Rinforzo interno removibile
- Portavetro 75 x 98 mm

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. S/800

Schermo a mano in materiale termoplastico

Cod. 151273 Colore bordeaux

- Autoestinguente
- Inclinazione regolabile
- Portavetro 75 x 98 mm

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. 501

Schermo a mano in materiale termoplastico

Cod. 151272 Colore grigio

- Impugnatura ad aggancio rapido
- Portavetro 75 x 98 mm

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. VETRI INATTINICI

Vetri scuri per le maschere da saldatura

Dimensioni: 75 x 98 mm

Pz. x **Box** 100 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Cod.	DIN
196025	10
196026	11
196027	12

Art. GLASS

Vetri trasparenti per le maschere da saldatura

Cod.	196010	Conformi a EN 166

• Dimensioni: 75 x 98 mm

CE EN 166

Onewtec Art. VSP

Semicalotta con schermo in policarbonato rialzabile

Cod. 197072 Colore nero/giallo

- · Regolazione a cricchetto
- · Schermo in policarbonato trasparente: 1 B - Bardatura: B
- · Dimensioni: 23 x 30 cm
- · Modello economico

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Art. VSR

Semicalotta con schermo retinato in alluminio rialzabile

Cod. 197073 Colore nero/giallo

- Regolazione a cricchetto
- Schermo retinato: S Bardatura: S
- Dimensioni: 23 x 30 cm
- · Modello economico

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.

CE

. AOSafety

Art. H8 Semicalotta in ABS

Cod. 197025 Colore argento

- Regolazione a cricchetto
- Rialzabile
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. WP 96

Schermo in policarbonato incolore antiurto

Cod. 197028 Colore trasparente

• Schermo: 2C - 1.2 AOS 1B9

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

CE

onewtec Art. B1

C E 1731

Semicalotta in ABS

Cod. 197030 Colore giallo

- Regolazione a cricchetto
- Rialzabile
- · Schermo venduto a parte

Pz. x **Box** 35 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Honeywell Art. SB600

Semicalotta in policarbonato

Cod. 197082 Colore argento

- · Con completa protezione frontale
- Bardatura nucale regolabile a cremagliera con sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo
- Testiera ergonomica con regolazione dell'altezza
- Resistenza all'impatto livello B
- · Schermo venduto a parte

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. SV9PC

Schermo in policarbonato incolore

Cod. **197087** Colore trasparente

· Idoneo per art. SB600, SA660, SA66

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







Schermi idonei per Art. B1

POLICARBONATO TRASPARENTE: 1 B

Cod.	Art.	Dim. cm	Pz. x Box	Min. Ord.	
197032	FC 25	20 x 30	50 Pz.	1 Pz.	
197034	FC 45	20 x 40	35 Pz.	1 Pz.	

RETINATA

Cod.	Art.	Dim. cm	Pz. x Box	Min. Ord.	
197036	FC 49	20 x 40	35 Pz.	1 Pz.	

· Resistenza meccanica: S







Visiera protettiva con schermo in policarbonato incolore

Cod. 197252 Colore trasparente

- · Idonea per selvicoltura
- Da abbinare a tutte le cuffie della linea **OPTIME**
- · Schermo: 1 F



CE EN 166

Art. VISAGOM

Visiera protettiva con schermo in policarbonato incolore

Cod. 197020 Colore trasparente

- · Applicabile a tutti gli elmetti con scanalatura
- · Schermo: 1 F
- · Spessore: 1 mm
- Dimensioni: 35 x 20 cm

Pz. x Box 40 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. RICAMBIO

Schermo di ricambio per VISAGOM in policarbonato

Cod. 197016 Colore trasparente

Pz. x Box 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. V4F

Visiera per elmetto completa di schermo in policarbonato incolore

Cod. 197255 Colore nero/trasparente

- Schermo: 1 F
- · Idonea per selvicoltura
- Da abbinare a tutte le cuffie da elmetto della linea OPTIME o direttamente con l'aggiunta dell'art. P3BV/2

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. P3BV/2

Attacco universale per elmetto a clip (tranne Terano)

Cod. **197260** Colore **nero** Non DPI*

Pz. x Box 1 Pa. Min. Ord. 1 Pa.

Art. P3EV/2

Attacco universale per elmetto a lama (compreso Terano)

Cod. **197261** Colore **nero** Non DPI*

Pz. x Box 1 Pa. Min. Ord. 1 Pa.



Honeywell Art. SA660

Supporto da elmetto in materiale plastico

Cod. 197078 Colore grigio

- · Con fascia elastica per il facile aggancio con i più diffusi tipi di elmetto
- Resistenza fino a 125 °C e all'attacco di numerosi solventi, acidi, alcali
- · Resistenza all'impatto livello B
- · Schermo venduto a parte

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. SV9PC

Schermo in policarbonato incolore

Cod. 197087 Colore trasparente

- · Idoneo per art. SB600, SA660, SA66
- Schermo: 1 B 3 9

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

CE EN 1731



Art. V4A

Visiera per elmetto completa di schermo retinato in metallo

Cod. **197257**

- · Idonea per selvicoltura
- Diametro dei fori 1,8 mm
- Resistenza meccanica: S
- Da abbinare a tutte le cuffie da elmetto della linea OPTIME o direttamente con l'aggiunta dell'art. P3B V/2

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





Honeywell Art. SA66

Supporto da elmetto in alluminio anodizzato con molla

Cod. 197084 Colore alluminio

- Resistenza al calore fino a 600 °C
- Resistenza all'impatto livello B
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 1 Pz.

Art. SV9PGFH

Schermo in policarbonato con rivestimento dorato

Cod. **197088** Colore **oro**

- Per la protezione dal calore radiante
- Idoneo per art. SB600, SA660, SA66
- Certificato EN 166 (1 B 3 9 K), EN 170 (Filtro 3 - 5), EN 171 (Filtro 4 - 5)











PROTEZIONE DEL CAPO NORMATIVE

Elmetti di protezione per l'industria

Elmetti isolanti elettricamente per utilizzo su impianti a basso voltaggio.

Elmetti utilizzabili su impianti con tensione non superiore a 1000 V in corrente

alternata o 1500 V in corrente continua.

ELEMENTI DELLA MARCATURA



- a Nome o marchio di identificazione del fabbricante
- b Tipo di elmetto (designazione del fabbricante)c Anno e trimestre di fabbricazione
- Taglia o gamma di taglie (in centimetri)
- Numero della norma di riferimento (EN 397)
- Abbreviazione del materiale della calotta (per esempio ABS, PC, HDPE ecc.)
- **g** Marchio CE
- h Requisiti facoltativi

REQUISITI FACOLTATIVI

Descrizione

Urti o impatti con oggetti in caduta a temperatura molto bassa Urti o impatti con oggetti in caduta a temperatura molto alta Tensione di isolamento elettrico Deformazione laterale (schiacciamento) Resistenza a spruzzi di metallo fuso

EN 50365 Elmetti isolanti elettricamente per utilizzo su impianti a basso voltaggio Elmetti utilizzabili su impianti con tensione non superiore a 1000 V in corrente alternata o 1500 V in corrente continua.

Copricapo antiurto per l'industria. Copricapo destinato a proteggere la testa dell'utilizzatore dalle lesioni causate da un urto della testa contro oggetti duri e immobili, la cui gravità sia tale da causarne una lacerazione o altre ferite superficiali.



























Art. SAFETY CAP

Berretto protettivo 100% cotone

Cod. **131160** Colore **nero**

- Calotta protettiva interna in polipropilene
- Regolabile in larghezza con velcro
- Peso 160 g

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. SC 1

Berretto protettivo 100% cotone

Cod. 131165 Colore blu

- · Calotta protettiva interna in polipropilene
- Regolabile in larghezza con velcro
- · Con fori di aerazione sulla calotta
- Peso 150 g

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Articolo in fase di certificazione

Art. ELMETTO SATURNO DIELETTRICO 1000 V c.a.

Elmetto in polietilene dielettrico

Cod. 131146 Colore giallo fluorescente

- Bardatura tessile regolabile a 6 punti
- Isolamento elettrico fino a 1000 V c.a.
- · Fascia antisudore
- Resistenza all'impatto fino a -30 °C
- Peso 325 a

Pz. x Box 24 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. ADAMELLO

Elmetto in politene

Cod. 131120 Colore giallo Cod. 131121 Colore bianco Cod. 131122 Colore arancio Cod. 131123 Colore blu

- Bardatura in plastica regolabile a 6 punti
- Isolamento elettrico fino a 400 V c.a.
- Fascia antisudore
- · Modello economico
- Peso 380 g

Cod.	Art.		Min. Ord.
131126	FASCIA ANTISUDORE	60 Pz.	1 Pz.
131127	SOTTOGOLA	60 Pz.	1 Pz.





















PELTOR

Art. APOLLO

Elmetto in polietilene

Cod. 131035	Colore bianco
Cod. 131036	Colore blu
Cod. 131037	Colore giallo
Cod. 131038	Colore arancio* colore a richiesta: min. 500 Pz.

- Bardatura tessile regolabile a 4 punti
- · Fascia antisudore, fori di aerazione
- Resistenza all'impatto fino a 30 °C
- Peso 310 g ca.

Pz. x Box 24 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Art.	Pz. x Box	Min. Ord.
131005	FASCIA ANTISUDORE	60 Pz.	1 Pz.
131013	SOTTOGOLA	30 Pz.	1 Pz.
131006	CALOTTA	1 Pz.	1 Pz.

Art. SATURNO

Elmetto in polietilene

Cod. 131140	Colore giallo
Cod. 131141	Colore bianco
Cod. 131143	Colore blu

- Bardatura tessile regolabile a 4 punti
- Fascia antisudore
- · Fori di aerazione
- Resistenza all'impatto fino a -30 °C
- · Regolazione a cricchetto
- Peso 310 g

Pz. x Box 16 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Cod.	Art.	Pz. x Box	Min. Ord.
131005	FASCIA ANTISUDORE	60 Pz.	1 Pz.
131013	SOTTOGOLA	30 Pz.	1 Pz.
131006	CALOTTA	1 Pz.	1 Pz.
131019	CALOTTA C/CRICCHETTO	1 Pz.	1 Pz.

Art. TERANO

Elmetto in ABS ultraleggero

Cod. 131075	Colore giallo	
Cod. 131076	Colore rosso	
Cod. 131077	Colore bianco	
Cod. 131078	Colore blu	

- Bardatura tessile regolabile a 4 punti
- · Ottimo assorbimento degli urti
- Resistenza all'impatto fino a -30 °C
- Confortevole e adatto per utilizzi prolungati
- Fori di aerazione Peso 285 g ca.

Pz. x Box 24 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Art.	Pz. x Box	Min. Ord.
131005	FASCIA ANTISUDORE	60 Pz.	1 Pz.
131013	SOTTOGOLA	30 Pz.	1 Pz.
131006	CALOTTA	1 Pz.	1 Pz.













Art. E1

Elmetto in ABS

Cod. 131070	Colore	giallo
Cod. 131071	Colore	arancio
Cod. 131072	Colore	bianco

- Bardatura, con regolazione rapida, in nylon
- Fascia antisudore
- · Sottogola imbottito, regolabile e con sgancio rapido
- · Idoneo per lavori in quota

Pz. x **Box** 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. BOSCAIOLO

Elmetto in polietilene tipo boscaiolo

Cod. 131025 Colore arancio

- Cuffie antirumore regolabili H31P3E
- · Visiera mobile retinata V4A
- Elmetto Adamello arancio
- · Bardatura interna regolabile

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. G2031A Kit boscaiolo

Cod. 131032 Colore arancio

- Kit forestale composto da:
- Elmetto in ABS G3000N
- Cuffia antirumore H31P3K · Visiera in acciaio retinata V5C
- Mantellina parapioggia GR3C

Cod.	Art.	Pz. x Box	Min. Ord.
131073	SOTTOGOLA	500 Pz.	10 Pz.
131074	FASCIA ANTISUDORE	500 Pz.	10 Pz.



CE EN 361





<u>@newtec</u>

Art. EAGLE 3

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale

Cod. 121140 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione in lega leggera a sgancio rapido per cosciali e punto sternale
- · Fibbie di regolazione bretelle in lega leggera
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Fascia fermacosciali
- · 2 anelli portautensili al petto
- · Etichette segnaletiche
- Supporto dorsale anatomico imbottito
- Cosciali anatomici imbottiti
- Peso 1315 g
- · Fornita di sacca per il trasporto

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

LA SERIE EAGLE

Imbracature anticaduta professionali di ultima generazione caratterizzate da un attento lavoro di progettazione, atto ad unire massima sicurezza, efficienza e massimo comfort. Leggere, anatomiche ed ergonomiche, sono semplici da indossare e studiate per agevolare l'utilizzatore nel proprio lavoro, garantendo un'elevata libertà di movimento e favorendo l'utilizzo anche intensivo e durante lavori prolungati in staticità. Sono dotate di punti di attacco dorsale e sternale, e alcune anche di attacco ventrale (vedi dettagli nelle singole schede).

I supporti imbottiti ed ergonomici presenti su cosciali, spallacci, dorsale, cintura, assicurano un ineguagliabile livello di comfort. I vari punti di regolazione ne garantiscono la perfetta adattabilità al corpo e le fibbie di regolazione in lega leggera, a sgancio rapido, facilitano la vestizione. Tutte le imbracature Eagle sono fornite di sacca per il trasporto.

- 1 spallacci imbottiti
- 2 punto di attacco dorsale
- 3 anelli portautensili
- 4 fascia di connessione apribile e regolabile
- 5 fibbia di regolazione
- 6 punto di attacco sternale
- 7 fascia fermacosciali 8 fibbia di regolazione

9 cosciali imbottiti





Art. EAGLE 5

@newtec

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale + cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. 121142 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali in lega leggera a sgancio rapido
- Fibbie di regolazione bretelle in lega leggera
- Cintura di posizionamento anatomica imbottita e 2 anelli di attacco laterali
- · Fibbia di regolazione cintura in lega leggera a sgancio rapido
- Fascia di connessione apribile e regolabile, con fibbia in lega leggera a sgancio rapido, al petto
- Fascia fermacosciali
- · 2 anelli portautensili al petto
- · Etichette segnaletiche
- Supporto dorsale anatomico imbottito
- · Cosciali anatomici imbottiti
- Peso 1650 g
- · Fornita di sacca per il trasporto

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. EAGLE 6

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale, sternale, ventrale + cintura di posizionamento sul lavoro con cosciali di sostegno

Cod. 121144 Colore giallo/nero

- Punto di attacco sternale con connettore a chiusura
- Fibbie di regolazione bretelle e cosciali in lega leggera
- Cintura di posizionamento con 2 anelli di attacco laterali e fibbia di regolazione in lega leggera a sgancio rapido
- Cintura di posizionamento anatomica imbottita con cosciali di sostegno imbottiti, e anelli portautensili
- Etichette segnaletiche
- Peso 1660 g
- · Fornita di sacca per il trasporto

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.







Art. EAGLE FLEX

Imbracatura anticaduta polivalente con 2 punti di attacco sternali e 1 dorsale + cintura di posizionamento sul lavoro con cosciali di sostegno

Cod. 121146 Colore giallo/nero

- Bretelle realizzate con fasce elastiche per un maggior
- · Cintura di posizionamento con 2 anelli di attacco laterali e fibbia di regolazione in lega leggera a sgancio rapido
- · Punti di attacco frontali
- Fibbie di regolazione bretelle in lega leggera
- Fibbie di regolazione cosciali in lega leggera a sgancio rapido
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Cintura di posizionamento con schienale anatomico e cosciali di sostegno imbottiti, e anelli portautensili
- · Etichette segnaletiche
- Peso 1780 g
- Fornita di sacca per il trasporto













LA SERIE NT

Imbracature anticaduta professionali, semplici, confortevoli e sicure, dispongono di dettagli che le rendono pratiche da indossare e ne favoriscono l'uso. Perfettamente regolabili e adattabili al corpo, sono indicate per utilizzo medio/intensivo.

Sono dotate di punti di attacco dorsali e/o sternali (vedi tabelle singoli articoli per dettaglio), cintura di posizionamento sul lavoro, fascia di connessione apribile e regolabile al petto, fascia fermacosciali ed estensore tessile del punto di attacco dorsale per facilitarne la connessione al dispositivo anticaduta. La semplice e rapida regolazione delle bretelle e dei cosciali, permette all'imbracatura di adattarsi perfettamente al proprio corpo, sostenendo l'utilizzatore in modo confortevole e garantendo massima sicurezza in situazioni di caduta.

La linea NT è composta da cinque referenze: una cintura di posizionamento, due imbracature e due imbracature con cintura di posizionamento.



- 1 estensore tessile attacco dorsale
- 2 fascia di connessione apribile e regolabile
- 3 fibbia di regolazione in lega leggera
- 4 punto di attacco dorsale
- 5 punto di attacco sternale
- **6** connettore CML03
- 7 schienale imbottito cintura di posizionamento
- 8 anelli laterali della cintura di posizionamento
- 9 cintura di posizionamento
- 10 fibbia di regolazione in lega leggera









@newtec

Art. NT01

Cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. 121025 Colore giallo/nero

- 2 anelli di attacco laterali in lega leggera
- Fibbia di regolazione cintura in lega leggera con coprifibbia in materiale plastico
- Schienale anatomico imbottito, esternamente rivestito in materiale idrorepellente
- Anelli portautensili
- Peso: 465 g

Pz. x Box 4 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. NT02

Imbracatura anticaduta con punto di attacco

Cod. 121008 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali in lega leggera
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Fascia fermacosciali
- Prolunga/estensore tessile del punto di attacco dorsale
- Peso: 555 g















Art. NT03

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale

Cod. 121009 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali in lega leggera
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- · Fascia fermacosciali
- Prolunga/estensore tessile del punto di attacco dorsale
- Fornita con connettore in lega leggera CML03
- Peso: 780 g

Pz. x Box 4 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. NT04

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale + cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. 121026 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione bretelle e cosciali in lega leggera
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Fascia fermacosciali
- Prolunga/estensore tessile del punto di attacco dorsale
- Cintura di posizionamento con 2 anelli di attacco laterali in lega leggera, anelli portautensili e schienale anatomico imbottito, esternamente rivestito in materiale idrorepellente
- Fibbia di regolazione cintura in lega leggera con coprifibbia in materiale plastico
- Peso: 1175 g

Pz. x Box 2 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. NT05

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale + cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. 121011 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione bretelle e cosciali in lega leggera
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Fascia fermacosciali
- · Prolunga/estensore tessile del punto di attacco dorsale
- Cintura di posizionamento con 2 anelli di attacco laterali in lega leggera, anelli portautensili e schienale anatomico imbottito, esternamente rivestito in materiale idrorepellente
- Fibbia di regolazione cintura in lega leggera con coprifibbia in materiale plastico
- Fornita con connettore in lega leggera CML03
- Peso: 1285 g







LA SERIE BASIC

Di produzione europea, sono realizzate con materiali di buona qualità, seguendo i più severi standard e offrono un'ottima protezione a prezzi estremamente competitivi. Sono l'ideale per chi cerca un prodotto basico senza però voler rinunciare a qualità e sicurezza. Semplici da indossare e utilizzare sono completamente regolabili e indicate per utilizzo sporadico, anche per lavori in stazionamento, ma non troppo prolungati.

La linea Basic è composta da cinque referenze: una cintura di posizionamento, due imbracature e due imbracature con cintura di posizionamento.

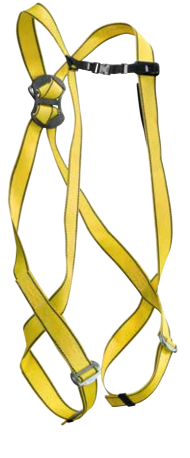


- 1 punto di attacco dorsale
- 2 fascia di connessione apribile e regolabile
- 3 punto di attacco sternale
- 4 schienale della cintura di posizionamento imbottito
- 5 anelli laterali della cintura di posizionamento
- 6 cintura di posizionamento
- 7 fibbia di regolazione









<u>onewtec</u>

Art. BASIC 1

Cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. **121090** Colore giallo/nero

- 2 anelli di attacco laterali
- · Fibbia di regolazione
- Schienale anatomico imbottito
- Peso 460 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

@newtec

Art. BASIC 2

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale

Cod. **121091** Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali
- Fascia di connessione apribile e regolabile petto
- Peso 650 g















@newtec

Art. BASIC 3

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale

Cod. 121092 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Peso 690 g

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. BASIC 4

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale + cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. 121093 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali
- · Cintura di posizionamento con 2 anelli di attacco laterali e schienale anatomico imbottito + fibbia di regolazione
- Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Peso 1080 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. BASIC 5

Imbracatura anticaduta con punto di attacco dorsale e sternale + cintura di posizionamento sul lavoro

Cod. 121095 Colore giallo/nero

- Fibbie di regolazione cosciali
- Cintura con 2 anelli di posizionamento laterali e schienale anatomico imbottito + fibbia di regolazione
 • Fascia di connessione apribile e regolabile al petto
- Peso 1120 g









Art. SAFE 1

Cordino anticaduta con assorbitore di energia

Cod. **121044**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 10,5 mm
- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- · Connettori non forniti
- Peso: 345 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. SAFE 2

Cordino anticaduta con assorbitore di energia

Cod. **121130**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 12 mm
- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- Connettore a grande apertura (60 mm) con chiusura di sicurezza
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm)
- Peso: 925 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. SAFE 3

Cordino anticaduta con assorbitore di energia

Cod. 121045

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 10,5 mm
- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm)
- Pinza con apertura 112 mm e lunghezza 390 mm
- Peso: 760 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Cordino anticaduta a 2 punti di ancoraggio con assorbitore di energia

<u>onewtec</u>

Cod. **121132**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 10,5 mm
- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- 2 Connettori a grande apertura (60 mm) con chiusura di sicurezza
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm)
- Peso: 1490 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. SAFE FLEX

Cordino anticaduta a fascia elastica con assorbitore di energia

Cod. **121134**

- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- Connettore a grande apertura (60 mm) con chiusura di sicurezza
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm)
- Peso: 870 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. SAFE BI-FLEX

Cordino anticaduta a due punti di ancoraggio con fascia elastica e assorbitore di energia

Cod. **121136**

- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- 2 Connettori a grande apertura (60 mm) con chiusura di sicurezza
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm)
- Peso: 1465 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. GECO 1

Cordino di sicurezza regolabile

Cod. **121050**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 12 mm
- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- Con fibbia di regolazione
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 25 mm)
- Peso: 420 g

Pz. x **Bo**x 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. GECO 2

Cordino di sicurezza regolabile

Cod. **121094**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 12 mm
- Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- Con fibbia di regolazione
- Connettore in acciaio zincato
 (Ø 18 mm) con chiusura di sicurezza
- Peso: 545 g

















CE EN 362-Classe





Art. AF 130 02

Cordino di posizionamento regolabile

Cod. **121053**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 14 mm con regolatore
- · Lunghezza max: 2 m (inclusi i connettori)
- · Connettore con ghiera in acciaio zincato (Ø 18 mm)
- · Connettore in acciaio zincato (Ø 18 mm) con chiusura di sicurezza
- Peso: 980 g

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. FETTUCCIA

Fettuccia di ancoraggio in nastro tessile cucito

Cod. 121004	Colore giallo	Lungh. 80 cm	
Cod. 121006	Colore giallo	Lungh. 200 cm	

· Larghezza 2 cm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. FASCIA

Fascia di ancoraggio

Cod. 121155 Colore nero

- Lunghezza: 1,4 m
- Larghezza: 45 mm
- Materiale: poliammide/poliestere con banda di gomma sintetica cucita internamente
- 2 Anelli di aggancio in metallo
- · 1 Connettore con ghiera in acciaio zincato incluso

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PINZA 2

Pinza di ancoraggio in acciaio Inox

Cod. **121240**

- · Lunghezza 39 cm
- · Apertura 112 mm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

CE EN 362 - Clares























Art. CM03

Connettore a chiusura automatica

Cod. 121066 Colore zincato

- · Acciaio zincato
- · Apertura: 18 mm
- Peso: 180 g

Pz. x Box 5 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. CML03

Connettore a chiusura automatica

Cod. 121060 Colore viola

- · Lega leggera anodizzata
- · Apertura: 17 mm
- · Chiusura con ghiera
- Peso: 80 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. CML03S

Connettore a chiusura automatica

Cod. 121062 Colore viola

- · Lega leggera anodizzata
- · Apertura: 17 mm
- Chiusura Twist-Lock
- Peso: 80 g

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. CML120S

Connettore a chiusura automatica

Cod. 121064 Colore viola

- · Lega leggera anodizzata
- · Apertura: 21 mm
- Chiusura Twist-Lock
- Peso: 82 g





Dispositivo anticaduta di tipo retrattile

- Carter in plastica
- Cavo in acciaio galvanizzato Ø 4 mm
- · Connettore girevole in alluminio (Ø 24 mm) con chiusura di sicurezza e indicatore di caduta
- Dimensioni: 208 x 85 x 280 mm
- · Colore: nero

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Peso	Lungh. cavo
121182	5,3 kg	10 m
121183	6,1 kg	15 m



Art. STOP PS

Dispositivo anticaduta di tipo retrattile

- Carter in plastica
- Cavo in acciaio galvanizzato Ø 4 mm
- Connettore girevole in alluminio (Ø 24 mm) con chiusura di sicurezza e indicatore di caduta
- Dimensioni: 260 x 120 x 340 mm
- · Colore: nero

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Peso	Lungh. cavo
121185	11,25 kg	20 m
121186	11,65 kg	28 m



Art. STOP MS

Dispositivo anticaduta di tipo retrattile

- · Carter in metallo
- · Cavo in acciaio galvanizzato Ø 4 mm
- Connettore girevole in alluminio (Ø 24 mm) con chiusura di sicurezza e indicatore di caduta
- Dimensioni: 208 x 85 x 280 mm
- · Colore: nero

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Peso	Lungh. cavo
121188	5,5 kg	10 m
121189	6,5 kg	15 m



CE EN 360

Dispositivo anticaduta di tipo retrattile

Cod. **121180** Colore **nero**

- · Carter in plastica
- Fascia in tessuto poliestere/kevlar 17 mm
- Connettore girevole in alluminio (Ø 24 mm) con chiusura di sicurezza e indicatore di caduta
- Anello di ancoraggio girevole
- Lunghezza fascia 6 m
- Peso: con connettore 1,8 kg
- Dimensioni: 160 x 70 x 230 mm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. ARROTOLATORE STOP

Dispositivo anticaduta retrattile a nastro tessile dotato di assorbitore di energia

Cod. **121059** Colore **nero**

- Nastro tessile 2,5 m x 45 mm
- · Carter in materiale termoplastico/ metallo
- · Peso: 800 g ca.

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. FALLSTOP

Dispositivo anticaduta di tipo guidato su linea di ancoraggio flessibile

Cod. **121055**

- Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 12 mm (lunghezza 25 m)
- Dispositivo scorrevole di arresto in acciaio inossidabile
- Assorbitore di energia in poliammide
- Connettore in lega leggera con chiusura Twist-Lock (Ø 20 mm)

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. EASYSTOP

Dispositivo anticaduta apribile

Cod. 121149 Colore acciaio

- Realizzato in acciaio inossidabile
- Da utilizzare con Art. Fune
- Peso: 375 g
- Dimensioni max: 10,5 x 9 x 3 cm

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



<u>@newtec</u>



Onewtec







Dispositivo anticaduta rimovibile su linea di ancoraggio flessibile

Cod. 121154 Colore giallo

- Realizzato in lega d'alluminio forgiato
- · Da utilizzare con Art. Fune ø 12 mm; facile da posizionare e rimuovere in ogni punto della corda
- Utilizzabile come dispositivo di posizionamento regolabile, come dispositivo di regolazione della linea di sicurezza, e come dispositivo anticaduta di tipo guidato su fune di ancoraggio
- Dotato di fermacorda per il posizionamento manuale su fune
- Peso: 194 g ca
- Dimensioni max: 11,9 x 6,7 x 2,3 cm

<u>@newtec</u>







Art. SPARROW

Discensore autobloccante per lavoro su fune e per soccorso

Cod. 121153 Colore alluminio/arancio

- · Utilizzabile per calare in modo sicuro una persona o un carico ma anche per la risalita su corda e sollevamenti
- Dotato di sistema di sicurezza EBS (extraordinary braking system) che entra in funzione in caso di emergenza. Se si dovesse imprimere un'eccessiva forza nel tirare la leva di comando, la corda viene frenata fino ad essere bloccata
- · Da utilizzare con funi di diametro da 10,5 a 11 mm
- Peso: 530 g ca
- Dimensioni max: 87 x 179 mm

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.







Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 11 mm

- · Da utilizzare con art. Easystop o Sparrow
- · Colore: bianco/rosso

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Modello	Lungh. fune
121157	Fune 10 m	10 m
121158	Fune 20 m	20 m

@newtec



Art. FUNE

Fune di sicurezza "Kernmantel" in poliammide Ø 12 mm

- Da utilizzare con Art. EASYSTOP o **EVOSTOP**
- Colore: rosso/giallo

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Modello	Lungh. fune
121150	Fune 10 m	10 m
121151	Fune 20 m	20 m
121152	Fune 40 m	40 m



Art. PEDALE Pedale di risalita

Cod. **121410** Colore **nero**

- · Pedale di risalita in fettuccia di poliammide, regolabile tramite fibbia in acciaio
- Estensione massima: 110 cm
- · Da utilizzare per risalita su fune

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. MANIGLIA DI RISALITA Maniglia di risalita per progressione

- · Realizzata in lega d'alluminio leggero
- · Da utilizzare con funi di diametro da 9 a 13 mm
- · Ampia impugnatura ergonomica
- Fermacorda con scanalatura
- Foro superiore per assicurare con connettore il dispositivo ad una fune
- Foro inferiore per collegare un eventuale pedale di risalita
- Peso: 280 g ca.
- Dimensioni max: 20,7 x 10 x 2,8 cm

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Art.	Tipo	Colore
121401	CD 211	sinistro	rosso
121400	CD 212	destro	blu



Art. BLOCCANTE PER RISALITA Bloccante per risalita su corda

- Realizzato in lega d'alluminio leggero
- Da utilizzare con funi di diametro da 9 a 13 mm
- Fermacorda con scanalatura che facilita l'eliminazione dello sporco
- Foro superiore per assicurare con connettore il dispositivo ad una fune
- Foro inferiore per collegare un cordino
- Peso: 220 g ca.
- Dimensioni max: 13,4 x 9 x 2,8 cm

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Art.	Tipo	Colore
121407	CD 201	sinistro	rosso
121405	CD 202	destro	blu



Art. SAFE-STOP

Cordino per lavori su tetto

Cod. 121128 Colore alluminio

- Per l'uso in orizzontale su tetti piani
- · Cavo in acciaio zincato ø 8 mm
- Con assorbitore di energia terminale in poliammide protetto da un involucro in alluminio
- Lunghezza: 1,8 m (senza connettori)
- Connettori non forniti
- Peso: 860 g
- Da utilizzare SOLO con dispositivi anticaduta di tipo retrattile STOP PS (non utilizzabile con altri dispositivi anticaduta di tipo retrattile)
- Testato per uso in orizzontale su spigolo

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. TRAUMA STRAP

Dispositivo di sicurezza antitrauma

Cod. 121172 Colore nero

- · Permette di distribuire il peso del soggetto rimasto sospeso a seguito di una caduta, e di alleviare la pressione applicata alle arterie nella zona sotto cosciale
- Dopo aver aperto il dispositivo, inserire prima un piede nell'occhiello inferiore della cinghia e successivamente l'altro
- Lunghezza 105 cm









Art. KIT PONTEGGIO

Cod. **121355**

Composto da:

- 1 Elmetto H5 cod. 131110
- 1 Imbracatura NT03 cod. 121009
- 1 Arrotolatore Stop cod. 121059
- 2 Connettori CML03 cod. 121060
- 1 Cordino Safe Bi-Flex cod. 121136
- 1 Zaino incluso

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. KIT PIANI INCLINATI 1

Cod. **121357**

Composto da:

- 1 Elmetto H5 cod. 131110
- 1 Imbracatura NT03 cod. 121009
- 1 Dispositivo anticaduta EASYSTOP cod. 121149 + Fune 20 m cod. 121151
- 1 Fascia ancoraggio cod. 121155
- 2 Connettori CML03 cod.121060
- 1 Zaino incluso

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. KIT PIANI INCLINATI 2

Cod. **121359**

Composto da:

- 1 Elmetto H5 cod. 131110
- 1 Imbracatura NT03 cod. 121009
- 1 Dispositivo anticaduta EASYSTOP cod. 121149 + Fune 20 m cod. 121151
- 1 Linea Vita temporanea orizzontale LVT01 cod. 121320
- 2 Connettori CML03 cod.121060
- 1 Connettore CML120S cod. 121064
- 1 Borsone incluso

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. KIT STRUTTURA METALLICA

Cod. **121361**

Composto da:

- 1 Elmetto H5 cod. 131110
- 1 Imbracatura Eagle Flex cod. 121146
- 1 Cordino AF 130-02 cod. 121053
- 1 Cordino elastico a 2 punti con assorbitore Safe Bi-Flex cod. 121136
- 1 Ministop 6 m cod. 121180
- 1 Borsone incluso

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. KIT CARPENTERIA

Cod. **121363**

Composto da:

- 1 Elmetto H5 cod. 131110
- 1 imbracatura NT03 cod. 121009
- 1 Cordino elastico a 2 punti con assorbitore Safe Bi-Flex cod. 121136
 3 Fettucce cod. 121004
- 3 Connettori CML03S cod. 121062
- 1 Linea Vita temporanea orizzontale LVT01 cod. 121320
- 1 Borsone incluso

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



@newtec

Art. ZAINO Zaino da 50 L

Cod. 121350 Colore nero

- Realizzato in PVC
- Fascia in materiale retroriflettente portaconnettori
- · Portabadge esterno
- Chiusura a sgancio rapido con coulisse interna

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



@newtec

Art. BORSONE

Borsone da 120 L

Cod. **121351** Colore **nero**

- Realizzato in PVC
- Fascia in materiale retroriflettente portaconnettori
- 1 tasca esterna
- · Chiusura con zip

Non DPI

@newtec









@newtec







Art. VALIGETTA

Valigetta in plastica

Cod. 121198 Colore nero

• Per il trasporto dei seguenti articoli: Art. STOP PS-10 / STOP PS-15 Art. STOP MS-10 / STOP MS-15

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. H5

Casco in Abs

Cod. 131110 Colore bianco

- · Bardatura, con regolazione rapida, in nylon
- · Fascia antisudore
- Sottogola in poliammide imbottito, regolabile e con sgancio rapido
- Idoneo per lavori in quota
- Peso 440 g circa
- Taglia: 53 61 cm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. ST020

Dispositivo di ancoraggio da utilizzarsi su travi a T

Cod. 121194 Colore rosso

- Larghezza regolabile: da 80 a 180 mm
- Peso: 4 kg
- · Realizzato in acciaio galvanizzato e verniciato
- Omologato per un singolo lavoratore

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. ST010

Dispositivo di ancoraggio scorrevole da utilizzarsi su travi a T

Cod. 121193 Colore rosso

- Larghezza regolabile: da 65 a 120 mm
- Peso: 5,2 kg
- Realizzato in acciaio galvanizzato e verniciato
- Omologato per un singolo lavoratore

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

CE EN 795-P

Art. AT060

mm

• Peso: 6,9 kg

Pz. x **Box** 1 Pz.

Dispositivo di ancoraggio

• Larghezza regolabile: da 350 a 1240

• Dimensioni: 1415 x 150 x 100 mm

· Realizzato in acciaio galvanizzato

· Borsa per il trasporto inclusa

Omologato per un singolo lavoratore

regolabile per infissi

· 2 anelli di ancoraggio

Cod. 121160 Colore acciaio









Punto di ancoraggio permanente

Cod. 121191 Colore rosso

- Dimensioni: 135 x 60 x 60 mm
- Peso: 315 g
- · Realizzato in lega leggera
- · Omologato per un singolo lavoratore

Pz. x **Box** 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. KIT DI EVACUAZIONE AR 010

Kit di salvataggio/calata per ponteggio

Cod. **121196**

Composto da:

- Fune di sicurezza Ø 11 mm (lunghezza 40 m)
- 3 Connettori per attacco all'imbracatura
- 1 Discensore
- 1 Fettuccia
- 1 Coltello per il taglio del cordino
- 1 Sacca inclusa
- · Utilizzabile con un solo soccorritore
- Disponibile a richiesta anche con fune lunga 20 / 30 / 50 m

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. LVT01

Linea Vita Temporanea orizzontale

Cod. **121320**

Composta da:

Robusta fettuccia in poliestere da

- Lunghezza regolabile da 5 a 18 m tramite cricchetto
- Dispositivo di tensionamento a cricchetto in acciaio
- Utilizzabile, al massimo, da due persone contemporaneamente
- Fornita con due anelli di ancoraggio e due connettori in acciaio (EN 362)
- 1 Sacca inclusa

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

*Non DPI: Questa sigla contraddistingue gli articoli che non rientrano fra i DPI

Min. Ord. 1 Pz.











Art. TM-9

Treppiede di sicurezza in lega di alluminio

Cod. **121162**

- Testa in lega di alluminio con 4 punti di ancoraggio
- · Gambe telescopiche in duralluminio, regolabili
- Da utilizzare solo con RUP502
- Altezza regolabile: 147 / 230 cm max
- Diametro d'apertura: Ø 140 / 213 cm max
- · Carico di lavoro: 500 kg max
- · Carico di rottura: 22 kN
- Fissaggio gambe con fascia tessile o catena metallica
- Peso: 14 kg con fascia tessile 17 kg con catena metallica

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.











Art. TM-11

Treppiede di sicurezza in lega di alluminio

Cod. **121165**

- · Testa in acciaio con 4 punti di ancoraggio
- · Gambe telescopiche in duralluminio, regolabili
- Fissaggio gambe con fascia tessile o catena metallica
- Da utilizzare solo con RUP503
- Altezza regolabile: 179 / 289 cm max
- Diametro d'apertura: Ø 173 / 270 cm max
- Carico di lavoro: 1000 kg max
- Carico di rottura: 22 kN
- Peso: 43 kg

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Conforme alla FN 1496-Classe R

Art. RUP 502 Dispositivo di sollevamento e abbassamento per treppiede

Cod. **121167**

- Cavo in acciaio galvanizzato Ø 6,3 mm
- Freno di bloccaggio automatico
- Da utilizzare solo con TM-9
- Peso: 10,8 kg
- · Carico di lavoro: 140 kg max
- · Forza frenante: 1400 kg
- · Lunghezza cavo 25 m (20m disponibile a richiesta)

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. RUP 503

Dispositivo di sollevamento e abbassamento per treppiede

Cod. **121168**

- Cavo in acciaio galvanizzato Ø 6,3 mm
- Freno di bloccaggio automatico
- Da utilizzare solo con TM-11
- · Carico di lavoro: 160 kg max
- · Forza frenante: 1600 kg
- · Forza motrice manuale richiesta: 10 kg
- Lunghezza cavo 45 m
- (25 / 35 / 50 m disponibili a richiesta)
- Peso: 25,5 kg (45 m)

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

*Articolo in corso di ricertificazione





Art. BA100

Sedile per lavori in sospensione

Cod. 121170 Colore giallo/nero

- Due punti di aggancio fissi esterni
- Cinghie regolabili
- Seduta imbottita
- · Ganci portautensili
- Connettore incluso

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Cordino doppio aggancio per posizionamento e recupero

Cod. **121166**

- · Fascia in poliammide
- · Altezza (senza connettori) 90 cm
- · Larghezza 35 cm
- · Connettori non inclusi





Conforme alla EN 795-Classe C

Art. KIT LINEA VITA BASIC

Kit linea vita automontante

- Palo Basic in acciaio iridato h=350 mm
- Cavo assemblato composto da: cavo inox ø 8 mm, redancia, morsetti e guaina termorestringente
- Ammortizzatore monomolla in acciaio inox
- Snodo doppia fresatura 14 mm in acciaio inox
- Cartello obbligatorio da posizionare all'accesso della linea vita
- Kit 4 morsetti in acciaio inox

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Lunghezza cavo	Pali forniti nel kit
121250	15 m	2
121252	25 m	3











Conforme alla EN 795-Classe A1

Art. PALO BASIC

Palo Basic H450

Cod. **121255**

- Acciaio iridato
- Base sagomata 250 x 250 mm
- · Altezza 450 mm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Conforme alla EN 795-Classe A2 Art. ANCORAGGIO

SOTTOTEGOLA

Ancoraggio sotto tegola

Cod. 121260	Confezione	4 pz.
Cod. 121261	Confezione	8 pz.
Cod. 121262	Confezione	15 pz.

- · Acciaio iridato
- Ancoraggio di classe A2, dal minimo impatto visivo
- Installazione sottotegola
- Applicabile su qualunque struttura, utilizzabile in una linea di classe C come ancoraggio di deviazione e limitazione dell'effetto pendolo

Pz. x Box 1 Co. **Min. Ord.** 1 Co.







Art. HL 202

Supporto intermedio per paletto

Cod. **121220**

- · Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: Fp ≥ 10 kN
- Peso: 590 g
- Punto di ancoraggio che si inserisce lungo la fune con un passo di 15 m massimo tra due supporti
- Ha la funzione di mantenere la fune in posizione corretta e parallela al piano di calpestio
- Consente al connettore di passarvi attraverso senza doversi staccare dalla fune

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. HL 201

Supporto intermedio per fissaggio a parete

Cod. **121221**

- · Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: Fp ≥ 10 kN
- Peso: 520 g
- Punto di ancoraggio che si inserisce lungo la fune con un passo di 15 m massimo tra due supporti
- Ha la funzione di mantenere la fune in posizione corretta e parallela al piano di calpestio
- Consente al connettore di passarvi attraverso senza doversi staccare dalla fune

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. HL 101

Piastra di ancoraggio terminale a due fori

Cod. **121222**

- Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: Fk ≥ 35 kN
- Peso: 680 g
- Punto di ancoraggio posto all'estremità di una linea vita orizzontale
- Si usa su strutture in acciaio

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. HL 102

Piastra di ancoraggio terminale a tre fori

Cod. **121223**

- Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: Fk ≥ 35 kN
- Peso: 580 g
- Punto di ancoraggio posto all'estremità di una linea vita orizzontale
- Si usa su strutture in acciaio o cemento

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Staffa a muro per fissaggio su angoli interni

Cod. **121224**

- Acciaio inossidabile
- Rondella in poliammide
- Carico di rottura: F≥ 34 kN
- Peso: 2200 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. HL 140

Staffa a muro per fissaggio su angoli esterni

Cod. **121225**

- · Acciaio inossidabile
- Rondella in poliammide
- Carico di rottura: F ≥ 34 kN
- Peso: 2400 g

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. PIASTRA

Piastra di ancoraggio girevole + anello di rotazione

- · Acciaio inossidabile/ottone
- Piastra che ruota attorno al cilindro sia con funzione di piastra terminale in una linea vita orizzontale, sia con funzione di ancoraggio fisso

P7. x	Box 1	l P7	Min.	Ord.	1 P7
F Z. A	DUA	1 1 2.	IVIIII.	viu.	1 5 4

Cod.	Art.	Carico di	Utilizzabile	Peso
		rottura	con	
121226	HL 721+722	F≥ 35 kN	HL 701/702	150 g
121227	HL 734+722	F≥ 34 kN	HL 703	200 g



Art. PULEGGIA

Puleggia da paletto per angoli

- Acciaio inossidabile
- · Rondella in poliammide

Cod.	Art.	Carico di rottura	Utilizzabile con	Peso
121228	HL 740	F≥ 34 kN	HL 701/702	600 g
121229	HL 745	F≥ 34 kN	HL 703	660 g







Art. HL 500

Fune con terminale impiombato

Cod. **121230**

- Acciaio inossidabile
- Calibro Ø 8 mm
- Carico di rottura: F ≥ 40 kN
- Peso: 260 g/metro
- Fune fornita in rotoli da 10 m
- Ha una estremità impiombata con redancia inox e manicotto in rame, mentre l'altra estremità viene fissata con tre morsetti serrafune e rifinita con il tubetto che impedirà ai fili elementari della fune di disconnettersi

Pz. x Box 1 Rt. Min. Ord. 1 Rt.



Art. HL 504

Morsetto serrafune

Cod. 121232

- · Acciaio inossidabile
- Peso: 70 g
- Serve a fissare l'estremità non impiombata della fune

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Tenditore per fune con indicatore di tensione

Cod 121233

- Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: F ≥ 35 kN
- Peso: 1460 g
- Mette in tensione la fune di un sistema anticaduta
- Dotato di un anello rotante che indica il raggiungimento della corretta tensione della fune (80 Kgf)

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. HL 300

Assorbitore d'energia rivestito con guaina di protezione termoretraibile

Cod. **121234**

- · Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: F ≥ 35 kN
- Peso: 1580 g
- · In caso di forte tensione sulla fune (superiore a 2,5 kN) causa caduta, l'assorbitore si deforma anelasticamente assorbendo parte dell'energia cinetica e riconducendola a valori accettabili
- Dopo l'uso (caduta di una persona) l'assorbitore deve sempre essere sostituito

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. HL 801

Cartello segnaletico in PVC

Cod. 121231

- Dimensioni: 110 x 170 x 1 mm
- La norma EN365 prevede che in corrispondenza dei punti d'accesso alle linee vita orizzontali sia installato un cartello indicante i dati della linea, la data di installazione e di prossima ispezione

Min. Ord. 1 Pz. Pz. x Box 1 Pz.



Art. HL 701

Paletto tondo di ancoraggio con base quadrata

- · Acciaio zincato a caldo
- Il paletto può essere utilizzato sia come punto di ancoraggio terminale che intermedio in una linea vita orizzontale EN 795 - Classe C
- Usando solo il paletto e posizionandolo in prossimità delle gronde, può costi-tuire un "fermo sul bordo" per limitare l'effetto pendolo

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Altezza	Carico di rottura	Peso
200 mm	Fk ≥ 34 kN	5,3 kg
300 mm	Fk ≥ 34 kN	5,5 kg
400 mm	Fk ≥ 26 kN	5,8 kg

Art. HL 702

Paletto di ancoraggio con piastra-contropiastra

Cod. **121236**

- · Acciaio zincato a caldo
- Carico di rottura: Fk ≥ 35 kN (con He = 500 mm)
- Peso: 15,7 kg
- Range di utilizzo (in altezza): 500 - 800 - 1100 - 1400 mm
- Range di utilizzo (in larghezza): 200 - 300 - 400 mm
- Il paletto con base e contropiastra mobile si utilizza quando non si può forare la struttura portante. Può essere usato come paletto terminale o intermedio in una linea vita orizzontale EN795-Classe C

Pz. x **Box** 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Paletto quadrato di ancoraggio con base rettangolare

Cod. **121237**

- · Acciaio zincato a caldo
- Carico di rottura: Fk ≥ 35 kN
- Peso: 13,3 kg
- Misure: 335 x 200 x 500 (h) mm
- Paletto standard comunemente usato in tutti i sistemi che non necessitano di speciali applicazioni, può essere utilizzato sia come punto di ancoraggio terminale che intermedio, rispettando la direzione di applicazione delle forze Fk (per ulteriori dettagli vedi scheda











Art. AC 350

Dispositivo anticaduta di tipo guidato rimovibile

Cod. **121212**

- · Acciaio inossidabile
- Peso 380 g
- Da utilizzare solo con funi ø 8 mm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. AC 921

Guidacavo per fune

Cod. **121213**

- · Acciaio inossidabile
- · Portafune in gomma

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. AC 850

Fune con terminale impiombato

Cod. **121216**

- · Acciaio inossidabile
- · Calibro Ø 8 mm
- Carico di rottura: $F \ge 40 \text{ kN}$
- Fune fornita in rotoli da 10 m
- · Peso: 260 g/metro

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. HL 504

Morsetto serrafune

Cod. **121232**

- Acciaio inossidabile
- Peso: 70 g
- Serve a fissare l'estremità non impiombata della fune

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. AC 910

Tenditore per fune

Cod. **121215**

- · Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: F ≥ 35 kN
- Peso: 1460 g
- Mette in tensione la fune di un sistema anticaduta

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. AZ 090

Connettore

Cod. **121211**

- Acciaio inossidabile
- Carico di rottura: F ≥ 35 kN
- Peso: 140 g
- · Utilizzabile sia all'interno del sistema PRIM che SKC

EN 420 GUANTI DI PROTEZIONE - REQUISITI GENERALI

Guanti "solo per rischi minori"

Guanti destinati a proteggere l'utilizzatore da uno o più dei seguenti casi

- » Azione meccanica, i cui effetti siano superficiali (quanti da giardinaggio, ecc.)
- » Materiali detergenti a debole azione e dagli effetti facilmente reversibili (guanto che fornisce protezione contro soluzioni detergenti diluite, ecc.):
- » Rischi incontrati nella manipolazione di componenti caldi che non espongano l'utilizzatore ad una temperatura maggiore di 50 °C oppure ad impatti pericolosi:
- » Agenti atmosferici di natura né eccezionale, né estrema (indumenti stagionali);
- » Impatti minori e vibrazioni che non coinvolgono parti vitali del corpo e i cui effett non possano causare lesioni irreversibili.

EN 388 RISCHI MECCANICI



Guanti di protezione contro rischi meccanici, da abrasione, taglio da lama, lacerazione e perforazione.

abcd

	Resistenza all'abrasione (livello da 0 a 4)
b	Resistenza al taglio da lama (livello da 0 a 5)
	Resistenza alla lacerazione (livello da 0 a 4)
d	Resistenza alla perforazione (livello da 0 a 4)

0: il guanto non ha superato il test specifico

X: il quanto non è stato sottoposto alla prova

EN 1082-1 GUANTI E MANICOTTI CONTRO TAGLI CAUSATI DA COLTELLI A MANO



Impiegati particolarmente nel caso di utilizzo di coltelli a mano in mattatoi, industrie di lavorazione della carne, del pesce e dei molluschi, ristorazione su vasta scala, e nelle operazioni manuali di disossamento della carne. Possono anche offrire adeguata protezione a coloro che lavorano con coltelli a mano nell'industria della plastica, della nelle, tessile e della carta, nella posa di navimentazioni e in simili attività

EN 407 RISCHI TERMICI (CALORE E/O FUOCO)



fucco, calore per contatto, calore convettivo, calore radiante, piccoli spruzzi o grandi

	Comportamento al fuoco (livello da 0 a 4)
b	Calore per contatto (livello da 0 a 4)
	Calore convettivo (livello da 0 a 4)
	Calore radiante (livello da 0 a 4)
	Piccoli spruzzi di metallo fuso (livello da 0 a 4)
f	Grandi proiezioni di metallo fuso (livello da 0 a 4)

- O: il quanto non ha superato il test specifico
- X· il quanto non è stato sottonosto alla prova

N 511 FREDDO



Questi guanti sono realizzati in materiale termicamente isolante, capace di evitare la dispersione del calore dalle mani. Si impiegano generalmente per lavori in ambienti molto freddi come nelle celle frigorifere, oppure in mansioni che comportano il contatto con oggetti o liquidi molto freddi.

a	Freddo convettivo (livello da 0 a 4)
b	Freddo da contatto (livello da 0 a 4)
	Impermeabilità all'acqua (livello da 0 a 1)

0: il quanto non ha superato il test specifico

X: il guanto non è stato sottoposto alla prov

EN 421 RADIAZIONI IONIZZANTI E CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA

Guanti destinati alla protezione della mano e/o varie parti del braccio e della spalla dalle radiazioni ionizzanti e dalla contaminazione radioattiva.



Protezione dalla contaminazione radioattiva



Protezione dalle radiazioni ionizzant

EN 60903 RISCHI ELETTRICI



Guanti di protezione in materiale isolante con un potere di isolamento elettrico sufficiente a salvaguardare l'operatore che possa venire accidentalmente a contatto cor parti in tensione.

Il campo di impiego è quello di attività manuali su impianti elettrici BT-MT di distribuzione primaria e secondaria solo accidentalmente sotto tensione. Interventi di emergenza su impianti elettrici sotto tensione i quali debbano essere rapidamente sezionat da squadre di soccorso.

Classe	Tensione di prova	Tensione massima d'uso (kv) AC
00	2,5	0,5
		26,5
4		36

Proprietà speciali

- A Acido
- 2 020110
- C Tomporatura molto base

EN 374 RISCHI CHIMICI E MICRORGANISMI

Guanti di protezione contro prodotti chimici e/o microrganismi

EN 374-1 Terminologia e requisiti prestazionali EN 374-2 Resistenza alla penetrazione

EN 374-3 Resistenza alla permeazione dei prodotti chimici



Guanti impermeabili all'acqua e bassa protezione chimic



Protezione da microrganismi



Protezione da prodotti chimici

ce di permeazione	Tempo di passaggio (min)
	→ 120
	→ 240

Prodotti chimici di prova

Prodotto	Classe
Metanolo	Alcol primario
	Chetone
	Composto di nitrile
Diclorometano	Paraffina clorata
	Zolfo contenente
	composto organico
	Idrocarburo aromatico
	Composto eterociclico e di etere
Acetato d'etile	Estere
	Idrocarburo saturo
Idrossido di sodio 40%	Base inorganica
Acido solforico 96%	Acido minerale inorganico

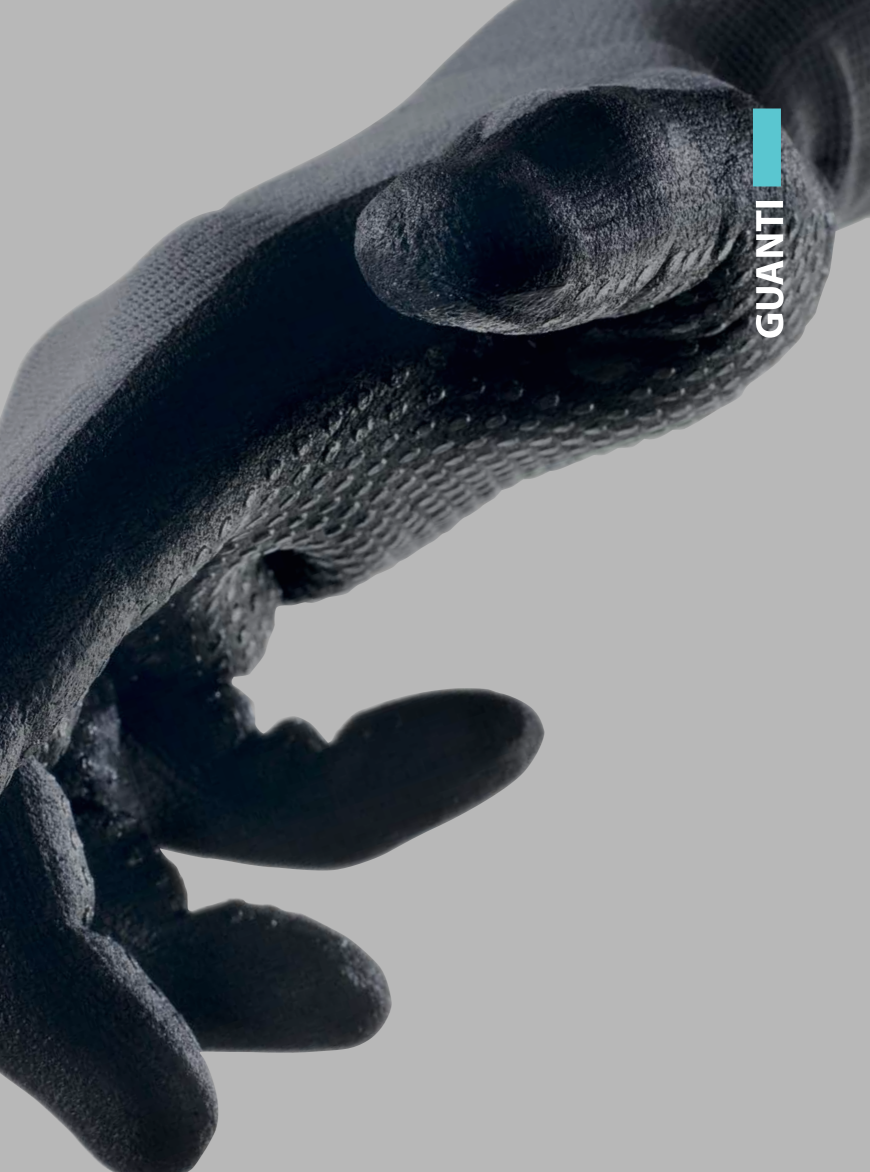
Le tre lettere riportate sotto il pittogramma indicano che l'indice di permeazione del guanto per quei 3 prodotti chimici è pari almeno a 2

DISPOSITIVI MEDICI - Direttiva 93/42/CEE

EN 455 Guanti medicali monouso

uanti conformi all'impiego come DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO CLASSE 1

 NUN STEKILE per uso medicale, da espiorazione ed igiene ad uso generico, in campo privato e professionale (anche all'interno delle strutture del S.S.N.).





COTONE

Il cotone è una fibra naturale dall'elevata traspirabilità, morbida e assorbente, che garantisce un buon isolamento termico e conferisce al guanto caratteristiche di comfort e destrezza.

GUANTI IN MAGLIA DI COTONE

Estremamente sottili e delicati, offrono massima sensibilità a discapito della durata e della resistenza, consigliati ove necessiti una frequente sostituzione del guanto e una protezione della mano o del prodotto lavorato da sporco e polvere.

Principali utilizzi:

- Bricolage
- Piccole finiture
- Tinteggiatura
- Laboratori fotografici (in assenza di acidi)

GUANTI IN COTONE A FILO CONTINUO

La lavorazione a filo continuo tramite l'utilizzo di appositi macchinari, permette la realizzazione di un guanto estremamente elastico e quasi completamente privo di cuciture. Il prodotto, più resistente dei tradizionali guanti in maglia di cotone, si presta ad essere utilizzato come sottoguanto di comfort o per piccoli lavori di manutenzione.

Principali utilizzi:

- Montaggio / Assemblaggio / Manutenzione generale
- Confezionamento / Imballaggio / Spedizioni
- Magazzinaggio
- Manipolazioni delicate di oggetti asciutti o puliti





Guanto in cotone prima scelta

Cod. **335010** Colore **grezzo**

· Polso orlato

Taglie (EN 420) M (7), L (8), XL (9) **Pz. x Box** 1200 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. COTONE BIANCO M/L

 ϵ

Guanto in cotone

Cod. **335019** Colore bianco

· Manica lunga 35 cm

Taglie 10

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 47703

Guanto in cotone

Cod. 335016 Colore grezzo

- Modello economico
- Polso orlato

Taglie 7, 9

Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. COTONE P/M

Guanto in cotone

Cod. **335017** Colore grezzo

Polso maglia

Taglie 7, 9

Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. COTONE ECO BIANCO

Guanto in cotone

Cod. **335014** Colore bianco

- · Modello economico
- · Polso orlato

Taglie 7, 9

Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. GA 2027

Guanto in cotone

Cod. **335024** Colore bianco

- Modello cameriere
- Elastico stringipolso nella parte interna del palmo
- · Lunghezza 25 cm
- Peso 24 g ca.

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9) Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. CAMERIERE

Guanto in cotone

Cod. 335026 Colore bianco

- · Modello cameriere
- · Polso orlato

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9) Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. COTTON WHITE

Guanto in cotone

Cod. 335021 Colore bianco

- Modello economico
- Polso orlato

Taglie	Peso in g
6	15 ca.
7	17 ca.
9	19 ca.

Art. COTTON WHITE SPECIAL

Cod. 335020 Colore bianco

- Stesse caratteristiche cod. 335021
- Confezionato a paio con cartoncino e codice a barre

Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. FILO TOP

Guanto 100% cotone a filo continuo

Cod. 335030 Colore grezzo

- Qualità extra 3 fili
- Traspirante e confortevole
- Eccellente destrezza
- · Design ergonomico
- · Può essere utilizzato come sottoguanto di comfort anche per tempo prolungato
- · Polso elasticizzato

Pz. x Box 288 Paia Min. Ord. 12 Paia

Taglie	Taglie EN 420	Peso in g
donna	7	37 ca.
uomo	9	40 ca.



Art. FILO PK

Guanto 100% cotone a filo continuo

Cod. 335037 Colore grezzo

- 3 fili, polso elasticizzato
- Peso circa: 32 g taglia 7 37 g taglia 9

Taglie 7, 9

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia

Art. FILO BIANCO

Cod. **335035** Colore bianco

- Stesse caratteristiche cod. 335037
- · Con cartoncino per paio con cod. a barre

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia

Taglie	Taglie EN 420	Peso in g
donna	7	32 ca.
uomo	9	37 ca.



Art. FILO 13G

Guanto 100% cotone a filo continuo

Cod. 335038 Colore grezzo

• 3 fili

Polso elasticizzato

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia

Taglie	Peso in g
7	37 ca.
9	39 ca.



Art. FILO ECO

Guanto in cotone a filo continuo

Cod. **335034** Colore grezzo

• 2 fili

· Polso elasticizzato

Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia

Taglie	Taglie EN 420	Peso in g
donna	7	27 ca.
uomo	9	30 ca.



GUANTI IN BOUCLÉ DI COTONE La particolare lavorazione del cotone a trama fitta e a filo continuo, permette la

realizzazione di un guanto con una buona resistenza termica, meccanica, allo strappo e all'abrasione. E' idoneo alla manipolazione di oggetti caldi ma non incandescenti ed eventualmente di materiali leggermente taglienti (es. lastre metalliche, lamiere calde, vetro...). Se indossato sopra ad un quanto impermeabile, può essere utilizzato per manipolare oggetti anche in presenza di oli e grassi.

Principali utilizzi:

- Industria del vetro
- Industria della plastica
- Stampaggio meccanico lamiera
- Manipolazione di oggetti caldi non incandescenti
- Lavorazioni metallurgiche, fonderie
- Industria automobilistica



Art. 320 Guanto in cotone/poliestere a

filo continuo

Cod. 337012 Colore bianco

- 3 fili
- Peso 70 g ca.
- · Polso elasticizzato

Taglie 10

Pz. x Box 480 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 328

Guanto 100% cotone a filo continuo

Cod. 335029 Colore bianco

- · Palmo puntinato in PVC marrone
- Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 240 Paia Min. Ord. 12 Paia



Guanto in cotone a filo continuo

Cod. 335040 Colore blu

- 3 fili
- · Polso elasticizzato

Taglie 7, 9

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia

GUANTI IN TELA DI COTONE La tela di cotone conferisce al guanto una maggiore resistenza e la presenza di una puntinatura in PVC ne migliora la durata e la presa. Principali utilizzi • Giardinaggio • Confezionamento / Imballaggio / Spedizioni Magazzinaggio Tinteggiatura • Fai da te



Art. 015

Guanto in tela di cotone a doppia tramatura

Cod. **336020** Colore **grezzo**

- · Filetti salva cuciture
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone 15 cm

Taglie 11

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. P91

Guanto in tessuto cotone mollettone

Cod. 310101 Colore grezzo

- · Dorso in tela
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone 7 cm

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia





Art. GARDENA 8 ONCE Guanto in tela di cotone

Cod. **338012** Colore assortiti fiorato

- · Palmo puntinato in PVC
- Elastico stringipolso interno
- Peso 8 once ca.
- · Manichetta di sicurezza in tela di

Taglie (EN 420) Donna (8) Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia





Art. BOX GARDENA

Espositore guanti Gardena 8 once

Cod. **338026**

Contenuto: 48 paia (36 paia fiorati taglia 8 + 12 paia verdi - taglia 9)

Taglie (EN 420) Donna (8), Uomo (9) Pz. x Box 3 Co. Min. Ord. 1 Co.



Art. 69250

Guanto in tela di cotone

Cod. 336009 Colore grezzo

- · Peso 8 once ca.
- · Polso elasticizzato

Taglie 6, 9

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. POLKA

Guanto in tela di cotone

Cod. **338041** Colore **grezzo**

- Palmo puntinato in PVC nero
- · Peso 8 once
- · Polso elasticizzato

Taglie 8^{1/2}, 9^{1/2}, 10, 11

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia

Art. POLKA SPECIAL

Guanto in tela di cotone

Cod. 338042 Colore grezzo

- Stesse caratteristiche cod. 338041
- · Confezionato a paio con cartoncino e codice a barre

Pz. x Box 300 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BOUCLÉ M/T

Guanto in tessuto Bouclé 100% cotone

Cod. 310009 Colore grezzo

- Manichetta di sicurezza in tela di cotone 15 cm

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 6 Paia



Art. BOUCLÉ 215

Guanto senza cuciture in tessuto Bouclé 100% cotone

Cod. 310012 Colore grezzo

- 28 once
- Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) L (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 6 Paia



Art. SUPERBOUCLÉ

Guanto senza cuciture in tessuto Bouclé 100% cotone

Cod. 310020 Colore grezzo

- Ambidestro
- Peso: 41 once/m² 215 g/paio
- · Buoni livelli di protezione meccanica
- Tessuto spesso
- · Ottimo comfort
- · Polso elasticizzato

Taglie 10

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 6 Paia

Superbouclé

L'articolo Superbouclé è un ottimo e robusto guanto a filo continuo a trama fitta, che ha superato i test per la resistenza contro i rischi termici. Esso risulta quindi adatto per manipolazioni brevi o di breve durata, di oggetti caldi non incandescenti oppure molto freddi, proteggendo l'utilizzatore dal calore per contatto (fino a 250° C) e dal freddo per contatto, per brevi istanti.

È un guanto molto confortevole nonostante il suo spessore, grazie infatti all'assenza di cuciture nei punti di sforzo, viene garantito un ottimo comfort di calzata, oltre alla salvaguardia della pelle da irritazioni e del guanto da rotture premature.

Avendo dei buoni livelli di protezione meccanica, risulta anche idoneo alla manipolazione di oggetti e di materiali leggermente taglienti (es. lastre metalliche, lamiere calde, vetro, ecc.).





Unitamente alla prestazioni generali del Kevlar®, i guanti a filo continuo offrono un'ottima sensibilità all'operatore, e la forma anatomica conferisce alla mano una maggiore sensazione di comfort riducendone l'affaticamento. La completa assenza di cuciture nei punti di sforzo permette di salvaguardare la pelle da irritazioni e i guanti da rotture premature. Sono l'ideale nelle lavorazioni accurate a lungo termine. Il polso maglia elasticizzato ne garantisce un'ottima tenuta. Una gamma completa di prodotti disponibili in diverse grammature, ciascuna con un diverso rapporto tra resistenza al taglio e destrezza. Su alcuni modelli la presenza di puntinatura o finitura in PVC e/o inserti in pelle (art. W7 430) ne migliorano ulteriormente la presa e la durata.



- Lavorazioni a contatto con oggetti taglienti, anche in presenza di oli e/o grassi
- Lavorazioni di oggetti caldi (fino a 100° C, Art. DK72 fino a 350° C) compresi manufatti in vetro
- Lavorazione di lamiere metalliche, barre d'acciaio
- Saldatura / Fonderie
- Maneggio di lastre di vetro, cartone, carta
- Industria automobilistica / Autodemolizioni
- Industria della ceramica / della plastica
- Panetteri
- Montaggio / Assemblaggio / Manutenzione generale

GUANTI IN FIBRA ARAMIDICA

La fibra aramidica, alluminizzata o non, è una fibra sintetica leggera che offre una straordinaria resistenza al taglio, alla lacerazione ed un'eccellente protezione dai principali rischi termici (calore e/o fuoco). È inoltre caratterizzata da un eccezionale rapporto resistenza/peso. I guanti realizzati con essa, sono idonei per la lavorazione e manipolazione di materiali/oggetti taglienti e caldi. Buona la tenuta del tessuto anche ad elevate temperature. Il design del guanto è in grado di assicurare un buon comfort e una buona presa.

Principali utilizzi:

- Lavorazioni a contatto con oggetti caldi
- Industria del vetro, della ceramica, della plastica
- Industria metallurgica / Operazioni di saldatura
- Fonderie / Acciaierie / Forni industriali
- Manipolazione di stampi / lastre metalliche
- Lavorazioni a contatto con materiali taglienti/abrasivi



Art. DK3L

Guanto in filo continuo 100% Kevlar® calibro 13

Cod. 310250 Colore giallo

- Adatto per operazioni taglienti ed abrasive
- · Peso leggero
- Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C) e resistenza per tempi limitati a fiamme vive
- · Destrezza e tattilità eccellenti
- · Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10 **Pz. x Box** 144 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



Art. DK1H

Guanto in filo continuo 100% Kevlar® calibro 10

Cod. 310255 Colore giallo

- Adatto per operazioni taglienti ed abrasive
- Peso medio
- Maggior resistenza al taglio
- Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C)
- Destrezza e tattilità eccellenti
- · Polso elasticizzato

Taglie 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. DK1 Guanto in filo continuo 100% Kevlar® calibro 10

Cod. 310265 Colore giallo/nero

- Palmo puntinato in PVC per una miglior presa e che, insieme all'utilizzo di un filo Kevlar[®] più spesso, rende il quanto più robusto e resistente all'uso
- Adatto per manipolazione di prodotti taglienti e abrasivi, anche scivolosi
- Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C)
- Ottima protezione meccanica
- Polso elasticizzato

Taglie 10 **Pz. x Box** 144 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



Art. DK2 Guanto in filo continuo 100% Kevlar® calibro 7

Cod. 310267 Colore giallo/nero

- Palmo e dorso puntinati in PVC che, insieme all'utilizzo di un filo Kevlar® ancora più spesso, rendono il guanto molto robusto e resistente all'uso
- Adatto per manipolazione di prodotti taglienti e abrasivi, anche scivolosi
- Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C)
- Ottima protezione meccanica
- · Polso elasticizzato

Taglie 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. W7-430

Guanto in filo continuo 100% Kevlar® calibro 7

Cod. 310140 Colore giallo/grigio

- Palmo interamente rinforzato in crosta bovina per un'eccellente protezione meccanica. Insieme a un filo Kevlar® molto spesso, rende il guanto estremamente robusto e resistente all'uso
- Adatto per manipolazioni di materiali/ oggetti taglienti ed abrasivi, anche in presenza di oli/grassi
- · Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C)
- Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10, 11 Pz. x Box 120 Paia

Min. Ord. 1 Paio



Art. DK72

Guanto in filo continuo a doppio strato Kevlar®/ cotone

Cod. 310260 Colore giallo

- Lato esterno 100% Kevlar® calibro 7
- · Lato interno 100% cotone
- Ottima traspirabilità e comfort
- Massima resistenza al taglio
- Adatto per manipolazioni di materiali taglienti e abrasivi, anche molto caldi
- Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 350°C) e dalle fiamme vive
- · Lunghezza 34 cm

Taglie 10

Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. K36/K46/K56

Manicotto in filo continuo Kevlar® elasticizzato

giallo Colore

- Doppio strato di tessuto
- · Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C)
- Foro per il pollice che permette un'ottima calzata e aderenza per una maggior protezione del polso e avambraccio

Taglie unica

Pz. x **Box** 96 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Cod.	Art.	Lung. manicotto cm
310150	K36	36
310151	K46	46
310152	K56	56



Art. FIBRA BOXER

Guanto in fibra aramidica

Colore giallo

- Fodera interna in TNT ignifugo
- Efficace protezione, per tempi limitati, dalle fiamme vive, da piccoli spruzzi di metallo fuso e dal calore per contatto (max. 350°C)
- 710 g/m² ca.
- Ottima resistenza al taglio e allo strappo

Taglie 10

Cod.	Lunghezza manichetta cm	Pz. x Box	Min. Ord.
310041	7	100 Paia	1 Paio
310042	18	80 Paia	1 Paio
310043	30	50 Paia	1 Paio



Art. FIBRA MACTUK Guanto in fibra aramidica

giallo Colore

- · Resistenza al calore per contatto fino a 350 °C
- 700 g/m² ca.
- · Con manichetta di sicurezza orlata

Taglie 10

Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 1 Paio

Cod.	Lunghezza manichetta cm
310044	7
310045	15
310047	22





Art. FIBRA ALLUMINIZZATA Guanto in fibra aramidica con trattamento alluminizzato

alluminio

- Spessore palmo 1,1 mm ca.
- Ottima resistenza al taglio e strappo
- Efficace protezione, per tempi limitati, da fiamme vive, da piccoli spruzzi e dalle grandi proiezioni di metallo fuso, dal calore radiante e convettivo, dal calore per contatto (fino a 100° C)
- Con manichetta di sicurezza orlata

Taglie 10

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

Cod.	Lunghezza manichetta cm
310030	7
310032	18



Art. THERMO-COOL

Guanto a filo continuo in tessuto DuPont™ ThermaStat® calibro 13

Cod. **337110** Colore blu

- · Ambidestro, senza cuciture
- Adatto per utilizzo in ambienti freddi e per manipolazioni di breve durata, di oggetti caldi, non incandescenti, oppure molto freddi
- Protegge dal freddo per contatto e, per tempi limitati, dal calore per contatto (fino a 100° C)
- Puo essere utilizzato sotto a quanti impermeabili, per manipolazioni in presenza di liquidi, oli e grassi
- Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) M (7), L (9) Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia

Thermo-Cool

La speciale fibra a nucleo cavo super leggera Thermastat® con cui è prodotto il guanto, imprigiona l'aria al suo interno, assicurando il massimo isolamento termico con il minimo peso. L'ampia superficie creata garantisce una più rapida traspirazione, allontanando l'umidità dalla pelle verso la superficie del tessuto dove può evaporare velocemente, agevolando quindi il mantenimento del calore della mano. L'utilizzo di questa fibra conferisce un ottimo comfort al quanto realizzato con essa, che risulta quindi idoneo anche per utilizzi prolungati, e offre alla mano una gradevole sensazione di calore.

Principali utilizzi:

- Industria del freddo
- · Impianti di refrigerazione
- Impianti sciistici / di risalita
- · Pesca / Industria ittica
- · Utilizzabili anche come sottoguanti di protezione dal freddo

SINTETICI

I quanti in filato sintetico (nylon, cotone/poliestere o acrilico/poliestere) offrono un comfort analogo al guanto di cotone unitamente ad una maggiore resistenza meccanica. La lavorazione a filo continuo garantisce un'ottima aderenza alla mano e ne favorisce la traspirazione, l'eventuale presenza di puntinature o finiture in PVC ne migliora la durata e la presa.

Principali utilizzi

- Montaggio / Manutenzione parti a secco
- · Confezionamento / Imballaggio / Spedizioni
- · Manipolazioni delicate di oggetti asciutti/puliti

GUANTI IN FILATO DI POLIAMMIDE (o Nylon)

Il poliammide è una fibra sintetica molto leggera e resistente, che non rilascia pelucchi o fibre, nè impronte sugli oggetti manipolati. La sua presenza dona ai quanti una maggiore resistenza all'abrasione, allo strappo e all'usura. La particolare lavorazione del filo di poliammide rende il quanto estremamente elastico, conferendo alla mano un comfort e una sensibilità eccezionali, nonchè massima destrezza. La presenza di puntinature o finiture in PVC ne migliora ulteriormente la durata e soprattutto la presa.

Principali utilizzi:

- Montaggio e manutenzione di parti a secco
- Orologerie / Gioiellerie / Ottici
- Manipolazione di bottiglie (es. profumi)
- Imballaggio / Confezionamento
- Finiture / Decorazioni
- Manipolazione di pezzi abrasivi a secco (art. NEWTEX-NEW PIK)
- Manipolazione di vetro e ceramica a freddo (art. NEWTEX)



Art. NYLON 40

Guanto in filanca

Cod. **337040** Colore bianco

- · Nylon densità 40 denim
- Forma ergonomica per un miglior comfort di calzata
- · Polso con bordo orlato

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 1200 Paia Min. Ord. 12 Paia

Art. FILANCA

Guanto in filanca

Cod. **337020** Colore **nero** Cod. 337022 Colore bianco

- Nylon densità 70 denim
- · Forma ergonomica per un miglior comfort di calzata
- · Polso con bordo orlato

Taglie 7, 8

Pz. x Box 600 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. FILANCA EXTRA Guanto in filanca a filo continuo

Cod. 337021 Colore bianco

- · Nylon densità 70 denim
- · Lavorazione a maglia
- · Qualità extra
- · Ottima aderenza alla mano
- · Polso elasticizzato

Pz. x Box 288 Paia Min. Ord. 12 Paia

Taglie	Peso	
7	40 g ca.	
9	48 g ca.	



Art. NEW PIK

Guanto in filanca a filo continuo

Cod. 337067 Colore bianco/blu

- · Palmo puntinato in PVC per una miglior presa e resistenza all'abrasione
- Lavorazione a maglia
- Adatto per manipolazioni accurate, montaggio di parti leggermente abrasive e scivolose (ottima resistenza
- Ottima aderenza
- Buona presa degli oggetti
- Polso elasticizzato

Taglie 7, 8, 9, 10 Pz. x Box 240 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 310

Guanto in filo continuo cotone/poliestere

Cod. 337037 Colore bianco/blu

- Palmo e dorso puntinati in PVC per una miglior presa e protezione
- Ambidestro
- Ottima resistenza allo strappo
- Polso elasticizzato

Taglie 9, 10, 11

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 317

Guanto in filo continuo acrilico/poliestere

Cod. **337011** Colore verde/nero

- Palmo puntinato in PVC per una miglior presa e protezione
- Ottima resistenza allo strappo
- Senza cuciture, riduce il rischio di irritazioni e offre miglior comfort di calzata
- · Elevata destrezza
- · Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) Donna (8), Uomo (10) Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia





Art. NEWTEX

Guanto in filo continuo nylon

Cod. 337026 Colore bianco/azzurro

- 3 fili
- · Palmo puntinato in PVC per una miglior presa e resistenza all'abrasione
- · Ottimi livelli di protezione meccanica
- Senza cuciture, riduce il rischio di irritazioni e offre miglior comfort di
- · Elevata destrezza e comfort
- · Polso elasticizzato

Taglie 6, 7, 8, 9, 10 Min. Ord. 12 Paia **Pz.** x **Box** 240 Paia



GUANTI WILCO ANTISCANNAMENTO

Wilco è un guanto ad uso professionale, in maglia metallica d'acciaio inox, indicato per utilizzi nei quali è richiesta la protezione totale di mano e avambraccio. Il rinnovato sistema di fissaggio del polso e avambraccio lo rende versatile e pratico. Il cinturino elasticizzato in acciaio nel polso (e quello nella parte superiore della manichetta presente nell'articolo Wilco cm 15) permettono di sostenere meglio il guanto. Nella versione con manichetta inoltre, sono stati inseriti dei supporti in acciaio interni alla manichetta per sostenere la calzata in tutta la sua lunghezza. Rispetto a prodotti similari, gli inserti elasticizzati lo rendono maggiormente confortevole e la struttura completamente in acciaio ne facilita la manutenzione, la pulizia e la disinfezione.

L'assenza di parti plastiche elimina le problematiche legate alla contaminazione degli alimenti in caso di rottura accidentale.



Art. WILCO

Guanto in maglia d'acciaio antiscannamento

Cod 330007

- · Calzata ambidestra
- · Polso con cinturino interno elasticizzato in acciaio inox

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Numero Taglia	Colore targhetta	Corrisponde	nza taglie
1	verde	6 - 61/2	XS
2	bianco	7 - 71/2	S
3	rosso	8 - 81/2	М
4	blu	9 - 91/2	L



Art. WILCO cm 15 Guanto in maglia d'acciaio

Cod. 330004

Calzata ambidestra

antiscannamento

- · Polso e avambraccio con cinturino interno elasticizzato in acciaio inox
- Manichetta di sicurezza 15 cm

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Numero Taglia	Colore targhetta	Corrisponde	nza taglie
2	bianco	7 - 71/2	S
3	rosso	8 - 81/2	М
4	blu	9 - 91/2	L



Art. 590

Guanto in filo continuo Dyneema® calibro 10

Cod. **330062** Colore bianco

- · Venduto singolarmente
- · Massimo livello di protezione al taglio
- · Elevata flessibilità, destrezza e comfort
- · Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) L (10) Pz. x Box 144 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. D-LITE

Guanto in filo continuo Dyneema®

Cod. **330063** Colore bianco

- · Estremamente aderente e anatomico
- Privo di cuciture e spalmatura
- Può essere utilizzato come sottoguanto protettivo, abbinato a guanti monouso in lattice, nitrile, vinile o a guanti in pelle
- Consigliato per utilizzi in cui sia richiesta precisione e accuratezza
- · Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10 **Pz. x Box** 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NXT™ 10-302

Guanto in filo continuo Coretek™/ SuperFabric®

Cod. 330040 Colore bianco/grigio

- · Pollice, indice e medio rivestiti con tecnologia SuperFabric®, finitura TruShield®, con caratteristiche protettive eccellenti
- Massimi livelli di protezione al taglio nella parte ricoperta con SuperFabric®
- · Ottima destrezza e comfort
- Ambidestro, venduto singolarmente
- Può essere utilizzato come sottoguanto protettivo, abbinato a guanti monouso
- · Lavabile
- · Idoneo per contatto alimentare

Taglie 8, 9, 10 Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

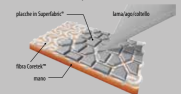
Superfabric® con finitura TruShield®

L'utilizzo dell'innovativa finitura TruShield™ applicata al rivestimento in SuperFabric®, consente di ottenere un'eccezionale livello di protezione meccanica, che supera gli attuali standard industriali riconosciuti, per resistenza al taglio, alla perforazione e all'abrasione, proteggendo dai rischi meccanici come nessun altro prodotto sul mercato. Il rivestimento in SuperFabric® e la fibra Coretek™ offrono una resistenza al taglio 5 volte superiore e una resistenza all'abrasione 11 volte superiore ai tradizionali guanti HDPE; diminuendo così la probabilità che un oggetto appuntito possa penetrare e causare una ferita. La tecnologia Quadstretch garantisce inoltre un incredibile comfort e leggerezza.



Principali utilizzi:

- Utilizzo di coltelli e lame
- Manipolazione oggetti taglienti
- Industria alimentare (es. comparto macellazione, operazioni di disossatura, ecc.)
- · Rifilatura materie plastiche



Protezione TruShield^o

SINTETICI IMPREGNATI

Partendo dalla base del guanto lavorato a filo continuo di poliammide (nylon) e aggiungendo una spalmatura (poliuretano, nitrile, PVC ecc.), totale o parziale, si ottengono quelli che da molti vengono considerati i guanti del nuovo millennio. Le tecnologie avanzate applicate ai materiali, la durata, il comfort, l'estetica e la continuità della produzione, li rendono i sostituti più validi ai guanti tradizionali nella maggior parte delle lavorazioni a secco o con poca presenza di liquidi.

POLIURETANO

Polimero poroso, leggero, flessibile ed elastico, altamente traspirante e dotato di eccellenti proprietà di presa e resistenza all'uso. Garantisce un'ottima sensibilità tattile. Resiste ad oli e grassi ma ha una bassa resistenza chimica.

SPALMATURA IN POLIURETANO

Una pellicola di pochi centesimi di millimetro offre al guanto ottime caratteristiche meccaniche pur mantenendo viva l'elasticità, il comfort e la sensibilità offerta dal filato di base. Questi guanti non lasciano pelucchi e non macchiano il prodotto lavorato. Sono traspiranti, permeabili e consigliati per lavorazioni accurate, di precisione, anche a lungo termine. Ottima la resistenza all'abrasione e ottima la presa sia su superfici asciutte che bagnate.

Principali utilizzi:

- Assemblaggio di microcomponenti e circuiti stampati
- Manipolazioni delicate e di precisione su piccoli pezzi
- Montaggio componenti a secco
- · Laboratori fotografici / Elettronica / Hobbistica
- Industria automobilistica
- Assemblaggio motori elettrici, condizionatori
- · Lavori di finitura



Art. NYLON 888

Guanto in filo continuo 100% nylon/ poliuretano

Cod. 337060 Colore bianco

- Palmo ricoperto in poliuretano
- · Consigliato per operazioni delicate e
- Ottima resistenza all'abrasione e durata
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420)

S (6), M (7), L (8), XL (9), XXL(10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NYLON 888 BLU

Guanto in filo continuo 100% nylon/ poliuretano

Cod. **337058** Colore bianco / blu

- Palmo ricoperto in poliuretano
- Consigliato per operazioni delicate e
- Ottima resistenza all'abrasione e durata
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420)

M (7), L (8), XL (9), XXL(10)

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NYLON 885

Guanto in filo continuo 100% nylon/poliuretano

Cod. 337062 Colore nero/grigio

- Palmo ricoperto in poliuretano
- Consigliato per operazioni delicate e di precisione
- · Ottima resistenza all'abrasione e durata
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420)

M (7), L (8), XL (9), XXL (10)

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 13 ECO-PU

Guanto in filo continuo 100% poliestere/poliuretano

Cod. **337064** Colore bianco

- · Palmo ricoperto in poliuretano
- Modello economico
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 240 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. ECO-LITE

Guanto in filo continuo 100% poliestere/poliuretano

- Palmo ricoperto in poliuretano
- Modello economico
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Cod.	Colore	Taglie
337063	nero	7, 8, 9, 10, 11
337068	ariaio	6, 7, 8, 9, 10

SPALMATURA IN MESCOLA COMPOSITA

Dalla combinazione di due o più materiali di base, si ottiene una mescola da spalmatura che risulta maggiormente performante in quanto unisce e rafforza le caratteristiche proprie dei singoli materiali. Il quanto ne quadagna in termini di confortevolezza e resistenza, abbinando l'elasticità, la traspirabilità e la leggerezza di una copertura in poliuretano, alla robustezza e all'ottima resistenza all'abrasione offerta dal nitrile. Inoltre si hanno benefici in termini di aumentato grip anche per utilizzi su superfici oleose o in presenza di idrocarburi.

Principali utilizzi:

- · Assemblaggio di precisione
- Confezionamento / Imballaggio / Spedizioni
- Magazzino / Logistica
- Idraulica
- · Industria automobilistica





Art. ULTRANE 551

Guanto in polietilene alta densità/ poliuretano

Cod. 337080 Colore grigio

- Palmo ricoperto in schiuma di poliuretano
- · Consigliato per operazioni delicate e di precisione
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie $6-6^{1/2}(6)$, $7-7^{1/2}(7)$, $8-8^{1/2}(8)$, $9-9^{1/2}$ (9), $10-10^{1/2}(10)$

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. NINJA LITE

Guanto in filo continuo 100% nylon/poliuretano

Cod. 337122 Colore blu/nero

- · Palmo ricoperto in una speciale
- mescola di poliuretano ultraleggero Super leggero, super elastico,
- dall'eccellente sensibilità tattile
- Ottima presa sia su superfici asciutte che umide
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 501 ESD

Guanto in filo continuo 100% nylon/ poliuretano con supporto di rame

Cod. **337151** Colore beige melange/bianco

- · Palmo ricoperto in poliuretano
- · Il guanto ha proprietà antistatiche (a norma EN 1149-1)
- Antipelucchi
- · Consigliato per manipolazioni di alta precisione (es. microcomponenti, elettronica, piccoli pezzi, ecc.) in ambiente
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420) L (6,5), XL (7) Pz. x Box 60 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 888 TOUCH

Guanto in filo continuo 100% poliestere calibro 13/poliuretano

Cod. **337085** Colore grigio/nero

- Palmo ricoperto in poliuretano
- · Fili di rame inseriti nel materiale del supporto sulla punta delle dita, che permettono un'ottima conducibilità tra le dita e lo schermo dei dispositivi touch screen
- Ottime proprietà antistatiche e buona trasmissione del calore
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord, 12 Paia

Articolo in fase di certificazione



Art. NINJA X

Guanto in filo continuo nylon-elastene/mescola composita

Cod. **337120** Colore **nero**

- · Palmo ricoperto in una speciale mescola di nitrile e poliuretano DMF free che dona al guanto leggerezza e durata
- · Ottima resistenza all'abrasione
- · Estremamente elastico, confortevole e sensibile
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10, 11 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NYLON 707

Guanto in filo continuo 100% nylon/mescola composita

Cod. 337124 Colore arancio/nero

- Palmo ricoperto in nitrile/poliuretano a base acquosa
- Molto confortevole, flessibile e resistente
- Polso elasticizzato con chiusura regolabile con velcro e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 Min. Ord. 12 Paia **Pz. x Box** 120 Paia

SPALMATURA IN POLIURETANO CON SUPPORTO DI RAME

La particolare composizione del poliuretano con supporto di rame conferisce al quanto ottime proprietà antistatiche; esso risulta ideale per manipolare o assemblare componenti elettronici, ed è particolarmente consigliato per le lavorazioni di alta precisione in ambiente asciutto. La leggerissima tramatura del filo continuo di nylon nel supporto, contribuisce a rendere il quanto estremamente traspirante.

Principali utilizzi:

- Manipolazioni delicate e di alta precisione su piccoli pezzi in ambiente asciutto
- · Assemblaggio di parti elettroniche, microcomponenti di elettrodomestici, circuiti stampati, ecc.
- · Laboratori fotografici



ELETTROCONDUTTIVITÀ DEL SUPPORTO

Per utilizzare i dispositivi touch screen anche quando si indossano i quanti. Grazie alla particolare tecnologia costruttiva utilizzata nella produzione del guanto, vengono inseriti dei fili di rame all'interno del tessuto di supporto, sulla punta delle dita, che permettono la perfetta conducibilità tra le dita e lo schermo touch screen dei dispositivi di ultima generazione (smartphone, tablet, fotocamere, terminali touch, ecc.) e permettono di utilizzare tutte le funzioni disponibili. Comodi e facili da indossare, non lasciano impronte sulle dita dopo il loro utilizzo. Avendo proprietà antistatiche, sono idonei anche per maneggiare microcomponenti o parti elettroniche, circuiti operativi, ecc.

Principali utilizzi:

- · Utilizzo non specifico con dispositivi touch
- · Assemblaggio di parti elettroniche, microcomponenti, circuiti operativi, strumenti di precisione
- · Applicazioni di laboratorio
- · Industria aerospaziale





I guanti BoxerLine® realizzati con la robustissima fibra di polietilene Dyneema®, sono stati collaudati da DSM Dyneema, che ne ha attestato la conformità a rigorosi criteri di sicurezza, prestazioni e qualità. Il marchio Dyneema® è apposto solo sui guanti che superano con successi questi collaudi, per garantire che il prodotto sia conforme ai più severi requisiti. Dyneema® è la fibra più resistente al mondo, con una resistenza al taglio molto elevata rispetto alle fibre natu rali (cotone e cuoio) e artificiali. Se utilizzata nei guanti protettivi, assicura livelli di resistenza al taglio di 3/4 (EN388), senza dovere ricorrere a fibre composite. Ove sia richiesto il massimo livello di resistenza al taglio (livello 5), i filati di Dyneema® possono essere associati a fibre di vetro o di acciaio. La sua resistenza all'abrasione è estremamente elevata ed è ineguagliabile rispetto a qualunque altra fibra.



- · Lavorazione di lamiere
- Maneggio di lastre di vetro, oggetti taglienti, asciutt
- Industria automobilistica
- Industria cartaria



Art. 555 Guanto in filo continuo Dyneema®/poliuretano

Cod. 337056 Colore grigio

- · Palmo ricoperto in poliuretano
- · Ottimi livelli di protezione meccanica
- Elevata destrezza, comfort e traspirabilità
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420)XS (6), S (7), M (8), L (9), XL (10), XXL (11) **Pz. x Box** 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



- Cod. 337052 Colore grigio
- Palmo, dita e nocche ricoperti in poliuretano
- Grazie alla spalmatura allargata, il guanto risulta ancora più resistente e durevole, si sporca meno, ed offre una maggior protezione dai liquidi

CE

- Ottimi livelli di protezione meccanica
- · Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia

GUANTI IN DYNEEMA® CON SPALMATURA IN NITRILE

La spalmatura in nitrile applicata ad un supporto in filo continuo DYNEEMA®, consente di realizzare un guanto particolarmente robusto e resistente all'usura, caratterizzato da eccellenti livelli di resistenza meccanica. Il particolare rivestimento in nitrile evita che sostanze oleose penetrino attraverso e, unitamente al supporto, protegge la mano nelle manipolazioni anche gravose, in presenza di pezzi abrasivi, ruvidi o taglienti. Valida presa anche su superfici bagnate e/o scivolose.

Principali utilizzi:

- Iniezione e stampaggio materiali plastici
- · Industria del vetro
- · Industria metallurgica
- · Industria automobilistica
- Carpenteria metallica

GUANTI IN DYNEEMA® CON SPALMATURA IN POLIURETANO nti BoxerLine® realizzati in filo continu

I quanti BoxerLine® realizzati in filo continuo Dyneema® con spalmatura sul palmo in poliuretano, sono stati studiati per offrire il massimo confort e protezione nelle lavorazioni accurate a lungo termine ovunque sia necessaria un'elevata protezione dal taglio senza perdere in tattilità. La particolare composizione del poliuretano e la sottile tramatura del filo continuo di Dyneema® rendono i quanti BoxerLine® estremamente traspiranti. La forma anatomica conferisce alla mano una maggiore sensazione di comfort e ne riduce l'affaticamento. La completa assenza di cuciture nei punti di sforzo salvaguarda la pelle da irritazioni e i guanti da rotture premature. Il polso maglia elasticizzato ne garantisce un'ottima tenuta e vestibilità.

Principali utilizzi:

- Manipolazioni di piccoli oggetti affilati / taglienti
- Montaggio componenti a secco
- Manutenzione su macchinari industriali / Forni
- · Laboratori fotografici
- Industria automobilistica
- · Carpenteria metallica
- Assemblaggio componenti elettronici



Art. 555 LIME Guanto in filo continuo Dyneema®/poliuretano

Cod. **337055** Colore verde acido/bianco

- Palmo ricoperto in poliuretano
- Ottimi livelli di protezione meccanica
- Massimo livello di protezione al taglio
 Eccellente destrezza e traspirabilità
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. D39 LIME

Manicotto in filo continuo Dyneema®

Cod. 337057 Colore verde acido/bianco

- Elasticizzato
- Lunghezza 39 cm
- Massimo livello di protezione al taglio
- La maglia elasticizzata favorisce l'aderenza e la calzata, offrendo un ottimo comfort, oltre che protezione all'avambraccio

Taglie unica

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. 550 Guanto in filo continuo Dyneema®/poliuretano

Cod. 337050 Colore bianco/grigio

- Palmo ricoperto in poliuretano
- · Ottimi livelli di protezione meccanica
- Eccellente destrezza
- Massimo comfort e protezione nelle lavorazioni accurate a lungo termine ovunque sia necessaria un'elevata protezione dal taglio senza perdere in tattilità
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NINJA SILVER

Guanto con supporto in Dyneema® e filato Lycra®/poliuretano

Cod. 337128 Colore bianco/grigio

- Palmo ricoperto in poliuretano
- · Ottima resistenza all'abrasione e lacerazione, ed elevata protezione al taglio
- Elevata flessibilità, destrezza e comfort di calzata, anche grazie alla presenza del filato di Lycra® nel supporto
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 144 Paia



Art. 555 CARBONIT

Guanto in filo continuo Dyneema® - elastene/composto nitrilico

Cod. **337053** Colore giallo/nero

- Palmo ricoperto da doppia spalmatura in composto nitrilico per una protezione ottimale anche nelle lavorazioni più gravose e a contatto con sostanze oleose
- Massimo livello di protezione al taglio
- Eccellente protezione meccanica
- Flessibile, confortevole, robusto e resistente all'usura
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420) M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 565 Guanto in filo continuo

Dyneema®/nitrile

Cod. **337051** Colore bianco/nero

- Supporto interno in Dyneema®
- Totalmente ricoperto in nitrile con applicazione della tecnologia HCT® per una presa ai massimi livelli anche su superfici scivolose
- Robusto e resistente all'usura, caratterizzato da eccellenti doti di resistenza meccanica
- Con manichetta di sicurezza in tela di cotone cm 7

Taglie 9, 10 Pz. x Box 60 Paia Min. Ord. 12 Paia

GUANTI IN DYNEEMA® DIAMOND TECHNOLOGY

Il supporto in DYNEEMA® Diamond Technology combina una protezione al taglio elevata, con una confortevolezza e leggerezza inequagliabili. L'applicazione di questa tecnologia brevettata ad un guanto elasticizzato e leggero, con una tramatura sottile del filo continuo del supporto, permette di incrementare la protezione al taglio fino al livello 4 senza dover impiegare fibre di vetro o di acciaio. Grazie all'incredibile leggerezza di questa fibra (40% più leggera di una fibra aramidica), e alla sua ottima conducibilità termica, i quanti realizzati con essa permettono alla mano di restare fresca più a lungo, ottenendo una sensazione di comfort insuperabile rispetto ad altri tradizionali quanti anti taglio più spessi e pesanti, riducendone quindi l'affaticamento anche se indossati per periodi di tempo prolungati.

Principali utilizzi:

- Industria del vetro / Industria della carta
- Industria automobilistica / meccanica
- · Carpenteria metallica leggera
- Manipolazioni di oggetti/materiali taglienti e affilati, in ambiente asciutto



Art. 553

Guanto in filo continuo Dyneema® Diamond Technology / poliuretano

Cod. **337170** Colore grigio melange/nero

- Palmo ricoperto da una spalmatura in poliuretano leggera ed elastica
- Sottile tramatura del filo continuo del supporto per un'estrema traspirabilità
- La tecnologia DYNEEMA® Diamond Technology permette di incrementare la protezione al taglio fino al livello 4 senza dover impiegare fibre di vetro o di acciaio, offrendo al contempo confortevolezza e leggerezza ineguagliabili
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 559 GREY STEEL

Guanto in filo continuo Dyneema® calibro 10/nitrile

Cod. **337049** Colore nero melange/grigio

- Palmo ricoperto da spalmatura in nitrile con tecnologia NFT™ per una presa migliorata su tutte le superfici e maggior resistenza all'abrasione
- Rinforzo in nitrile nell'incavo fra pollice e indice per una maggior protezione
- Massimo livello di resistenza al taglio
- Elevata flessibilità, destrezza e comfort Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 **Pz.** x **Box** 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. KING COBRA

Guanto in filo continuo Dyneema® calibro 10 e filato Lycra®/APG™

Cod. **337048** Colore nero melange/nero

- Palmo ricoperto da una speciale spalmatura in APG™ (nuova spalmatura in fase di brevetto in Neoprene Bi-polimero che offre prestazioni superiori rispetto a quelle in 100% Neoprene o gomma naturale, in termini di presa e protezione meccanica)
- Dorso con inserti in lattice per una maggior protezione
- Massimo livello di protezione al taglio
- Ottima destrezza e comfort grazie alla leggera e morbida spalmatura
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 9, 10

NITRILE

Polimero che resiste a sostanze chimiche oleose e aggressive (idrocarburi e derivat solventi, grassi, oli, pitture e vernici). Otti presa sia su superfici asciutte che bagnati oleose. Non adatto in presenza di cheto e acidi forti ossidanti. Ottima resistenza all'abrasione.

SPALMATURA IN

NITRILE

La spalmatura in nitrile rappresenta un ottimo compromesso tra comfort e protezione. Leggermente più spessa della spalmatura poliuretano, risulta comunque flessibile, in quanto mantiene una buona memoria elastica ed offre un'ottima resistenza all'abrasione. Utilizzata in presenza di idrocarburi, oli e/o grassi e derivati, funge da barriera protettiva, evitando che la mano si sporchi, mantenendo valide proprietà di repellenza ed antiscivolo.

Principali utilizzi:

- Lavorazioni e assemblaggi in presenza di oli e grassi / Manutenzione generale
- Produzione di pompe
- · Meccanica di precisione
- · Industria automobilistica
- Trasporti navali / aerei



Art. NIT-FLEX Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile

grigio

- Palmo ricoperto in nitrile
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- · Ottima resistenza all'abrasione
- Elevata destrezza e flessibilità
- · Polso elasticizzato

Taglie 7, 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Cod. Caratteristiche	
353075	Dorso aerato
353080	Dita e nocche ricoperte



Art. NBR 998 Guanto in filo continuo

100% nylon/nitrile

Cod. **353071** Colore grigio chiaro

- Palmo ricoperto in nitrile
- Modello economico
- Ottima resistenza all'abrasione e allo strappo
- Elevata sensibilità tattile
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Ottima presa

sia su superfic

asciutte che

bagnate e/o ole



Art. NBR 601

Guanto in filo continuo 100% nvlon/nitrile

Cod. **353068** Colore grigio/nero

- Palmo ricoperto in nitrile con tecnologia HCT®
- Ottima resistenza all'abrasione e allo strappo
- Protezione da oli, lubrificanti, grassi
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NBR 605

Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile

Cod. 353066 Colore grigio/nero

- · Palmo ricoperto in nitrile con tecnologia HCT®
- · Palmo puntinato per una presa eccellente sia su superfici asciutte che bagnate
- · Ottima resistenza all'abrasione
- Protezione da oli, lubrificanti, grassi
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 120 Paia





Art. 13 ECO-R Guanto in filo continuo 100% poliestere/nitrile

Cod. 353065 Colore bianco/grigio

- · Totalmente ricoperto in nitrile per la massima protezione anche in presenza di liquidi, oli e/o grassi
- Ottima resistenza all'abrasione
- · Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 13 ECO-NBR

Guanto in filo continuo 100% poliestere/nitrile

Cod. **353073** Colore bianco/grigio

Cod. **353078** Colore grigio/nero

- Palmo ricoperto in nitrile per una valida protezione in presenza di liquidi, oli e/o grassi
- Modello economico
- · Ottima resistenza all'abrasione
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 240 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. GHIBLI

Guanto in filo continuo 100% poliestere/nitrile

Cod. 353079 Colore giallo

- · Palmo ricoperto in nitrile per una valida protezione in presenza di liquidi, oli e/o
- Modello economico
- Buona protezione meccanica
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 **Pz. x Box** 240 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NBR FANCY Guanto in filo continuo

100% poliestere/NBR Cod. **353088** Colore **assortiti fantasia**

- Palmo ricoperto da una speciale schiuma nitrilica traspirante e trasparente per un'ottima presa anche in presenza di oli e/o grassi, che rende il quanto più robusto e durevole
- Ottima resistenza all'abrasione
- · Modello economico
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7,8 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. ACTIVGRIP 581 ADVANCE

Guanto in filo continuo 100% nylon calibro 13/nitrile

Cod. **337091** Colore grigio/nero

- Palmo ricoperto con una morbida ma resistente doppia spalmatura in nitrile per una perfetta protezione dagli oli
- · La tecnologia Microfinish® garantisce una presa perfetta sia su superfici asciutte che umide/scivolose
- Il supporto in nylon e il dorso aerato garantiscono elevata freschezza e flessibilità favorendo il comfort di calzata
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 144 Paia

4

995 Oil: presa e tenuta a prova di oli e grassi

È un quanto con il supporto completamente ricoperto in nitrile e con il palmo ricoperto da un'ulteriore spalmatura in nitrile microporoso. Offre un eccellente grip nelle lavorazioni in presenza di oli. Grazie alle proprietà tipiche del nitrile, vengono respinte le tracce di liquidi, oli e grassi presenti sugli oggetti, in modo che essi non scivolino dalle mani. Ottima la resistenza all'abrasione.

998 Light: leggerezza, comfort e protezione

Guanto versatile, caratterizzato da un buon compromesso tra leggerezza, comfort, destrezza e protezione. Il leggero rivestimento in nitrile consente di mantenere un'elevata sensibilità tattile e risulta quindi adatto per lavori di precisione e per manipolare oggetti di piccole dimensioni anche scivolosi e/o oleati.

Principali utilizzi:

- Meccanica di precisione
- · Industria automobilistica
- Lavorazioni e assemblaggi in presenza di oli e grassi
- Trasporti navali / aerei



Art. 995 OIL Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile

Cod. 353110 Colore blu/nero

- · Completamente ricoperto in nitrile
- Palmo ricoperto da una spalmatura supplementare in nitrile microporoso che conferisce al quanto ottimo grip e proprietà antiscivolo anche in presenza di oli e grassi
- Antipelucchi
- · Ottima resistenza all'abrasione
- Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 998 LIGHT Guanto in filo continuo 100% nylon calibro 18/nitrile

Cod. **353104** Colore bordeaux/nero

- · Palmo ricoperto da una leggera spalmatura in nitrile, necessaria per respingere tracce di liquidi, oli e/o grassi per una presa sicura e forte
- Eccellente sensibilità tattile
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

SPALMATURA IN NITRILE SCHIUMATO

Tramite un particolare processo di produzione, la mescola di nitrile viene miscelata con una piccola quantità di poliuretano a base acquosa. Si ottengono così al suo interno delle microcamere d'aria che, creando un effetto "schiumato", contribuiscono a rendere il quanto estremamente morbido, leggero e traspirante; garantendo un comfort analogo al poliuretano, e mantenendo, nella maggior parte dei casi, le proprietà meccaniche del nitrile e la sua idro/oleorepellenza

Principali utilizzi:

- Lavori di precisone / Finiture
- Controllo qualità
- Manipolazione rapida di oggetti delicati
- Hobbistica
- Manutenzione generale / Assemblaggio
- **Fdilizia**
- Lavorazione di pezzi abrasivi anche in presenza di oli o grassi
- · Logistica e magazzino
- Idraulica / Falegnameria
- Carpenteria metallica leggera
- · Industria automobilistica / Trasporti



mere d'aria e creano un tto "schiumato"



Art. NBR 999 FOAM

Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile schiumato

Cod. **353070** Colore grigio/bianco

- · Palmo ricoperto in nitrile schiumato
- · Modello economico
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 6, 7, 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NIT-LITE

Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile schiumato

Cod. 353074 Colore bianco/grigio

- Palmo ricoperto in nitrile schiumato con finitura leggermente rugosa per un miglior grip
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10, 11

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

La serie Nitran

È una nuova famiglia di guanti professionali a marchio Boxerline®, caratterizzati dalla massima leggerezza e traspirabilità. Grazie infatti alla particolare spalmatura applicata sul palmo (mescola di nitrile miscelata con una piccola quantità di poliuretano a base acquosa), e al supporto a filo continuo in nylon elasticizzato sottile ed elastico, questi guanti risultano estremamente morbidi, flessibili e traspiranti, con un'ottima resistenza all'abrasione ed eccellente sensibilità tattile. I quanti della serie Nitran sono particolarmente versatili nell'uso e rappresentano un mix perfetto tra comfort, protezione e destrezza. Eccellente la presa sia su superfici e ambienti asciutti, sia in presenza di oli e/o grassi.

Principali utilizzi:

- Manipolazioni di precisione anche in presenza di oli e/o grassi
- · Carpenteria metallica leggera
- · Industria meccanica
- Manutenzione generale / Assemblaggio
- · Industria automobilistica
- · Lavori di finitura / controllo qualità
- Hobbistica



Art. NITRAN EVO

Guanto in filo continuo nylon calibro 15-elastene/nitrile schiumato

Cod. 353097 Colore grigio/nero

- · Spalmatura sul palmo in mescola di nitrile schiumato che rende il guanto maggiormente traspirante
- Antipelucchi, idrorepellente e resistente agli oli
- Ottima resistenza all'abrasione ed eccellente presa Elevata destrezza, flessibilità e
- sensibilità tattile · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NITRAN SOFT

Guanto in filo continuo nylon calibro 18-elastene/nitrile schiumato

Cod. 353099 Colore blu/nero

- nitrile schiumato molto leggera ed elastica, che rende il guanto molto morbido, sensibile e traspirante
- resistente agli oli
- · Buone proprietà meccaniche

Taglie 7, 8, 9, 10

· Spalmatura sul palmo in mescola di Antipelucchi, idrorepellente e

- · Ottima sensibilità tattile e presa
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NITRAN P

Guanto in filo continuo nylon calibro 15-elastene/nitrile schiumato

Cod. 353096 Colore grigio/petrolio

- · Spalmatura sul palmo in nitrile schiumato con tecnologia NFT™, per una presa eccezionale e antiscivolo, sia in condizioni di asciutto che di bagnato, o a contatto con superfici oleose
- Antipelucchi
- Ottima resistenza all'abrasione, e al contempo notevole flessibilità e destrezza
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10 **Pz. x Box** 120 Paia Min. Ord, 12 Paia

Molecole d'aria incapsulate che assorbono le microvibrazioni, riducendo l'affaticamento della mano



Art. 1121

Guanto in filo continuo cotone e nylon con rivestimento antivibrazione

Cod. 330006 Colore nero

- Palmo ricoperto da speciale supporto in cloroprene preformato antivibrante
- · Si adatta perfettamente alla mano, offrendo ottimo comfort e flessibilità
- Protegge le mani da rischi derivanti da urti meccanici e vibrazioni
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 9

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. NINJA HPT

Guanto in filo continuo 100% nylon calibro 15/schiuma composita

Cod. 337130 Colore nero/grigio

- · Palmo ricoperto con una speciale mescola in schiuma composita con trattamento HPT® (Hydropellent Technology™)
- Con trattamento antibatterico Sanitized® Actifresh
- Ottima resistenza all'abrasione
- Soffice, flessibile e confortevole
- Idonei al contatto alimentare
- Polso elasticizzato con filato 100% latex free e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 Pz. x Box 72 Paia

Min. Ord. 12 Paia





Art. NITRAN PLUS

Guanto in filo continuo nylonelastene/nitrile schiumato

Cod. **353098** Colore grigio/nero

- · Spalmatura sul palmo in nitrile schiumato
- Antipelucchi
- · Palmo puntinato per una miglior presa
- · Ottima resistenza all'abrasione, e al contempo notevole flessibilità e destrezza
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NITRAN GRIP

Guanto in filo continuo nylon calibro 15-elastene/nitrile schiumato

Cod. 353093 Colore grigio/nero

- · Spalmatura sul palmo in nitrile schiumato con tecnologia NFT™ (New Foam Technology™); per una miglior presa sia in condizioni di asciutto che di bagnato, o a contatto con superfici oleose, e per un'aumentata resistenza all'abrasione e allo strappo
- Leggeri, dall'elevata destrezza
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Guanto in filo continuo a due strati acrilico-nylon/schiuma composita

Cod. 337126 Colore nero

- Supporto a due strati, felpato internamente
- Palmo ricoperto con una speciale mescola in schiuma composita con trattamento HPT® (Hydropellent Technology™)
- · Con trattamento antibatterico
- Sanitized® Actifresh
- Flessibile e morbido fino a temperature di -50 °C
- Idonei al contatto alimentare
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10, 11 Pz. x Box 72 Paia

Min. Ord. 6 Paia



Art. NITRAN GRIP-R

Guanto in filo continuo nylon calibro 15-elastene/nitrile schiumato

Cod. 353094 Colore grigio/nero

- · Totalmente ricoperto in nitrile schiumato con tecnologia NFT™ (New Foam Technology™); per una miglior presa sia in condizioni di asciutto che di bagnato, o a contatto con superfici oleose, e per un'aumentata resistenza all'abrasione e allo strappo
- · Palmo puntinato
- · Polso elasticizzato

Taglie 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

MESCOLA IN SCHIUMA COMPOSITA, CON TRATTAMENTO HPT®

L'applicazione dello speciale trattamento HPT™ (Hydropellent Technology™) alla mescola in schiuma composita, consente di creare un rivestimento flessibile, morbido, poroso e durevole, rendendo la superficie del guanto idrorepellente e garantendo così una presa perfetta sia in condizioni di asciutto che di bagnato. Inoltre, la speciale superficie con molecole d'aria incapsulate, assorbe le microvibrazioni riducendo l'affaticamento della mano. In quanto soffice il quanto risulta estremamente flessibile e confortevole, garantendo al tempo stesso un'elevata resistenza all'abrasione e alla lacerazione. Il trattamento Actifresh® antibatterico e l'assenza di cuciture, migliorano ulteriormente l'esperienza d'uso, invogliando all'utilizzo e favorendo quindi la sicurezza.

Principali utilizzi:

- Assemblaggio di precisione
- Confezionamento / Spedizioni
- Magazzino / Logistica
- Industria automobilistica
- Per art. Ninja Ice: agricoltura, industria del pesce, celle frigorifere, edilizia, utilizzi invernali in esterno



LATTICE

Il lattice di gomma ha ottime proprietà elastiche, è flessibile, morbido e offre un'elevata resistenza all'abrasione e alla lacerazione. Resiste a sostanze chimiche a base d'acqua (acidi, alcoli, basi, chetoni, alcool, soluzioni saline), mentre non è adatto in presenza di idrocarburi, oli, grassi, lubrificanti e solventi organici. Può inoltre causare allergie/irritazioni alla pelle in soggetti ipersensibili. Ottimo grip antiscivolo ed eccellente comfort.

SPALMATURA IN LATTICE

L'utilizzo del lattice nel rivestimento del palmo, unito alle differenti finiture, rende il guanto molto flessibile, estremamente confortevole e contribuisce a prolungarne la durata di vita. Offre un'ottima presa nelle lavorazioni, anche in presenza di liquidi, o nelle manipolazioni di oggetti scivolosi ed abrasivi.

Principali utilizzi:

- Edilizia / Costruzioni / Falegnamerie
- Forestale / Giardini pubblici / Vivai
- Industria automobilistica / Autodemolizioni (Shabu K210)
- Maneggio di manufatti di vetro (Shabu K210)
- Trasporti / Settore nautico
- Manipolazione di laminati plastici e leghe (Shabu K210)
- Raccolta rifiuti

Lattice: Elastico, flessibile, morbido e molto resistente all'abrasione e alla lacerazione



Art. NINJA FLEX Guanto in filo continuo nylon calibro 15/lattice

Cod. 355108 Colore rosso/grigio

- · Palmo ricoperto con spalmatura ultraleggera in lattice, che assicura massima flessibilità e durata
- Finitura increspata per una presa eccezionale sia su superfici asciutte che bagnate
- · Elevata resistenza all'usura
- Con trattamento antibatterico Actifresh®
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. SHABU FLEX

Guanto in filo continuo 100% nylon/lattice

Cod. **355104**

Shabu Flex

355103 Shabu Flex HV Colore giallo fluo/nero

Colore grigio/nero

- · Palmo ricoperto da una speciale schiuma di lattice
- Ottima presa anche a contatto con superfici bagnate ed elevata flessibilità
- Elevata resistenza all'usura
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 450 GARDEN

Guanto in filo continuo poliestere calibro 13/lattice

Cod. 355131 Colore assortiti fantasia

- · Palmo ricoperto in schiuma di lattice
- Finitura su palmo e dita zigrinata, per una miglior presa sia su superfici asciutte che umide
- Confezioni da 12 paia assortite con 3 fantasie e colori diversi
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Articolo in fase di certificatione



Art. SPONGY FLEX

Guanto in filo continuo poliestere calibro 13/lattice

Cod. 355150 Colore giallo fluo/nero

- · Palmo ricoperto in schiuma di lattice
- · Finitura sul palmo zigrinata per una miglior presa
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9,10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. EKO 410 Guanto in filo continuo

100% nylon/lattice

Cod. 355116 Colore nero/viola

- Palmo ricoperto in lattice
- Finitura zigrinata
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. EKO 400

Guanto in filo continuo cotone-poliestere/lattice

Cod. **355115** Colore arancio/giallo

- Palmo ricoperto in lattice
- Modello economico
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

Min. Ord. 12 Paia **Pz.** x **Box** 120 Paia





Art. SHABU 200 Guanto in filo continuo cotone-poliestere/lattice

Cod. **355107** Colore giallo/arancio

- Palmo ricoperto in lattice
- · Pollice completamente ricoperto per una miglior protezione
- · Finitura increspata per una presa perfetta sia su superfici asciutte che bagnate
- · Ottimo per manipolazioni di oggetti abrasivi e scivolosi
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. SHABU K210 Guanto in filo continuo Kevlar® calibro 7/lattice

Cod. 355109 Colore giallo/blu

- Palmo ricoperto in lattice
- Pollice completamente ricoperto per una miglior protezione
- · Finitura increspata per una presa perfetta sia su superfici asciutte che bagnate
- Eccellenti livelli di protezione al taglio ed alla lacerazione grazie all'utilizzo del filato di Kevlar® nel supporto
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420) L (9), XL (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. SHABU THERMO Guanto in filo continuo poliestere/lattice

Cod. 355106 Colore grigio

- Supporto in speciale fibra termica di poliestere
- Palmo ricoperto in lattice
- · Eccellente isolamento dal freddo, per utilizzi anche a basse temperature
- Elevata resistenza allo strappo
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10, 11 Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 144 Paia



Art. SUPERPROTEC Guanto in filo continuo cotone/lattice

Cod. **355050** Colore arancio/bianco

- · Palmo ricoperto in lattice
- Finitura esterna antitaglio/antiscivolo
- Ottima protezione meccanica
- Rinforzo addizionale sul pollice per una maggior protezione
- Dorso leggermente spalmato in lattice
- · Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) L (9) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. EKO-THERMO 450 Guanto in filo continuo poliestere/lattice

Cod. 355118 Colore grigio

- · Palmo ricoperto in lattice
- Consigliato per ambienti freddi
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10, 11 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

SPALMATURA IN LATTICE CON TECNOLOGIA NFT™

L'innovativa tecnologia NFT™ (New Foam Technology™) applicata alla spalmatura in lattice, migliora notevolmente la presa del quanto, offrendo un buon effetto antiscivolo. Le microparticelle che compongono la spalmatura consentono infatti di allontanare oli e liquidi dalla superficie del guanto, migliorando la presa nelle manipolazioni di elementi unti/oleosi.

Principali utilizzi:

- Manutenzione generale / Assemblaggio
- Industria automobilistica
- Lavori di finitura / Controllo qualità / Ispezioni
- Movimentazione merci
- Lavori di lucidatura
- Trasporti / Settore nautico / Cantieri



Art. HYDRO-FLEX Guanto in filo continuo nylon calibro 15-elastene/lattice

Cod. **355136** Colore verde/nero

- · Palmo ricoperto in lattice con tecnologia NFT™ (New Foam Technology™) per una presa eccezionale anche in presenza di liquidi e/o oli
- Elevata flessibilità e comfort
- · Ottima resistenza all'usura, quindi maggior durata di vita del guanto
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

La famiglia PowerGrab® di Towa

Un nuovo standard nella protezione: presa, resistenza e durata unici.
Grazie alla particolare finitura ruvida e grinzosa, utilizzata nella realizzazione dei guanti
PowerGrab®, e alla copertura totale dell'area del pollice, si definisce un nuovo standard di
protezione, che garantisce una presa, una durata ed una resistenza eccezionali, sia su superifici asciutte che bagnate, nonchè una maggior sicurezza all'utilizzatore. La durata e la versatilità dei guanti PowerGrab®, nascono dalla combinazione di un supporto privo di cuciture
a 10-gauge (in cotone/poliestere, acrilico/poliestere o Kevlar®), e di una speciale formula di
lattice a copertura. Rispetto ai tradizionali guanti in cotone o in maglia, PowerGrab® offre

satilità dei guanti PowerGrab®, nascono dalla combinazione di un supporto privo di cuciture a 10-gauge (in cotone/poliestere, acrilico/poliestere o Kevlar®), e di una speciale formula di lattice a copertura. Rispetto ai tradizionali guanti in cotone o in maglia, PowerGrab® offre inoltre una resistenza ineguagliabile alle forature e alle lacerazioni. Grazie poi al dorso aerato la mano resta fresca più a lungo offrendo all'utilizzatore un'ottima sensazione di comfort anche se indossati per periodi di tempo prolungati.

وعرلا

Principali utilizzi:

- Edilizia / Costruzioni / Cantieristica
- Imballaggio / Spedizioni / Ispezioni
- Manutenzione generale / Assemblaggio
- · Industria automobilistica



L'applicazione della tecnologia Microfinish® garantisce prestazioni eccezionali in termini di presa, senza dover rinunciare a comfort, flessibilità e destrezza, nonchè durata. Infatti, invece di utilizzare una superficie ruvida, viene impiegato un materiale soffice e flessibile composto da migliaia di microscopiche sacche che, a contatto con le superfici, creano un effetto vuoto (come piccole ventose) permettendo la dispersione dei liquidi. Il guanto risulta così pulito nella superficie di contatto con l'oggetto manipolato, ottenendo una presa sicura e una tenuta migliore sia su superfici umide che asciutte.





Art. POWERGRAB®

Guanto in filo continuo cotone-poliestere/lattice

Cod. **355120** Colore giallo/blu

- Palmo ricoperto in lattice
- Pollice completamente ricoperto per una maggior protezione e una presa ottimale
- Ottima destrezza
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 12 Paia



TOWa

Art. POWERGRAB® PLUS

Guanto in filo continuo cotone-poliestere/lattice

Cod. **355123** Colore **grigio/blu** Taglie **9**, **10**

Cod. **355126** Colore **giallo/blu** Taglie **8**, **9**, **10**

- Palmo ricoperto in lattice con tecnologia Microfinish®, per una presa forte e sicura sia su superfici asciutte che umide
- Pollice completamente ricoperto per una maggior protezione e una presa ottimale
- Ottima destrezza
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. POWERGRAB® THERMO Guanto in filo continuo acrilico-poliestere/lattice

Cod. **355122** Colore arancio/marrone

- Supporto in speciale fibra termica in acrilico/poliestere per un'ottima protezione contro il freddo
- Palmo ricoperto in lattice con tecnologia Microfinish®, per una presa forte e sicura sia su superfici asciutte che umide
- Pollice completamente ricoperto per una maggior protezione e una presa ottimale
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 9, 10

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 6 Paia



Art. POWERGRAB® THERMO 3/4 Guanto in filo continuo acrilico-poliestere/lattice

Cod. **355127** Colore giallo/marrone

- Supporto in speciale fibra termica in acrilico/poliestere per un'ottima protezione contro il freddo
- Palmo, dita e nocche ricoperti in lattice con tecnologia Microfinish®, per una presa forte e sicura sia su superfici asciutte che umide
- Pollice completamente ricoperto per una maggior protezione e una presa ottimale
- Polso elasticizzato

Taglie 9, 10



Art. POWERGRAB® KEV4

Guanto in filo continuo 10 gauge 49% Kevlar®-51% poliestere/lattice

Cod. 355124 Colore giallo/blu

- Palmo ricoperto in lattice con tecnologia MicroFinish®, per una presa forte e sicura sia su superfici asciutte che umide
- Pollice totalmente ricoperto per una maggior protezione e sicurezza
- · Ottima resistenza al taglio
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. ACTIVGRIP LITE

Guanto in filo continuo 13 gauge 100% poliestere/lattice

Cod. 355144 Colore giallo fluo/blu

- Palmo ricoperto in lattice morbido ma resistente, con tecnologia Microfinish®, per una presa forte e sicura sia su superfici asciutte che umide
- Supporto in poliestere leggero, flessibile e traspirante, per una perfetta vestibilità e comfort
- · Colore fluo che favorisce l'utilizzo anche in condizioni di scarsa visibilità
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. ACTIVGRIP XA 324

Guanto in filo continuo 100% nylon/lattice

Cod. **355146** Colore nero/blu-grigio

- Palmo e dita ricoperte in una doppia spalmatura di lattice con tecnologia Microfinish®, per una presa forte e sicura sia su superfici asciutte che umide
- Presa a lunga durata
- Comfort e destrezza eccellenti
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10 Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Tecnologicamente superiori, i quanti Towa ActivGrip sono caratterizzati da un rivoluzionario trattamento della superficie che garantisce prestazioni insuperabili in termini di presa e aderenza sia in condizioni di asciutto che di bagnato, e/o in presenza di oli. A differenza dei più comuni trattamenti effettuati per rendere la superficie rugosa, l'applicazione della tecnologia Microfinish® prevede l'utilizzo di un materiale soffice e flessibile composto da migliaia di microscopiche sacche che, a contatto con le superfici, reagiscono come piccole ventose attaccandosi fermamente al materiale manipolato e generando una potente azione di impugnatura.

Principali utilizzi:

- Giardinaggio / Lavori agricoli
- Imballaggio / Spedizioni / Ispezioni
- Manutenzione generale / Assemblaggio

#Hex/4rmor

HexArmor®: aghi e punture non sono più un problema

I guanti SharpsMaster II® 9014 definiscono nuovi standard di protezione dal taglio e dalle punture da aghi, e da tutti i rischi derivanti dall'impiego di oggetti appuntiti che potrebbero penetrare, come chiodi, schegge, cavi e fili di ferro, grazie all'utilizzo dell'innovativo materiale SuperFabric®. Essi sono infatti testati usando veri aghi calibro 25, per offrire all'utilizzatore una protezione straordinaria in un unico prodotto dal comfort, destrezza e flessibilità eccezionali. Il materiale SuperFabric® presente nei guanti, grazie alla combinazione di micro placche di protezione stratificate che fungono da barriera, permette di minimizzare i rischi di penetrazione, deviando o bloccando l'ingresso di aghi o altri materiali appuntiti.

Principali utilizzi:

- Rifiuti e selezione per raccolta differenziata
- · Manipolazione rifiuti ospedalieri
- · Lavanderie, trattamenti delle acque di scarico e fognarie
- · Operatori ecologici



Protezione dal taglio e dalle punture da aghi: grazie all'utilizzo stratificato del

materiale SuperFabric®



Cod. 355142 Colore bianco/arancio

- Palmo ricoperto in lattice
- Palmo e dita internamente imbottiti in SuperFabric®
- Con trattamento antibatterico Actifresh™
- Resistente alla puntura d'ago, all'abrasione, al taglio e alla perforazione
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 9 (L), 10 (XL)

Pz. x Box 1 Paio Min. Ord. 1 Paio

NBR

È una gomma sintetica (Nitrile-Butadiene-Rubber) priva di silicone, resistente a solventi, idrocarburi e derivati, oli e/o grassi. Ottima la sua resistenza all'abrasione.

GUANTI IN TESSUTO JERSEY IMPREGNATI IN NBR

La base è quella più naturale che un guanto possa offrire, il cotone. La lavorazione jersey li rende leggermente felpati internamente agevolando l'assorbimento del sudore e ottimizzando il comfort di calzata. La forma ergonomica offre una maggiore libertà di movimeto delle dita.

La spalmatura in NBR assicura un'ottima resistenza all'abrasione, a solventi, idrocarburi e derivati, oli e/o grassi. Se presente, il trattamento antibatterico Sanitized® previene le irritazioni, la prolificazione batterica e l'insorgenza di funghi.

وكلل

Principali utilizzi:

- Lavori stradali
- Manutenzione generale
- Raccolta rifiuti / forestale
- · Industria meccanica
- Lavorazione di metalli, barre d'acciaio e similari poco taglienti o abrasivi



Art. 901 BOXER

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 350010 Colore bianco/blu

- Dorso parzialmente ricoperto
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie (EN 420) S (8), M (9), L (10) **Pz. x Box** 72 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. 902 BOXER

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 350011 Colore bianco/blu

- · Interamente ricoperto
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- · Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) L (10) **Pz. x Box** 72 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. 911 BOXER

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 350013 Colore bianco/blu

- Dorso parzialmente ricoperto
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocar-
- buri e derivati, oli e grassi Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie (EN 420) S (8), M (9), L (10) **Pz. x Box** 72 Paia **Min. Ord.** 12 Paia





Art. 912 BOXER

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 350015 Colore bianco/blu

- · Interamente ricoperto
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie (EN 420) M (9), L (10) **Pz. x Box** 72 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. 1012

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **350064** Colore bianco/blu

- Interamente ricoperto
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- Circa un 10% più leggero della serie Boxer 900
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie (EN 420) L (10) **Pz. x Box** 72 Paia **Min. Ord.** 12 Paia





Art. 927

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Cod. **350017** Colore blu

- · Interamente ricoperto
- · Esternamente liscio
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- Lunghezza 27 cm
- Manichetta lunga con bordo dentellato

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 935/RG

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Cod. 350025 Colore blu

- · Interamente ricoperto
- Leggermente rugoso esternamente
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- Protezione contro prodotti chimici e microrganismi
- Lunghezza 35 cm
- · Manichetta lunga con bordo dentellato

Taglie (EN 420) L (11)

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 7032

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Cod. 350034 Colore blu

- Interamente ricoperto
- · Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- Lunghezza 27 cm
- · Manichetta di sicurezza in cotone inter lock impregnata in NBR

Taglie 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



prodotto top di gamma. **SERIE 1000**

SERIE 900 La prima serie, la più forte e resistente, è disponibile con polso maglia o manichetta di sicurezza. Parzialmente aerati sul dorso, o interamente ricoperti, con finitura liscia o rugosa, rappresentano ancora la migliore alternativa ai quanti di pelle semplice o rinforzata negli impieghi più gravosi, garantendo una durata superiore fino al 300%. La speciale mescola priva di siliconi e il trattamento antibatterico Sanitized® ne fanno il

Con una spalmatura più leggera della serie 900 di circa un 10%, ma con la stessa mescola, la Serie 1000 garantisce una maggiore maneggevolezza là dove l'utilizzo preveda caratteristiche meccaniche di poco inferiori.



Serie 700

Ultraleggeri, di spessore ridotto e forma anatomica, offrono il comfort del quanto di cotone, di pelle leggera e dei resinati in PVC, ma con una durata estremamente superiore. La superficie leggermente rugosa permette di ottenere una presa migliore. Elevata la resistenza all'abrasione, agli oli e/o grassi. Con trattamento antibatterico Sanitized® che previene le irritazioni, la prolificazione batterica, e l'insorgenza di funghi.



Principali utilizzi:

- Edilizia
- Manipolazioni generiche in ambiente sporco / grasso
- · Magazzinaggio
- Industria meccanica leggera
- Lavorazione di metalli leggeri e similari non taglienti o poco taglienti





Art. ULTRALITE

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 350035 Colore bianco/giallo

- · Dorso parzialmente ricoperto
- · Leggermente rugoso esternamente
- Con trattamento antibatterico Sanitized[®]
- · Ultraleggero, massimo comfort
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord, 12 Paia





Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 350033 Colore bianco/blu

- · Dorso parzialmente ricoperto
- Leggermente rugoso esternamente
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocarburi e derivati, oli e grassi
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. FLEXY-LITE

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **350042** Colore bianco/verde acqua

- Dorso parzialmente ricoperto
- Leggermente rugoso esternamente
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10



Art. GOBI

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **350050** Colore bianco/giallo

• Dorso parzialmente ricoperto

buri e derivati, oli e grassi

- Leggermente rugoso esternamente
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ottima resistenza all'abrasione, idrocar-
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 7030 ULTRALITE

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Cod. 350031 Colore giallo

- · Interamente ricoperto
- Leggermente rugoso esternamente
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Ultraleggero
- Ottima resistenza a idrocarburi e derivati, oli e grassi
- · Lunghezza 31 cm
- · Manichetta lunga con bordo dentellato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Costruiti per essere resistenti, utilizzabili in presenza di oli e idrocarburi e per garantire un'adeguata destrezza e protezione.
Consigliati per attività che prediligono un ricambio più rapido del guanto, a favore di un rapporto qualità prezzo più conveniente.

Principali utilizzi:

- Manutenzione generale
- · Industria meccanica leggera
- Carpenteria metallica
- Raccolta rifiuti





Art. BROK 600

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **353043** Colore bianco/blu

- Dorso parzialmente ricoperto
- · Modello economico
- · Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BROK 650

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **353044** Colore bianco/blu

- · Interamente ricoperto
- Modello economico
- Polso elasticizzato

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BROK 700

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **353045** Colore bianco/blu

- Dorso parzialmente ricoperto
- Modello economico
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BROK 800

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. **353047** Colore bianco/blu

- · Interamente ricoperto
- Modello economico
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie 10, 11

Pz. x Box 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. SONORA

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 353049 Colore bianco/giallo

- Dorso parzialmente ricoperto
- Modello economico
- Leggero
- Polso elasticizzato e dorso aerato

Taglie 7, 8, 9, 10





Art. TUNDRA LIGHT

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Cod. 351014 Colore bianco/verde

- Dorso parzialmente ricoperto
- Ultraleggero
- · Polso elasticizzato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. CACAO

Guanto in tela di cotone impregnata in nitrile

Cod. 353013 Colore bianco/marrone

- · Dorso in tela di cotone
- · Con salvavena protettivo
- · Durata nel tempo, ottima resistenza all'abrasione
- Oleorepellente
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 88 PVS

Guanto in tela di cotone impregnata in vinile

Cod. 386009 Colore blu/giallo

- Dorso in tela tipo jeans
- · Elastico stringipolso interno
- · Manichetta di sicurezza in tela tipo jeans

Taglie 10

Pz. x Box 240 Paia Min. Ord. 12 Paia

GUANTI IN TELA DI COTONE IMPREGNATA IN NITRILE/VINILE

Sono quanti tagliati e cuciti, realizzati con un tipo di lavorazione diversa da quella utilizzata per i tradizionali guanti impregnati, in cui il guanto che costituisce il supporto viene immerso nel materiale di rivestimento successivamente alla sua realizzazione. In questo caso invece, il tessuto di base con cui è realizzato il guanto (jersey di cotone) viene spalmato direttamente con il polimero di rivestimento (vinile o nitrile), successivamente viene poi tagliato e cucito il singolo guanto finito. Sostituiscono i quanti di pelle leggera o dei resinati in PVC nelle lavorazioni di media gravostià, ma con una durata e flessibilità estremamente superiori. Proteggono la mano da oli, grassi e sporco, mantenedo buoni livelli di protezione meccanica. Ottimo comfort.

Principali utilizzi:

- Raccolta rifiuti
- Magazzinaggio / Imballaggio / Spedizioni
- Assemblaggio / Manutenzione generale
- Industria meccanica leggera / Montaggio e finitura

GUANTI IN TELA DI COTONE IMPREGANTI IN LATTICE

Offrono tutta la flessibilità e morbidezza del lattice di gomma naturale, garantendo una buona resistenza all'abrasione e un'ottima presa anche nelle lavorazioni più gravose, e/o in presenza di liquidi. Il supporto in tela di cotone assicura un buon assorbimento della sudorazione e quindi una maggior sensazione di comfort. La forma ergonomica incrementa la libertà di movimento delle dita, mentre la finitura increspata ne migliora ulteriormente la presa.



Principali utilizzi:

- Edilizia / Ceramica
- Manipolazioni di oggetti scivolosi, anche abrasivi
- Concerie
- · Operazioni di sabbiatura
- Lavorazione del vetro / legno
- Autodemolizioni
- · Raccolta rifiuti
- Manutenzione giardini pubblici / Forestale



Art. WORK ORIGINAL

Guanto in tela di cotone impregnato in lattice

Cod. 355025 Colore beige/giallo

- Dorso parzialmente ricoperto
- Antitaglio, antiusura, con finitura increspata per una miglior presa e robustezza
- · Prima qualità
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie 9, 10, 11

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. LISA-C

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in lattice

Cod. 355010 Colore beige/giallo

- · Dorso parzialmente ricoperto
- Finitura increspata per una miglior presa e robustezza
- · Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. LISA-R M/T

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in lattice

Cod. **355015** Colore beige/giallo

- · Dorso parzialmente ricoperto
- Finitura increspata per una miglior presa e robustezza
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglie 10

GUANTI MONOUSO IN LATTICE

Realizzati in lattice naturale, sono disponibili con polvere* lubrificante o con trattamento di clorinatura** interno. Sono idonei per operazioni delicate, di precisione e di breve durata, e nelle situazioni in cui è necessario sostituire frequentemente il guanto. Ambidestri, estremamente flessibili ed elastici, si adattano perfettamente ad entrambe le mani offrendo massimo comfort e sensibilità tattile. Alcuni articoli sono idonei anche per il contatto alimentare e/o conformi all'impiego in campo medicale (Dispositivi Medici non sterili).

* Polvere: inserita durante la produzione del guanto, viene lasciata al suo interno per agevolarne la calzata, riducendo anche il rischio di rotture involontarie.

Generalmente viene utilizzata polvere di origine vegetale, amido di mais, tra le più tollerate a contatto con la pelle, oppure fecola di patate o talco.

** Clorinatura: processo di lavaggio del guanto con acqua clorata al fine di eliminare le tracce di polvere di produzione, impurità e batteri; così da ottenere un guanto quasi completamente anallergico e privo di elementi contaminanti. Serve per ridurre il rischio di allergie nei guanti in lattice, rendendoli quindi adatti anche alle mani più intolleranti e sensibili. Inoltre li rende leggermente più spessi e robusti.

Principali utilizzi:

- Utilizzo generico in vari ambiti
- Manipolazioni di laboratorio
- Istituti di estetica / Parrucchieri
- Industria alimentare (solo per gli articoli idonei al contatto alimentare)
- Catering / Mense / Distribuzione alimentare (solo per gli articoli idonei al contatto alimentare)
- Industria elettronica
- Industria grafica / fotografica
- Settore medico / farmaceutico / veterinario (solo Dispositivi Medici)
- Igiene per la collettività (solo Dispositivi Medici)
- Dentisti / Studi medici / Laboratori d'analisi (solo Dispositivi Medici)



Art. ASTM

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390012 Colore bianco

- Monouso e ambidestri
- · Con polvere
- Spessore 0,08 mm
- Finitura esterna liscia
- · Ottima sensibilità e comfort
- Qualità extra
- · Idonei al contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



CONFORME A: REGOLAMENTO (UE) N. 10/2011 – REGOLAMENTO (CE) N. 1935/2004 – DIRETTIVA 85/572/CEE E SUCCESSIVE MODIFICHE.
Utilizzo previsto con temperature d'esercizio non superiori a 40°C (20°C per Iso-ottano) e



EXERZ.

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. **390017** Colore blu

- Monouso e ambidestri
- · Con polvere
- Spessore 0,12 mm

Art. ASTM Blu

- · Finitura esterna liscia
- · Ottima sensibilità e comfort
- · Qualità extra
- · Idonei al contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



CONFORME A: REGOLAMENTO (UE) N. 10/2011 – REGOLAMENTO (CE) N. 1935/2004 – DIRETTIVA 85/572/CEE E SUCCESSIVE MODIFICHE.
Utilizzo previsto con temperature d'esercizio non superiori a 40°C (20°C per Iso-ottano) e



Art. ASTM Verde

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390014 Colore verde

- Monouso e ambidestri
- Con polvere
- Spessore 0,07 mm
 Finitura esterna lisci
- Finitura esterna liscia
- Ottima sensibilità e comfort
- Qualità extra
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. ASTM S/Polvere

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390016 Colore bianco

- Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Finitura esterna granitiforme
- Spessore 0,11 mm
- Ottima sensibilità e comfort
- Oualità extra
- Conformi all'uso in campo medicale
- Idonei al contatto alimentare
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



CONFORME A: REGOLAMENTO (UE) N. 10/2011 – REGOLAMENTO (CE) N. 1935/2004 – DIRETTIVA 85/572/CEE E SUCCESSIVE MODIFICHE.

Utilizzo previsto con temperature d'esercizio non superiori a 40°C (20°C per Iso-ottano) e non un tempo myrigino 43 aoc. (20 migrili per Ica et 1920).

l presente dispositivo è conforme all'impiego come **Dispositivo Medico MONOUSO di** LASSE I NON STERILE (Regola 5, primo trattino All. IX. Dir. 93/42/CEE) in uso Medicale, esplorazione ed igiene ad uso generico. **CND TO10201 - RDM 662179/R**

CEW®

CEU®



Art. ASTM Medical

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390030 Colore bianco

- Monouso e ambidestri
- · Con polvere
- Finitura esterna liscia
- Spessore 0.12 mm
- · Ottima sensibilità e comfort
- · Qualità extra
- · Conformi all'uso in campo medicale
- · Idonei al contatto alimentare
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



n temperature desercizio non superiori a 40°C (20°C per Iso-ottano) e imo di 2 ore (30 minuti per Iso-ottano).

Il presente dispositivo è conforme all'impiego come **Dispositivo Medico MONOUSO di CLASSE I NON STERILE** (Regola 5, primo trattino All. IX Dir. 93/42/CEE) in uso Medicale, de esplorazione ed igiene ad uso generico. **CND 7010201 - RDM 662635/R**



Art. LATEX

Guanti 100% lattice naturale AQL 2.5

Cod. **390010** Colore bianco

- Monouso e ambidestri
- · Con polvere
- Spessore 0,07 mm
- · Leggeri ed elastici
- Economici
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. SOLO 992

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390020 Colore naturale

- Monouso e ambidestri
- Con polvere Finitura esterna liscia
- Spessore 0.10 mm
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420)

S (6 - 6,5), M (7 - 7,5), L (8 - 8,5) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. SOLO PLUS 995

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390022 Colore verde

- Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Finitura esterna liscia, con punta delle dita zigrinate
- Spessore 0,10 mm
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (6 - 6,5), (7 - 7,5), (8 - 8,5), (9 - 9,5) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

 $C \in$



Art. BLACK TOUCH

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. 390044 Colore nero

- · Monouso e ambidestri
- · Senza polvere, clorinati
- Spessore 0,10 mm
- Finitura esterna granitiforme
- · Ottima sensibilità, destrezza e comfort
- Oualità extra
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

LA SERIE LATEX PRO

Sono quanti in lattice di gomma naturale, più spessi, più lunghi e più resistenti di un tradizionale guanto monouso, del quale comunque conservano la destrezza e la flessibilità. Questa serie è nata per soddisfare le esigenze di tutte quelle professioni che necessitano di un prodotto economico, resistente, sensibile, che sia al bisogno anche riutilizzabile. L'impermeabilità e la presa sono rispettivamente garantite dalla maggiore lughezza (30 cm) e dalla speciale finitura esterna granitiforme. All'art. LATEX PRO LITE viene inoltre applicato il trattamento di clorinatura interno, che elimina le tracce di polvere di produzione e di elementi contaminanti, rendendolo anallergico.



Principali utilizzi:

- · Utilizzo generico in vari ambiti
- · Manipolazioni di laboratorio
- · Pulizie leggere
- · Manipolazione di resine e collanti
- Industria alimentare, ittica, avicoltura, ortofrutticola, ecc. - solo art. LATEX PRO in quanto idoneo al contatto alimentare



Art. LATEX PRO

Guanti 100% lattice naturale AQL 1.5

Cod. **390040** Colore blu

- Monouso e ambidestri
- Senza polvere
- · Spessore 0,28 mm
- · Finitura esterna granitiforme
- · Oualità extra
- Elevata resistenza, destrezza e flessibilità
- Modello lungo (30 cm ca.)
- · Idonei al contatto alimentare
- · Confezione da 50 pezzi

Taglie (EN 420) S (6), M (7), L (8), XL (9) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



ONFORME A: REGOLAMENTO (UE) N. 10/2011 — REGOLAMENTO (CE) N. 1935/200-DIRETTIVA 85/572/CEE E SUCCESSIVE MODIFICHE.



Art. LATEX PRO LITE

Guanti 100% lattice naturale AQL 4.0

Cod. **390042** Colore blu

- Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Spessore 0,19 mm
- · Finitura esterna granitiforme
- · Ottima sensibilità, destrezza e comfort
- Modello lungo (30 cm ca.)
- · Confezione da 50 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz.** x **Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

GUANTI MONOUSO IN NITRILE

Grazie al polimero sintetico di cui sono composti, i quanti monouso in nitrile offrono una protezione e una durata superiore a quelli in vinile, garantendo un'elasticità e un comfort di poco inferiore al lattice. Sono, per caratteristica, l'alternativa più simile al lattice naturale, concentrando in un unico prodotto, proprietà di resistenza chimica (leggera), flessibilità e adattabilità anche alle mani più sensibili, (in quanto privi di lattice). Grazie alla loro resistenza risultano ideali nelle lavorazioni a contatto con sostanze chimiche oleose, solventi, grassi animali, ecc. A contatto con grassi animali, risultano maggiormente resistenti rispetto ai guanti in lattice o PVC. Alcuni articoli sono idonei anche per il contatto alimentare e/o conformi all'impiego in campo medicale (Dispositivi Medici non sterili).

Principali utilizzi:

- Ispezione prodotti / Controllo qualità
- Manipolazioni di laboratorio
- Preparazione cosmetici / farmaci
- Industria alimentare (solo per gli articoli idonei al contatto alimentare)
- Catering / Mense / Distribuzione alimentare (solo per gli articoli idonei al contatto alimentare)

 ϵ

- Utilizzo generico in vari ambiti
- · Assemblaggio di piccoli pezzi oleosi
- Utilizzo pitture / tempere / vernici
- Tipografie / Industria grafica
- Settore medico / farmaceutico / veterinario (solo Dispositivi Medici)
- Igiene per la collettività (solo Dispositivi Medici)
- Dentisti / Studi medici / Laboratori d'analisi (solo Dispositivi Medici)



Art. NITRILE

Guanti in nitrile AQL 1.5

Cod. 393020 Colore azzurro

- · Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Spessore 0.10 mm
- · Finitura esterna granitiforme
- · Elevata sensibilità e destrezza
- · Idonei al contatto alimentare
- · Conformi all'uso in campo medicale
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

CONFORME A: REGOLAMENTO (UE) N. 10/2011 — REGOLAMENTO (CE) N.
— DIRETTIVA 85/572/CEE E SUCCESSIVE MODIFICHE.

Iltilizzo previsto con temperature d'esercizio non superiori a 40°C (20°C per Iso-

(E !! ...

Il presente dispositivo è conforme all'impiego come **Dispositivo Medico MONOUSO di CLASSE I NON STERILE** (Regola 5, primo trattino All. IX. Dir. 93/42/CEE) in uso Medicale, da esplorazione ed igiene ad uso generico. **CND T01020299 - RDM 662789/R**



CEU®

Art. NITRILE TOP

Guanti in nitrile AQL 1.5

Cod. 393021 Colore azzurro

- Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Spessore 0.12 mm
- · Finitura esterna granitiforme
- Leggeri e resistenti
- Qualità superiore
- · Idonei al contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (6,5), M (7), L (8), XL (8,5) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



CONFORME A: REGOLAMENTO (UE) N. 10/2011 – REGOLAMENTO (CE) N. 1935/ZOW - DIRETTIVA 85/572/CEEE SUCCESSIVE MODIFICHE.











Art. NITRILE SUPER LIGHT Guanti in nitrile AQL 1.5

Cod. 393032 Colore azzurro

- · Monouso e ambidestri
- · Senza polvere, clorinati
- · Spessore 0,06 mm
- · Punta delle dita testurizzata
- · Super leggeri, dall'eccellente sensibilità tattile
- · Idonei al contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



iori a 40°C (20°C per Iso-otta

Art. MAGIC-NIT Guanto in nitrile AQL 1.5

ACERE.

Cod. 393030 Colore azzurro

- · Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Spessore 0.12 mm
- Finitura esterna granitiforme Altissimo grado di flessibilità
- Qualità superiore
- Idonei al contatto alimentare
- Conformi all'uso in campo medicale
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (8), M (9), L (10), XL (11) **Pz.** x **Bo**x 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.





Art. NITRILE EVO

Guanti in nitrile AQL 1.5

- Cod. 393036 Colore verde · Monouso e ambidestri
- · Senza polvere, clorinati
- Spessore 0,12 mm
- · Finitura esterna liscia
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie 8, 9, 10 **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. NITRILE PRO Guanti in nitrile AQL 1.5

Cod. 393034 Colore viola

- Monouso e ambidestri
- Senza polvere, clorinati
- Spessore 0,12 mm
- Punta delle dita testurizzata
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort
- Modello lungo (30 cm ca.)
- Confezione da 50 pezzi

Taglie S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

GUANTI MONOUSO IN VINILE

Realizzati in vinile (polimerazione termoplastica del cloruro di polivinile), rappresentano un'alternativa più economica rispetto ai tradizionali guanti monouso in lattice, in tutte quelle applicazioni che richiedono una sostituzione frequente. Vengono spesso utilizzati dalle persone allergiche o molto sensibili al lattice. Essendo latex-free risultano leggermente meno elastici rispetto ai monouso in lattice pur mantenendo un elevato comfort. Alcuni articoli sono idonei anche per il contatto alimentare e/o conformi all'impiego in campo medicale (Dispositivi Medici non sterili).

Principali utilizzi:

- Ispezione prodotti / Controllo qualità
- Istituti di estetica / Parrucchieri
- Industria alimentare (solo per gli articoli idonei al contatto alimentare)
- Pulizie leggere
- Pulizia di microcomponenti
- Utilizzo di resine / collanti / inchiostri
- Settore medico / farmaceutico / veterinario (solo Dispositivi Medici)
- Igiene per la collettività (solo Dispositivi Medici)
- Dentisti / Studi medici / Laboratori d'analisi (solo Dispositivi Medici)







Art. FLEXTO

Guanti in vinile AQL 1.5

Cod. 392030 Colore bianco

- · Monouso e ambidestri
- Con polvere
- Spessore 0,08 mm
- Finitura esterna liscia
- Elevata sensibilità e destrezza
- Conformi all'uso in campo medicale
- Idonei al contatto alimentare
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



Il presente dispositivo è conforme all'impiego come **Dispositivo medico** mo **CLASSE I NON STERILE** (Regola 5, primo trattino All. IX Dir. 93/42/CEE) in uso conforazione ed igiene ad uso generico. **CND T01020201 - RDM 662727/R**



Art. FLEXTO BLU

Guanti in vinile AQL 1.5

Cod. **392032** Colore blu

- · Monouso e ambidestri
- · Con polvere
- Spessore 0,08 mm
- Finitura esterna liscia
- Elevata sensibilità e destrezza
- · Idonei al contatto alimentare
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.













Non DPI*



Art. FLEXTO S/Polvere Guanti in vinile AQL 1.5

Cod. 392034 Colore bianco

- · Monouso e ambidestri
- Senza polvere
- · Spessore 0,08 mm
- · Finitura esterna liscia
- Elevata sensibilità e ottima destrezza
- · Conformi all'uso in campo medicale
- · Idonei al contatto alimentare
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



Il presente dispositivo è conforme all'impiego come **Dispositivo Medico MONOUSO di CLASSE I NON STERILE** (Regola 5, primo trattino All. IX. Dir. 93/42/CEE) in uso Medicale, da esplorazione ed igiene ad uso generico. **CND T01020201 - RDM 662788/R**



Art. VINILE STRETCH Guanti in vinile AQL 1.5

Cod. **392035** Colore **bianco**

· Monouso e ambidestri

- Con polvere
- Spessore 0,08 mm
- · Finitura esterna liscia • Elevata elasticità e flessibilità
- · Conformi all'uso in campo medicale
- Confezione da 100 pezzi

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.

Il presente dispositivo è conforme all'impiego come **Dispositivo Medico MONOUSO di CLASSE I NON STERILE** (Regola 5, primo trattino All. IX Dir. 93/42/CEE) in uso Medicale, de esplorazione ed Igiene ad uso generico. **CND T01020201 - RDM 947834/R**



Art. POLY PLUS Guanti 100% Politene AQL 4.0

Cod. 391025 Colore trasparente

- Monouso e ambidestri
- Spessore 0.02 mm
- Finitura esterna granitiforme
- · Lunghezza 28 cm ca.
- · Idonei al contatto alimentare
- · Confezione da 100 pezzi

Taglie M e XL Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.





Art. POLY

Guanti 100% Politene

Cod. **391010** Colore trasparente

- · Monouso e ambidestri
- Spessore 0,01 mm
- Lunghezza 28 cm
- Confezione da 100 pezzi

Taglia unica

Pz. x **Box** 100 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

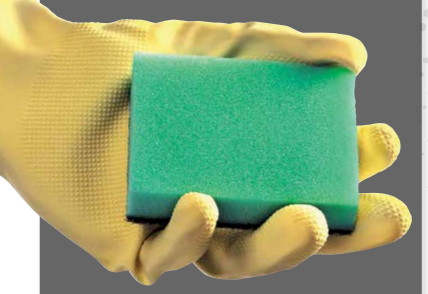
Cod. **391019** Colore trasparente

- Monouso e ambidestri
- · Lunghezza 85 cm
- Spessore 0,028 mm
- · Confezione da 50 pezzi

Pz. x Box 50 Co. Min. Ord. 1 Co.

I GUANTI NON SUPPORTATI

Privi di tessuti interni di supporto, questi guanti sono realizzati immergendo la forma su cui viene costruito il guanto, direttamente nel materiale di base scelto. La forma viene così ricoperta da uno strato omogeneo di materiale che determinerà lo spessore del guanto. Completamente impermeabili rappresentano la risposta principale per buona parte delle operazioni a contatto con liquidi. Possono essere internamente floccati in cotone a garanzia di un maggior comfort, nelle lavorazioni a lungo termine, oppure lisci con finitura clorinata; il che ne aumenta la sensibilità e l'elasticità rendendoli idonei alle manipolazioni anche più delicate.



IL LATTICE NATURALE

Sono i più elastici e confortevoli. Il sottile spessore del guanto garantisce alla mano un'eccezionale sensibilità tattile ed elevata flessibilità preservando comunque la protezione e il comfort. La floccatura interna in cotone consente di indossare il quanto anche per periodi di tempo prolungati, in quanto viene assorbita la traspirazione e di ridurre il rischio di irritazioni e allergie. Essa agevola inoltre la calzata del guanto stesso. La zigrinatura esterna permette di avere una buona presa in caso di manipolazioni di oggetti o materiali scivolosi.



GUANTI IN LATTICE CON MAGGIOR SPESSORE

Sono più spessi e resistenti rispetto ai guanti in lattice naturale, offrono elevata resistenza alle sostanze chimiche a base acquosa e sono consigliati in caso di manipolazioni maggiormente gravose o intensive.

Principali utilizzi:

- Agricoltura (maneggio di fertilizzanti chimici)
- Industria chimica
- Raffinazione
- Manutenzione pesante



Art. LISETTA

Guanto in lattice naturale

Cod. 345060 Colore giallo

- Internamente floccato in cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Bordino salvagoccia
- Lunghezza 31 cm
- · Spessore 0,40 mm

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. SIMONS

Guanto in lattice naturale

Cod. 345014 Colore giallo

- · Internamente floccato in cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Lunghezza 30,5 cm
- Spessore 0,60 mm

Taglie 7, 8, 9

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BICOLOR

Guanto in lattice naturale

Cod. **345075** Colore giallo/verde

- · Internamente floccato in cotone
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Ipoallergenici
- Confortevoli e resistenti
- · Lunghezza 30 cm
- Spessore 0.40 mm

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. SUPERFOOD 175

Guanto in lattice naturale

Cod. **349035** Colore paglierino

- · Internamente liscio
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Finitura clorinata
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- · Lunghezza 31 cm
- · Spessore 0,40 mm

Taglie $6-6^{1/2}$, $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. OLIMPIC

Guanto in lattice naturale

Cod. 345029 Colore paglierino

- · Internamente liscio
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Lunghezza 30,5 cm
- · Spessore 0,35 mm

Taglie 7, 8, 9

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. ALTO 258

Guanto in lattice naturale

Cod. **345020** Colore giallo

- · Internamente floccato in cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Trattamento esterno al silicone
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Lunghezza 32 cm
- · Spessore 0,60 mm

Taglie $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. INDUSTRIAL

Guanto ricoperto in lattice

Cod. 346035 Colore arancio

- · Internamente rivestito in lattice con cotone floccato
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Trattamento esterno al silicone
- · Lunghezza 30 cm
- · Spessore 0,90 mm

Taglie $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. NERO CINA

Guanto in lattice naturale

Cod. 346026 Colore nero

- Internamente liscio
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Lunghezza 33,5 cm
- · Spessore 0,55 mm

Taglie (EN 420) M (9), L (10), XL (11) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. SUPERFOOD 174

Guanto in lattice naturale

Cod. **349036** Colore paglierino

- · Internamente liscio
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Finitura clorinata
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- · Lunghezza 31 cm
- · Spessore 0,45 mm

Taglie $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. VITAL 124

Guanto in lattice naturale

Cod. **345072** Colore **giallo**

- Internamente floccato in cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Trattamento esterno al silicone
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Lunghezza 30,5 cm
- Spessore 0,38 mm

Taglie $6-6^{1/2}$, $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. GRAP BLU

Guanto in lattice naturale

Cod. **346050** Colore blu bitonale

- Supporto interno 100% cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Trattamento Sanitized®
- Lunghezza 30 cm
- Spessore 1,38 mm

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. JERSETTE 301

Guanto in lattice naturale

Cod. **355040** Colore blu bitonale

- Rivestimento interno in maglia di cotone
- Finitura esterna granitiforme, antiscivolo
- · Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Lunghezza 29/33 cm
- · Spessore 1,15 mm

Taglie $5-5^{1/2}$, $6-6^{1/2}$, $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 5 Paia







Guanto in lattice naturale

Cod. **355042** Colore arancione

- · Supporto interno tessile per un miglior comfort
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Conforme al regolamento francese per il contatto alimentare del 9/11/1994
- · Lunghezza 32 cm
- · Spessore 1,35 mm

Taglie $6-6^{1/2}$, $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 5 Paia



Art. HARPON 326

Guanto in lattice rinforzato

Cod. 355044 Colore blu

- Supporto tessile per un miglior comfort
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Idoneo al contatto alimentare (Regolamento CE Nr. 1935/2004)
- · Lunghezza 32 cm
- · Spessore 1,35 mm

Taglie $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 5 Paia



Art. NEOLATEX

Guanto in lattice naturale/neoprene

Cod. 345040 Colore giallo/blu

- · Internamente floccato in cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Trattamento esterno al silicone
- · Lunghezza 30 cm
- · Spessore 0,70 mm

Taglie (EN 420)

 $7-7^{1/2}$ (7), $8-8^{1/2}$ (8), $9-9^{1/2}$ (9), $10-10^{1/2}$ (10) Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia

Art. CLIPPER

Guanto in neoprene

Cod. **348070** Colore **nero**

· Internamente floccato in cotone

- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Trattamento esterno al silicone
- Lunghezza 30 cm
- · Spessore 0,75 mm

Taglie (EN 420)

 $7-7^{-1/2}$ (7), $8-8^{1/2}$ (8), $9-9^{1/2}$ (9), $10-10^{1/2}$ (10) Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia

IL NEOPRENE

Estremamente flessibili e confortevoli anche a basse temperature, i quanti in neoprene sono idonei per manipolazioni di media gravosità in ambienti chimici e non (sono resistenti agli acidi, alle basi, agli oli, alle sostanze caustiche e solventi, ecc.). Pur presentando una buona resistenza all'abrasione, sono pero leggermente meno resistenti del lattice e del nitrile a tagli, strappi e perforazioni. Infine, grazie alla morbidezza del materiale, offrono un'elevata destrezza e un ottimo comfort.

Principali utilizzi:

- Concimazione e fertilizzazione
- · Industria chimica
- Raffinerie / Impianti di raffinazione chimica
- Produzione di batterie / pile
- Preparazione di colle industriali / abrasivi applicati
- Concerie



Art. TECHNI-MIX 415

Guanto in lattice naturale/neoprene

Cod. **348020** Colore **nero**

- · Internamente floccato in cotone
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Finitura clorinata
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Lunghezza 32 cm
- Spessore 0,60 mm

Taglie $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. TECHNIC 450

Guanto in neoprene

Cod. **348050** Colore **nero**

- · Internamente floccato in cotone
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Lunghezza 41 cm
- · Spessore 0,75 mm

Taglie $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$

Pz. x Box 50 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. NEO ECO

Guanto in neoprene

Cod. **348085** Colore **nero**

- Internamente floccato in cotone
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Modello economico
- Lunghezza 32 cm
- · Spessore 0,67 mm

Taglie (EN 420) M (8), L (9), XL (10) Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

IL NITRILE

Meno flessibile del lattice e del neoprene, il nitrile offre una buona barriera per le lavorazioni a contatto con solventi, agenti chimici a base oleosa, oli, grassi animali, derivati del petrolio e assicura un'ottima resistenza all'abrasione. È sconsigliato l'utilizzo del guanto in nitrile in ambienti freddi (in quanto tende ad irrigidirsi) e a contatto prolungato con acidi forti ossidanti e chetoni.

Principali utilizzi:

- Industria alimentare / chimica
- Raffinerie
- Industria grafica / editoria
- Produzione e applicaz. di pitture e vernici
- Operazioni di sgrassatura
- Manipolazione / assemblaggio di pezzi oleosi





Art. RNF-15 Guanto in nitrile

Cod. 349024 Colore verde

- Internamente floccato in cotone
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Senza silicone
- · Confortevole e resistente
- · Idoneo al contatto alimentare
- Lunghezza 33 cm
- · Spessore 0,40 mm

Taglie 7, 8, 9, 10, 11

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia





Art. ULTRANITRIL 480

Guanto in nitrile

Cod. 349013 Colore verde

- · Finitura interna clorinata
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- · Ottima protezione chimica
- Lunghezza 46 cm
- · Spessore 0,55 mm

Taglie $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 12 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. ULTRANITRIL 492

Guanto in nitrile

Cod. 349010 Colore verde

- Internamente floccato in cotone
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- Conforme alla regolamentazione F.D.A per il contatto alimentare
- Lunghezza 32 cm
- Spessore 0,38 mm

Taglie $6-6^{1/2}$, $7-7^{1/2}$, $8-8^{1/2}$, $9-9^{1/2}$, $10-10^{1/2}$ Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. NITECO

Guanto in nitrile Cod. 349026 Colore verde

- · Internamente floccato in cotone
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Senza silicone
- · Modello economico
- Lunghezza 32 cm
- · Spessore 0,40 mm

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. NITRALIGHT

Guanto in nitrile

Cod. 349018 Colore azzurro

- Internamente clorinato
- Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Idoneo al contatto alimentare
- Lunghezza 33 cm
- · Spessore 0,22 mm

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 144 Paia Min. Ord. 12 Paia





Art. PARAZIGRINATO

Guanto interamente in lattice

Colore **naturale**

- · Palmo e dorso zigrinati
- · Interno liscio
- · Bordino salvagoccia

Cod.	Taglie	Lung. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
356010	9, 10, 11	35	144 Paia	12 Pa
356012	10, 11	45	72 Paia	12 Pa
356015	9, 10, 11	60	36 Paia	1 Paic



Art. ELECTRO

Guanto in lattice naturale isolante

Colore beige

- · Internamente liscio
- Lunghezza 36 cm

Taglie 10

Pz. x Box 1 Paio Min. Ord. 1 Paio

Cod.	Tensione di prova	Classe	Categoria	Spessore
347010	2500V	00	AZC	0,50 mm
347012	5000V	0	RC	1,00 mm
347014	10000V	1	AZC	1,50 mm
347020	20000V	2	RC	2,30 mm
347022	30000V	3	RC	2,90 mm

I GUANTI SUPPORTATI

La costruzione di base del guanto è in tessuto (cotone, jersey, poliammide), rivestito poi nella parte esterna per aumentarne la protezione meccanica. Il supporto interno garantisce un buon assorbimento della sudorazione e maggior comfort di calzata in caso di utilizzi

IL PVC

Generalmente spalmato su di un supporto in cotone interlock, che gli conferisce una buona adattabilità alla mano, il quanto in Pvc offre un'ottima barriera agli acidi, alle basi, agli oli da taglio, ai petroli e derivati, e un'ottima resistenza all'abrasione. E' un guanto ideale per impieghi ove sia richiesta una buona protezione meccanica e chimica anche in ambiente, molto umido. Il PVC è un materiale resistente all'usura e non si deteriora facilmente, pe questo motivo i guanti in PVC risultano estremamente durevoli e le loro proprietà non si alterano nel tempo. La presenza del supporto interno, rende il guanto ancora più resistente e ne aumenta il comfort e la durata. Il trattamento Sanitized® antisudorazione (dove presente) previene le irritazioni, la prolificazione batterica e l'insorgere di funghi

Principali utilizzi:

- Industria chimica / petrolchimica
- Raffinerie / impianti di raffinazione chimica
- Manipolazione di acidi, sostanze caustiche e solventi
- · Laboratori chimici

IL NEOPRENE

I guanti in neoprene sono idonei per manipolazioni di media gravosità in ambienti chimici e non. Proteggono dagli acidi inorganici, idrocarburi e derivati, solventi organici, oli, sostanze caustiche, ecc. e presentano una buona resistenza all'abrasione e flessibilità. Infine, offrono un'ottima presa sia su superfici asciutte che bagnate/oleose.

Principali utilizzi:

- Agricoltura / Concimazione e fertilizzazione
- Industria chimica / Petrolchimica
- Raffinerie / Impianti di raffinazione chimica
- Produzione di batterie / pile
- Pulizia
- Concerie



Art. G23 **Guanto in PVC leggero**

Cod. **385060** Colore **nero**

- · Internamente floccato in cotone
- Antiallergico
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Lunghezza 30 cm ca.
- Spessore 0,55 mm

Taglie (EN 420)

S (7), M (8), L (9), XL (10), XXL (11) Pz. x Box 200 Paia Min. Ord. 25 Paia



Art. G 53

Guanto in PVC leggero

Cod. **385062** Colore nero/trasparente

- Internamente floccato in cotone
- Manichetta in vinile trasparente
- Antiallergico
- · Zigrinatura esterna antiscivolo
- · Lunghezza 70 cm ca.
- Spessore 0,55 mm

Taglie (EN 420)

M (8), L (9), XL (10), XXL (11)

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 1 Paio





Guanto impregnato in PVC

Cod. **325050** Colore arancio

- · Supporto interno in cotone
- · Imbottitura interna in acrilico senza
- Buona protezione dal freddo; adatto per utilizzi in celle frigorifere
- Trattamento antibatterico Sanitized®

Taglie (EN 420) L (91/2)

Pz. x Box 60 Paia Min. Ord. 6 Paia



Art. SANITIZED Guanto in PVC leggero

rosso

- Supporto interno in cotone
- · Con trattamento antibatterico Sanitized®

con trattamento antibatterico bamilizca				
Codice	Taglie (EN 420)	Lung. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
385024	6 ^{1/2} (7) 7 ^{1/2} (8) 8 ^{1/2} (9) 9 ^{1/2} (10)	27	120 Paia	12 Paia
385028	8 ^{1/2} (9) 9 ^{1/2} (10)	35	120 Paia	12 Paia
385031	91/2 (10)	45	72 Paia	12 Paia
385032	91/2 (10)	58	36 Paia	6 Paia





Art. 3352

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in PVC

Cod. 325030 Colore arancio

- Trattamento antibatterico Sanitized®
- · Internamente imbottito

Taglie (EN 420) 9^{1/2} (10) **Pz. x Box** 36 Paia **Min. Ord.** 6 Paia



Art. PUK

Guanto impregnato in PVC

Colore verde scuro

- · Supporto interno in cotone
- Finitura esterna antiscivolo
- · Qualità extra
- Trattamento antibatterico Sanitized®

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 12 Paia

Cod.	Taglie (EN 420)	Lung. cm
385036	8 ^{1/2} (9) 9 ^{1/2} (10)	27
385038	8 ^{1/2} (9) 9 ^{1/2} (10)	35
385041	91/2 (10)	45



Art. PVC VERDE

Guanto impregnato in PVC

Colore verde

- · Supporto interno in cotone
- Finitura esterna antiscivolo
- · Modello economico

Pz. x Box 60 Paia **Min. Ord.** 12 Paia

Codice	Taglie	Lung. cm
385006	10	27
385008	10	35



Art. SHOWA 600

Guanto in cotone a filo continuo interamente impregnato in PVC

Cod. 385070 Colore verde

- · Palmo antiscivolo
- · Polso elasticizzato

Taglie S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 120 Paia **Min. Ord.** 10 Paia



Guanto impregnato in PVC

Colore rosso 1

- Supporto interno in cotone
- Modello economico

Codice	Taglie	Lung. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
385012	10	27	60 Paia	12 Paia
385014	10	35	60 Paia	12 Paia

colore bianco/rosso 2

- $\bullet \ \ \mathsf{Stesse} \ \mathsf{caratteristiche} \ \mathsf{art.} \ \mathsf{PVC} \ \mathsf{Standard}$
- Polso elasticizzato e dorso aerato

· FOISO CIASTICIZZATO C GOISO ACIATO				
Codice	Taglie	Lung. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
		CIII	DUX	oru.
385010	91/2	26	120 Paia	12 Paia



Art. GA 734

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in PVC

Cod. **325025** Colore marrone/arancio

- · Internamente imbottito
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Forma anatomica per una miglior destrezza e comfort
- · Lunghezza 26 cm
- Polso elasticizzato

Taglie (EN 420) 9^{1/2} (10) **Pz. x Box** 36 Paia **Min. Ord.** 6 Paia



Art. GRAF

Guanto in tela di cotone impregnato in PVC

Cod. 385100 Colore bianco/marrone

- · Supporto interno in cotone
- Imbottitura interna in acrilico senza cuciture
- Finitura esterna ruvida che ne assicura un'ottima presa
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone e dorso parzialmente aerato
- Con trattamento antibatterico Sanitized®
- Lunghezza 27 cm

Taglie 10

Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. FICUS 3835

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in neoprene

Cod. **348110** Colore **nero**

- Finitura esterna antiscivolo
- Trattamento antibatterico Sanitized®
- Lunghezza 35 cm
- Resistente e flessibile anche a basse temperature
- Può anche essere utilizzato per la raccolta dei fichi d'india
- Manichetta lunga per una maggior protezione del polso

Taglie 11

SuperFabric®: resistenza e innovazione

Grazie all'utilizzo dell'innovativo materiale SuperFabric® i quanti e manicotti HexArmor® offrono i più elevati livelli di protezione al taglio e dai rischi derivanti dall'impiego di oggetti appuntiti come aghi, chiodi, schegge, cavi e fili di ferro. Essi rappresentano una delle soluzioni più tecnologiche, presenti sul mercato.

I tradizionali tessuti intrecciati sono facilmente penetrabili da oggetti appuntiti e da aghi in quanto le fibre si aprono opponendo scarsa resistenza. SuperFabric® invece, grazie alla combinazione di micro placche di protezione stratificate che fungono da barriera, blocca e devia l'azione di penetrazione degli aghi, oppure, essendo i prodotti HexArmor composti da più strati di tessuto SuperFabric® allineati fra loro, gli aghi vengono intrappolati e arrestati nei piccoli spazi tra le placche di protezione. Il guanto NSR 4041 e il manicotto AG8TW, della linea HexArmor®, sono stati progettati, utilizzando il materiale multistrato SuperFabric®, per offrire la più alta resistenza alla puntura da aghi, al taglio, alla perforazione e all'abrasione.

Principali utilizzi:

- · Forze dell'ordine
- · Manipolazione di rifiuti ospedalieri
- Rifiuti e selezione per raccolta differenziata
- · Operatori ecologici
- · Trattamenti delle acque di scarico e fognarie
- · Imprese di pulizie che operano nelle toilette pubbliche, treni, ecc.



SuperFabric®: Microplacche stratificate



Art. AG8TW

Manicotto di protezione in tessuto SuperFabric®

Cod. 337093 Colore nero

- · Ambidestro
- Resistente alla puntura d'ago, all'abrasione, al taglio
- Chiusura con bottoni automatici e velcro
- Polso elasticizzato con apertura per il pollice
- · Lunghezza 20 cm

Taglie 9 (L), 10 (XL) Min. Ord. 1 Pz. Pz. x Box 1 Pz.



Art. NSR 4041

Guanto tecnico in tessuto sintetico/ SuperFabric®

Cod. **388030** Colore **nero**

- · Palmo con rifinitura antiscivolo in silicone
- Dorso in nylon/elastene
- Palmo e dita internamente imbottiti in SuperFabric®
- Pollice e indice rinforzati lateralmente
- Resistente alla puntura d'ago, all'abrasione, al taglio
- Polsino regolabile con velcro (e chiusura in gomma)

Taglie 9, 10 Pz. x Box 1 Paio Min. Ord. 1 Paio



Art. CHROME SERIES® 4026

Guanto tecnico in tessuto sintetico/ SuperFabric®

Cod. 388033 Colore giallo fluo/nero

- Palmo con lato interno in SuperFabric® dalla massima resistenza al taglio, lato esterno in pelle sintetica con puntinatura in PVC antiscivolo e resistente all'abrasione
- · Avanzato sistema di protezione dagli urti sul dorso, con inserti speciali in SuperFabric®
- Colore alta visibilità e inserti riflettenti sul
- Lavabile in lavatrice
- Polsino elaticizzato regolabile con velcro

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 1 Paio Min. Ord. 1 Paio



Art. DRIVER

Guanto tecnico in filo continuo 100% nylon/nitrile

Cod. **353112** Colore **rosso** Taglie **9**, **10** Cod. **353113** Colore giallo Taglie 8, 9, 10

- Supporto interno a filo continuo in nylon
- Completamente ricoperto in microschiuma di nitrile
- Ottima destrezza e resistenza all'abrasione. Ottimo grip anche in presenza di
- Non adatto per utilizzo a contatto con liauidi
- Polso con bordo orlato, fascetta elastica interna e apertura laterale

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. DRIVER WINTER

Guanto tecnico in filo continuo 100% nylon/nitrile

Cod. **353115** Colore **nero** Taglie **9, 10**

- Supporto interno a filo continuo in nvlon, rivestito in pile
- Completamente ricoperto in microschiuma di nitrile
- Adatto per utilizzo in ambienti freddi
- Ottima destrezza e resistenza all'abrasione. Ottimo grip anche in presenza di
- Non adatto per utilizzo a contatto con liquidi
- Polso con bordo orlato, fascetta elastica interna e apertura laterale

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

DRIVER: la perfetta alternativa alla pelle

È un guanto completamente rivestito di una micro-schiuma di nitrile, con una finitura simile alla pelle di daino, che rende il guanto perfetto per utilizzi di precisione in ambiente asciutto, in cui è richiesta massima destrezza. Questo guanto offre infatti ottime prestazioni in termini di comfort e destrezza, e una buona resistenza all'abrasione. Non è pero' adatto per utilizzo a contatto con liquidi. E' disponibile anche nella versione "Winter", internamente rivestita in pile, per l'utilizzo in inverno o in ambienti freddi.



Principali utilizzi:

- · Manipolazione di vetro, ceramiche, lastre di metallo
- · Manutenzione generale
- · Assemblaggio di precisione, manipolazione di piccole parti
- · Utilizzo in celle frigorifere
- · Industria automobilistica
- · Stampaggio ad iniezione

CE



Art. TITAN MICRO

Guanto tecnico in Microfibra/acrilico

Cod. 386062 Colore blu/grigio

- · Palmo in microfibra
- · Dorso in acrilico, elasticizzato
- Pollice ad ala
- Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BOX EVO GARDEN

Guanto tecnico in tessuto sintetico

Cod. 388010 Colore verde/grigio

- · Palmo in crosta suina
- · Dorso in tessuto sintetico elasticizzato
- Elastico interno stringipolso
- Polso orlato
- Fornito in espositore da 48 paia
- 24 paia taglia 7 (donna)
- 24 paia taglia 9 (uomo)

Taglie 7, 9

Min. Ord. 1 Co. Pz. x Box 2 Co.



Art. PT 2000

Guanto tecnico in pelle di daino e tessuto sintetico

Cod. 388024 Colore grigio/giallo

- Palmo e rinforzi sulle dita in pelle di daino
- Dorso in tessuto elasticizzato accoppiato
- Doppie cuciture rinforzate
- · Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 8.9

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia

Art. TT 1010

Guanto tecnico in tessuto sintetico

Cod. 388040 Colore giallo/grigio

- Palmo in Microfibra
- Dorso in poliestere-elastene
- Inserti tra le dita in tessuto elastico poliestere/Lvcra®
- Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 8, 9

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. TT 1015

Guanto tecnico in tessuto sintetico

Cod. **388042** Colore **nero**

- · Palmo in maglia di poliestere impregnata
- Dorso in poliestere-elastene
- · Inserti in materiale retroriflettente sul
- Elastico interno stringipolso
- Polso elasticizzato regolabile con velcro

Taglie 9, 10

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia



Art. TT 1020

Guanto tecnico in tessuto sintetico

Cod. 388044 Colore nero/giallo

- Palmo in maglia di poliestere impregnata in PU con finitura antiscivolo
- Dorso in poliestere
- Inserti in materiale retroriflettente sul
- Inserti tra le dita in tessuto elastico poliestere/Lycra®
- · Polso elasticizzato regolabile con velcro

Taglie 9, 10

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 10 Paia

GUANTI IN TESSUTO TECNICO

Sono guanti cuciti, realizzati in uno speciale tessuto sintetico, traspirante, morbido e leggero, ed estremamente piacevole al tatto. Offrono ottima sensibilità, comfort e durata e rappresentano una valida alternativa ai guanti di pelle ovina e suina, per utilizzi generici in vari ambiti, anche di precisione. Sono inoltre lavabili in lavatrice.

Grazie alla leggerezza del loro tessuto e all'ottima traspirabilità, questi guanti risultano estremamente confortevoli, anche per utilizzi prolungati. La lavorazione della maglia di poliestere sul dorso, favorisce infatti il trasporto dell'umidità verso l'esterno. Sono robusti e molto resistenti all'uso, e si differenziano fra loro per alcune peculiarità. La spalmatura sul palmo presente negli articoli TT1015 e TT1020 è una mescola idrorepellente e resistente che assicura una buona sensibilità tattile ed estrema flessibilità. La regolazione del polso con velcro permette ai guanti di restare ben saldi, evitando anche l'ingresso di sporco all'interno. Nell'articolo TT1020 è inserita inoltre su palmo e dita una finitura antiscivolo con trama a rombi, che ne migliora ulteriormente la presa.

L'articolo TT1010 ha invece il palmo ricoperto in una microfibra traspirante, estremamente leggera e morbida, che assicura un ottimo comfort anche durante gli utilizzi prolungati. È adatto per impieghi vari di manutenzione generale.

Gli art. TT1010 e TT1020 sono dotati di inserti in tessuto elastico poliestere/Lycra® ai lati delle dita, che conferiscono al quanto una maggiore elasticità ed ergonomia.

Principali utilizzi:

- Assemblaggio e manipolazione di componenti a secco
- · Industria meccanica leggera
- · Manutenzione generale
- · Hobbistica / Artigianato
- Giardinaggio
- Trasporti

Trama a rombi: finitura antiscivolo



I GUANTI CUCITI

Sono quanti realizzati partendo dalla lavorazione di un materiale di base (pelle, cotone, tessuti sintetici e/o rivestiti) che viene sottoposto ad una prima fase di taglio (o tranciatura - a seconda del materiale utilizzato), a cui segue una fase di cucitura manuale. Su alcuni modelli può essere presente anche una fodera o un'imbottitura interna, oltre a rinforzi esterni in punti specifici, che rendono il quanto maggiormente confortevole e resistente. In base al materiale e al disegno scelto, si otterranno diverse tipologie di guanto per specifici utilizzi; da quelli molto sottili e sensibili, a quelli più spessorati impiegati per operazioni più gravose.

LA PELLE

Il materiale naturale più antico impiegato nella produzione dei guanti. Resistente, flessibile, traspirante, dura nel tempo e presenta un'eccellente destrezza e ottima resistenza meccanica. Si divide in due tipologie: Fiore e Crosta.

A seconda della parte dell'animale utilizzata, la pelle, generalmente, si suddivide in:

- Groppone: la parte centrale dell'animale (la schiena) è la più pregiata e selezionata
- Spalla: la parte più economica, a fibre larghe e con minor spessore rispetto alla pelle della pancia
- Pancia: meno resistente del groppone e con spessore poco uniforme

PELLE FIORE BOVINA

Il fiore è la parte esterna del derma, la pelle del bovino; la più pregiata, elastica ma estremamente resistente, ne esalta le caratteristiche. Il risultato è una delle migliori basi per la produzione di guanti professionali. I guanti in fiore bovino, grazie a uno dei migliori rapporti tra comfort e protezione rappresentano ancora oggi una delle risposte più complete alla maggior parte degli utilizzi non specifici. La pelle utilizzata per questa produzione ha spessori indicativamente tra i 0,9 mm e 1,3 mm.

Principali utilizzi:

- Manutenzione generale
- Edilizia / Costruzioni
- · Magazzinaggio / Logistica
- · Industria automobilistica



Art. 214 TOP

Guanto in fiore bovina

• Polso orlato, elastico interno stringipolso

	Cod.	Colore	Taglie
0	366042	bianco	7, 8, 9, 10, 11
2	366041	giallo	8, 9, 10
3	366050* *Oualità extra	bianco	11

Art. 214 SPECIAL

- Stesse caratteristiche Art. 214 TOP
- Confezionato a paio con cartoncino e codice a barre

	Cod.	Colore	Taglie
)	366054	bianco	8, 9, 10, 11

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 212

Guanto in fiore bovina

Cod. **366032** Colore bianco

- · Qualità superiore
- Pollice ad ala con rinforzo
- Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 9, 10, 11

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 211 Guanto in fiore bovina

Cod. 366034 Colore bianco

Modello economico

- Pollice ad ala
- Elastico interno stringipolso
- Polso orlato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

MERE.



Art. 216

Guanto in fiore bovina

Cod. 366016 Colore bianco

- · Qualità extra
- · Pollice ad ala
- · Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 8, 9, 10







Art. 222 Guanto in fiore bovina

Cod. 366036 Colore beige

- · Qualità extra
- · Pollice ad ala
- · Elastico interno stringipolso
- Polso orlato

Taglie 7, 8, 9, 10

Min. Ord. 12 Paia **Pz. x Box** 120 Paia



Art. HSU115

Guanto in fiore bovina/tela

Cod. 365009 Colore giallo/bianco

- Palmo, paranocche e punta delle dita in fiore
- · Dorso in tela di cotone
- Interamente foderato sul palmo in tela di
- Pollice ad ala completamente in fiore
- · Con salvavena
- · Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 015/B

Guanto in fiore bovina/tela

Cod. 368050 Colore blu/bianco

- Palmo, paranocche e punta delle dita in fiore
- Dorso in tela jeans
- · Pollice e indice completamente in fiore
- · Pollice ad ala
- · Con salvavena
- · Elastico interno stringipolso
- · Manichetta di sicurezza in tela di cotone 7 cm orlata

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. CH008

Guanto in nappa/tela

Cod. 370010 Colore assortiti

- Palmo in nappa rinforzato
- Paranocche e punta delle dita in nappa
- Dorso in tela di cotone
- Interamente foderato sul palmo in cotone
- Pollice e indice completamente in nappa
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. ARTICO

Guanto in fiore bovina

Cod. 315025 Colore giallo

- · Qualità extra
- Rivestimento interno in Thinsulate®
- · Pollice ad ala
- · Resistente al freddo
- · Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 218

Guanto in fiore bovina

Cod. **320025** Colore **giallo**

- Internamente felpato
- Pollice ad ala
- · Elastico interno stringipolso
- Polso orlato

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. HV230

Guanto in fiore bovina/poliestere

Cod. **320040** Colore arancio/bianco

- Internamente felpato
- Dorso in poliestere rifrangente arancio e
- Paranocche sul dorso con banda retroriflettente applicata
- · Pollice ad ala
- Polso maglia con inserto salvavena in fiore

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. API

Guanto in fiore bovina

Cod. **367010** Colore giallo/bianco

Per apicoltura

- Pollice ad ala
- Elastico interno stringipolso nel guanto
- Manichetta di sicurezza in tela 28 cm orlata, con elastico al fondo

Taglie 8, 9, 10, 11

Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 120 Paia

CROSTA BOVINA

La Crosta è la parte interna dell'epidermide, corrisponde alla parte di pelle eliminata dal fiore durante la sua lavorazione, ed è generalmente la più dura e spessa. Mantiene delle buone caratteristiche meccaniche, una valida resistenza all'abrasione e al calore, variabile in funzione del suo spessore. Essa viene infatti spesso impiegata come protezione da saldatura. La pelle utilizzata per questo scopo ha spessori indicativamente tra 1,2 mm e 1,5 mm.

CROSTA BOVINA GROPPONE

Rappresenta una della parti migliori della crosta bovina, la parte centrale dell'animale (la schiena), è la più pregiata e selezionata e dona al guanto una maggiore morbidezza e flessibilità, aumentandone il comfort e la durata.

La qualità superiore della crosta groppone offre un'ottima protezione meccanica con eccellenti livelli di resistenza all'abrasione, alla lacerazione e alla perforazione. È estremamente resistente anche per manipolare oggetti che possono tagliare o con bordi irregolari (es. barre d'acciaio, lamiere, ecc.) oppure caldi.

Principali utilizzi:

- Operazioni di manutenzione pesante
- Manipolazione di oggetti caldi
- Manipolazione di lamiere pesanti, con bordi taglienti o frastagliati
- Operazioni di saldatura
- Metallurgia in assenza di liquidi, oli e grassi
- Carpenteria metallica pesante / Fonderie





Art. 203 TOP

Guanto in fiore bovina/crosta

Cod. 368014 Colore bianco

- · Qualità extra
- Palmo e indice in fiore, dorso in crosta
- · Pollice ad ala
- · Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 7, 8, 9, 10, 11

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Art. 203 SPECIAL

Cod. 368008 Colore bianco

- Stesse caratteristiche Art. 203 TOP
- Confezionato a paio con cartoncino e codice a barre

Taglie 7, 8, 9, 10, 11 **Pz. x Box** 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. 204 TOP

Guanto in fiore bovina/crosta

olore **bianco**

- Qualità extra
- Palmo e indice in fiore
- Dorso in crosta
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- · Manichetta di sicurezza in crosta

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Cod.	Lunghezza manichetta cm	Taglie
368019	7	7, 8, 9, 10
368021	14	10



Art. 201

Guanto in fiore bovina/crosta

Cod. 368036 Colore bianco

- · Modello economico
- Palmo e indice in fiore, dorso in crosta
- Pollice ad ala
- Elastico interno stringipolso
- Polso orlato

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 202

Guanto in fiore bovina/crosta

Cod. **368040** Colore bianco

- Pollice ad ala con rinforzo
- Palmo in fiore
- · Dorso in crosta
- Elastico interno stringipolso
- Polso orlato

Taglie 9, 10, 11

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 208 TOP

Guanto in fiore bovina/crosta

Cod. 368025 Colore bianco

- Palmo, pollice e indice in fiore
- Dorso in crosta
- Palmo e pollice rinforzati
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 3 I

Guanto in crosta bovina/tela

Cod. **360010** Colore giallo/grigio

- Palmo, paranocche e punta delle dita in crosta
- Dorso in tela di cotone
- Interamente foderato sul palmo
- Pollice e indice completamente in crosta
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Taglia 10



Art. 88 CBS

Guanto in crosta bovina/tela

Cod. 360014 Colore rigato/giallo

- · Ottimo rapporto qualità/prezzo
- · Palmo, paranocche e punta delle dita in crosta
- · Dorso in tela di cotone
- · Pollice ad ala interamente in crosta
- · Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- · Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. P84

Guanto in crosta groppone/tela jeans

Cod. 360021 Colore blu/grigio

- · Prima qualità
- Palmo, paranocche e punta delle dita in crosta groppone
- Dorso in tela jeans
- · Interamente foderato sul palmo
- Pollice e indice interamente in crosta
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- · Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 275 RJ

Guanto in crosta bovina/tela jeans

Cod. 360022 Colore blu/grigio

- Modello economico
- Palmo in crosta rinforzato
- Paranocche e punta delle dita in crosta
- · Dorso in tela jeans
- Interamente foderato sul palmo
- Pollice e indice interamente in crosta
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 276 RJ

Guanto in crosta bovina/tela

Cod. 360030 Colore giallo

- · Qualità superiore
- Palmo in crosta rinforzato
- Paranocche e punta delle dita in crosta
- Dorso in tela di cotone
- Interamente foderato sul palmo
- Pollice e indice interamente in crosta
- Pollice ad ala
- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 32 TOP

Guanto in crosta groppone/tela

Cod. **360025** Colore grigio/verde

- Palmo in crosta groppone rinforzato
- Paranocche e punta delle dita in crosta
- · Dorso in tela di cotone
- Interamente foderato sul palmo
- Pollice e indice interamente in crosta e rinforzati
- · Pollice ad ala
- · Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- · Manichetta di sicurezza in tela di cotone

Taglia 10

Pz. x Box 60 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. P85

Guanto in crosta groppone/tela

Cod. 360018 Colore grigio/giallo

- · Qualità superiore
- Palmo, paranocche e punta delle dita in crosta groppone
- Dorso in tela di cotone
- Interamente foderato sul palmo
- Pollice e indice interamente in crosta
- Pollice ad ala
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- Manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 18

Guanto in crosta bovina

Cod. **361023** Colore **grigio**

- Pollice e indice rinforzati
- Pollice ad ala
- Elastico interno stringipolso
- Polso orlato

Taglie 7, 9, 10

Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 120 Paia



Art. 9 TH

Guanto in crosta bovina

Cod. 362016 Colore grigio

- Palmo e pollice rinforzati
- · Pollice ad ala
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

SEZIONE DELLA PELLE Tramite una macchina rotativa munita di una lama affilatissima, le pelli vengono divise in 2 o tre parti lungo la loro sezione. In questo modo si separa il FIORE (la parte esterna dell'epidermide) dalla CROSTA (la parte interna dell'epidermide). La pelle fiore ha una maggiore resistenza mentre la crosta risulta più facilmente soggetta al consumo. Spalla Groppone Fiore Crosta 1° scelta LATO PELO Crosta 2° scelta



Art. 9 EC

Guanto in crosta bovina

Cod. 362012 Colore grigio

- · Finto rinforzo sul palmo
- Pollice ad ala
- · Modello economico
- · Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Cod. 362018 Colore grigio

- Palmo e pollice rinforzati
- Pollice ad ala
- · Con salvavena
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Guanto in crosta bovina

Cod. 361013 Colore grigio

- Pollice ad ala
- Modello economico
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 24

Guanto in crosta groppone

Cod. 361017 Colore grigio

- Pollice ad ala
- · Con salvavena
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 23

Guanto in crosta groppone

Cod. 361020 Colore grigio

- Pollice ad alaQualità extra
- Con salvavena
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 41

Guanto in crosta groppone

Cod. **361039** Colore **grigio**

- Pollice ad ala
- · Con salvavena
- Manichetta di sicurezza in crosta 14 cm

Taglia 10



Art. 21 Guanto in crosta groppone

Cod. 362020 Colore grigio

- Palmo e pollice totalmente rinforzati
- · Qualità extra
- · Con salvavena
- · Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 28 Guanto in crosta groppone

Cod. 362040 Colore grigio

- · Palmo totalmente rinforzato all'interno
- · Con salvavena
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 5 Guanto in crosta bovina

Cod. 362050 Colore grigio

- · Palmo e dita totalmente rinforzati
- · Pollice rinforzato
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 42 Guanto in crosta groppone

Cod. **362035** Colore grigio

- Palmo e pollice rinforzati
- Pollice ad ala
- Manichetta di sicurezza in crosta 14 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 043

Guanto in crosta groppone

Cod. 362048 Colore grigio

- Palmo e dita totalmente rinforzati all'interno
- · Oualità extra
- · Ottima presa
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 117

Manopola in crosta groppone 3 dita

Cod. **362062** Colore **grigio**

- Palmo rinforzato
- Pollice ad ala
- Manichetta di sicurezza in crosta 14 cm

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Art. 110

Manopola in crosta groppone 3 dita

Cod. 362060 Colore grigio

- · Palmo rinforzato
- Pollice ad ala
- Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 45 TOP

Guanto in crosta groppone forma americana

Cod. 361047 Colore rosso

- Qualità extra
- Foderato internamente con tessuto ignifugo felpato
- · Pollice ad ala
- · Filetti salvacuciture
- Manichetta di sicurezza in crosta 14 cm con supporto interno in tela e bordo orlato
- Ideale per saldatori
- Conforme alla norma EN 12477 Tipo A

Taglia 10

Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 60 Paia



Art. 44 TOP

Guanto in crosta groppone forma americana

Cod. **361045** Colore **verde**

- · Foderato internamente in tessuto
- · Pollice ad ala
- · Filetti salvacuciture
- · Manichetta di sicurezza in crosta 14 cm, con bordo orlato

Taglia 10

Min. Ord. 12 Paia Pz. x Box 60 Paia

Pelle fiore Ovina

Più morbida ed elastica ma meno resistente delle pelle bovina, viene solitamente utilizzata con spessori molto fini (indicativamente da 0,7 mm a 1,0 mm) nella fabbricazione di guanti che offrono un'elevata sensibilità all'operatore.

Principali utilizzi:

- Assemblaggio / Manutenzione generale
- Magazzinaggio / Imballaggio
- · Industria meccanica leggera

Pelle fiore Suina

Con uno spessore indicativamente tra gli 0,8 mm e 1,3 mm i guanti in fiore suina offrono, seppure con una minore sensibilità, caratteristiche meccaniche analoghe a quelle dei guanti in fiore ovina e un rapporto qualità prezzo più competitivo.



- Fai da te / Giardinaggio
- Edilizia
- Magazzinaggio / Imballaggio



Art. BALL

Guanto in fiore suina/cotone

Cod. **376050**

- · Palmo in fiore suina
- · Dorso in maglia di cotone elasticizzata
- Polso elasticizzato regolabile con velcro

Taglia	Colore	
7	verde/bianco	
8	blu/bianco	
9	giallo/bianco	
10	rosso/bianco	
11	nero/bianco	

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. BALL WINTER

Guanto in fiore suina/cotone

Cod. 316035 Colore bianco/rosso

- · Palmo in fiore suina
- · Dorso in maglia di cotone elasticizzata
- Internamente felpato
- · Polso elasticizzato regolabile con velcro

Taglie 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. AMERICA

Guanto in fiore suina

Cod. 321010 Colore giallo

- · Modello autista
- Pollice ad ala
- Internamente felpato
- Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie (EN 420) S (7), M (8), L (9), XL (10) **Pz. x Box** 120 Paia **Min. Ord.** 12 Paia



Art. 88 PAS+FODERA

Guanto in fiore suina/tela

Cod. 376009 Colore rigato/giallo

- Palmo in fiore suina, foderato internamente in cotone
- Pollice ad ala interamente in fiore
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolso
- Dorso e manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 88 PBS+FODERA

Guanto in crosta suina/tela

Cod. 375008 Colore rigato/giallo

- Palmo in crosta suina, foderato internamente in cotone
- Pollice ad ala interamente in crosta
- Con salvavena
- Elastico interno stringipolsoDorso e manichetta di sicurezza in tela
- Dorso e manichetta di sicurezza in tela di cotone orlata

Taglie 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia

Art. 88 PBS SPECIAL

Cod. 375007 Colore bianco

- Stesse caratteristiche Art. 88 PBS
- Con cartoncino per paio con cod. a barre

Taglia 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. MONTONE P/M

Guanto in fiore montone/cotone

Cod. 380021 Colore bianco

- Palmo in fiore montone
- · Pollice e punta delle dita in fiore
- · Dorso aerato in maglia di cotone
- Polso elasticizzato

Taglie 7, 8, 9, 10

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 12 Paia



Art. 213

Guanto in fiore ovina

Cod. 380039 Colore bianco

Cod. 300033 Colore Diarico

- Pollice ad ala, indice rinforzato
- Elastico interno stringipolso
- · Polso orlato

Taglie 7, 8, 9, 10



TIPI DI ATTIVITÀ PER SETTORE INDUSTRIALE

SETTORE INDUSTRIALE	TIPO ATTIVITÀ CORRELATE
Montaggio / Assemblaggio / Manutenzione generale	 Assemblaggio motori elettrici, condizionatori, elettrodomestici Montaggio e manutenzione di parti / component a secco
Manutenzione industriale	Manutenzione su macchinari / impianti industrial / forni Manutenzione anche in presenza di oli e grassi
Industria Elettronica	Assemblaggio di microcomponenti e circuiti stampati Manipolazioni delicate e di precisione su piccoli pezzi
Industria del vetro	 Manipolazione di manufatti caldi di vetro Manipolazione di vetro a freddo Manipolazione di oggetti caldi non incandescenti Lavorazioni a contatto con oggetti taglienti, asciutti Manipolazione di lastre di vetro Manipolazione di bottiglie (es. profumi, cosmetic Orologerie / Gioiellerie / Produttori di lenti / Ottic
Industria della plastica	 Lavorazioni di oggetti caldi (fino a 100° C) Manipolazione di oggetti caldi non incandescent Iniezione e stampaggio materiali plastici
Industria metallurgica	Lavorazione di lamiere metalliche, barre d'acciaio Fonderie Saldatura Stampaggio Sabbiatura Sgrossatura stampi
Industria alimentare / agricoltura / pesca	Panetterie, Macellazione (dove non necessita la terza categoria) Manipolazione, lavorazione, trasformazione di carni, prodotti agricoli e ortofrutticoli Avicoltura Raccolta della frutta Confezionamento / Lavorazione di prodotti alimentari Attività legate alla pesca Attività in celle frigorifere
Industria chimica / petrolchimica pesante	Raffinerie / impianti di raffinazione Manipolazione colle industriali / abrasivi Manipolazione di acidi, sostanze caustiche e solventi Produzione di batterie / pile Manipolazioni in laboratori chimici Concimazione / fertilizzazione Manipolazione di fertilizzanti chimici
Industria chimica leggera	 Produzione / manipolazione pitture, vernici Tipografie / Litografie / Serigrafie Manipolazione di resine, collanti, inchiostri
Industria automobilistica	Autodemolizioni Carrozzerie / officine / assistenza e manutenzione veicoli
Industria cartaria	Manipolazione di cartone, carta

SETTORE INDUSTRIALE	TIPO ATTIVITÀ CORRELATE
Industria ceramica	Attività a contatto con forni industriali
	 Manipolazione di stampi
	 Manipolazione di ceramica a freddo
	Manipolazione di pezzi abrasivi a secco
Industria meccanica / metalmeccanica	Carpenteria metallica
	 Meccanica leggera / meccanica di precisione
	 Produzione di pompe, cuscinetti, valvole
	 Fabbricazione motori
	Utilizzo macchine utensili
	Manipolazione di pezzi abrasivi anche in presenz
	di oli e grassi
	Stampaggio meccanico lamiera
	Operazioni di sgrassatura su attrezzature
	Sabbiatura
Confezionamento / imballaggio /	• lspezioni di prodotti / controllo qualità
spedizioni / ispezioni	Manipolazione merci
	Manipolazioni delicate di oggetti asciutti o puliti
Decorazione / finitura	Lavori di finitura
	• Pittura
	Utilizzo tempere / vernici
Edilizia / costruzioni / lavori stradali /	Lavori edili / muratura
falegnameria	Costruzione di strutture in metallo
•	Idraulica
	• Lavori pubblici
Giardinaggio	• Vivai / serre
Hobbistica / Fai da te	Lavori all'aperto
	Tempo libero
Laboratori fotografici	• Stampa
-	Arti grafiche / Tipografie / Serigrafie
Magazzinaggio / logistica / facchinaggio	Movimentazione e stoccaggio merci
Settore ecologico / riciclaggio	Raccolta rifiuti domestici e industriali
-	Selezione e differenziazione rifiuti
	Smaltimento rifiuti
	 Forestale
	Manutenzione giardini pubblici
Settore delle Pulizie / Cleaning	Lavori di pulizia e manutenzione in interno o in
-	esterno
	Pulizie leggere domestiche
	Pulizie in locali pubblici
Industria farmaceutica	Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali
Industria farmaceutica	Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali
	 Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali Produzione, confezionamento, spedizione farma / cosmetici
Industria farmaceutica Settore medico ospedaliero / veterinario / estetica	Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali Produzione, confezionamento, spedizione farma
Settore medico ospedaliero / veterinario /	Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali Produzione, confezionamento, spedizione farma / cosmetici Laboratori di analisi
Settore medico ospedaliero / veterinario /	Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali Produzione, confezionamento, spedizione farma / cosmetici Laboratori di analisi Veterinaria
Settore medico ospedaliero / veterinario / estetica	 Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali Produzione, confezionamento, spedizione farma / cosmetici Laboratori di analisi Veterinaria Ambienti sterili Estetica / Parrucchiere
Settore medico ospedaliero / veterinario /	Pulizie in locali pubblici Pulizie industriali Produzione, confezionamento, spedizione farma / cosmetici Laboratori di analisi Veterinaria Ambienti sterili

EN 340 Indumenti di protezione - Requisiti generali

Specifica i requisiti generali per ergonomia, innocuità, taglia, progettazione, invecchiamento, compatibilità e marcatura degli indumenti di protezione. Questa norma non può essere utilizzata da sola, ma solo in combinazione con una o più delle norme

Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale



Indumenti di protezione in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore alla luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità.

X = Classe del capo di abbigliamento (da 1 a 3)

	Classe 3	Classe 2	Classe 1
Materiale di fondo	0,8	0,5	0,14
Materiale retroriflettente	0,2	0,13	0,10
Materiale a prestazioni combinate	-	-	0,2
Esempio	Giaccone	Gilet Pantalone	Bretelle

Y = Classe del materiale retroriflettente (da 1 a 2)

Riflettenza delle bande minore Classe 1 Classe 2 Riflettenza delle bande maggiore

Indumenti di visualizzazione per uso non professionale **EN 1150**

Indumenti indossati da adulti e giovani, progettati per l'uso non professionale, utilizzati per segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore in qualsiasi condizione alla luce del giorno e/o se illuminati dai fari dei veicoli

Protezione contro il freddo **EN 342**



Completi e capi d'abbigliamento per la protezione del corpo contro ambienti freddi a temperature inferiori a - 5 °C

- Isolamento termico efficace* (B, C o R)**
- Isolamento termico efficace risultante* (B, C o R)** (Facoltativo) В
- Classe di permeabilità all'aria (da 1 a 3)
- Classe di resistenza alla penetrazione d'acqua (da 1 a 2) (Facoltativo)
- La X indica che l'indumento non è stato sottoposto a prova

EN 343 Protezione contro la pioggia



Indumenti di protezione contro gli effetti delle precipitazioni (pioggia, neve, ...), della nebbia e dell'umidità del suolo

- **X** = Resistenza alla penetrazione dell'acqua (da 1 a 3)
- **Y** = Resistenza al vapore acqueo (da 1 a 3)

EN ISO 11612 Protezione contro il calore e la fiamma



Indumenti di protezione contro il calore e/o la fiamma in una o più delle seguenti forme: fuoco, calore convettivo, calore radiante, spruzzi di metallo fuso,..

Ay BCDEF

- Propagazione della fiamma (y = metodo di prova utilizzato)* Calore convettivo (da 1 a 3)
- Calore radiante (da 1 a 4)
- Spruzzi di alluminio fuso (da 1 a 3)
- Spruzzi di ferro fuso (da 1 a 3)
- Calore da contatto (da 1 a 3)

EN ISO 11611 Indumenti di protezione per la saldatura e i procedimenti connessi



Indumenti di protezione destinati a proteggere l'utilizzatore contro piccoli spruzzi di metallo fuso, brevi contatti con la fiamma e calore radiante.

- Classe del protettore, 1 oppure 2 (La classe 2 ha caratteristiche protettive superiori)
- Metodo di prova per la propagazione limitata della fiamma
 - A1 Procedimento A (accensione della superficie)
 - A2 Procedimento B (accensione del bordo inferiore)
 - A1+A2 Entrambi i procedimenti

EN 1149 Proprietà elettrostatiche



La norma specifica i requisiti elettrostatici per gli indumenti di protezione che dissipano cariche elettrostatiche, per evitare scariche che possano innescare incendi.

EN 510 Protezione contro l'impigliamento da parti in movimento



Specifica le proprietà degli indumenti di protezione che riducono al minimo il rischio di impigliamento o trascinamento da parti in movimento. Questo tipo di indumento é quindi particolarmente idoneo per operatori che svolgono operazioni di manutenzione degli impianti industriali, o attività lavorative in vicinanza di macchine e apparrecchiature in movimento che non possono essere segregati per esigenze di processo.

Protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili **EN 381**



EN 381-5	Requisiti per protettori delle gambe
EN 381-7	Requisiti per guanti di protezione per l'utilizzo di seghe a catena
EN 381-9	Requisiti per ghette di protezione per l'utilizzo di seghe a catena
EN 381-11	Requisiti per protettori per la parte superiore del corpo

Classe	Velocità catena (m/s)	
0	16	
1	20	
2	24	
3	28	

Protezione contro rischi chimici e/o agenti infettivi



Gli indumenti di protezione contro le sostanze chimiche e/o agenti infettivi hanno il fine di costituire una barriera protettiva tra il corpo e la sostanza stessa.

EN 13034	Protezione limitata contro agenti chimici liquidi
	(Tipo 6 e PB [6])
EN ISO 13982-1	Protezione contro particelle solide disperse
	nell'aria (indumenti tipo 5)
EN 14605	Indumenti di protezione a tenuta di liquido
	(Tipo 3 e PB [3]) o di spruzzi (Tipo 4 e PB [4])
EN 943-1	Indumenti di protezione, ventilati e non ventilati, a tenuta di
	gas (Tipo 1) e non a tenuta di gas (Tipo 2)
EN 943-2	Protezione chimica "a tenuta di gas" (Tipo 1)
	per squadre di emergenza (ET)
EN 14126	Protezione contro gli agenti infettivi



Classe EN	Tempo di permeazione (min)	
1	› 10	
2	>30	
3	→ 60	
4	→ 120	
5	→ 240	
6	→ 480	

Permeazione: é il processo mediante il quale una sostanza chimica attraversa a livello molecolare il materiale che compone un indumento.

Simboli identificativi	Tipo	Descrizione
	1	Tenuta stagna di gas
	2	Tenuta non stagna di gas
	3	Tenuta di liquidi
	4	Tenuta di spruzzi (spray)
	5	Tenuta di polvere
	6	Tenuta limitata di schizzi liquidi

Gli indumenti di protezione dagli agenti biologici, sono individuati dal suffisso "-B" riportato di seguito al "Tipo", per esempio, "Tipo 3-B"

EN 1073-2 Protezione contro la contaminazione radioattiva



Specifica i requisiti per gli indumenti di protezione non ventilati contro la contaminazione radioattiva sotto forma di particella (PARTICOLATO RADIOATTIVO)

^{*} misurato in m2 x K/W
** tipo di indumento intimo usato nel test

^{*} Stesso "Metodo di prova per la propagazione limitata della fiamma" indicato nella norma EN ISO 11611 di seguito descritta.











Giaccone in tessuto 65% poliestere - 35% cotone/PVC

Cod. 421130 Colore nero

Husky interno staccabile

- Utilizzabile singolarmente, con maniche staccabili
- 2 tasche esterne in vita + 1 taschino interno
- Chiusura con bottoni automatici
- · Polsini in maglia

Giaccone esterno:

- 2 tasche esterne in vita con patta
- 2 tasche esterne al petto
- 1 tasca interna
- · Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa
- Fondo manica regolabile con velcro
- · Coulisse stringivita

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.









Art. WOLLASTON 07

Giaccone in nylon Oxford/PU

Cod. **420155** Colore **nero**

- Interno in poliestere trapuntato
- · Imbottitura in poliestere
- 2 doppie tasche esterne in vita (di cui 2 con patta e velcro)
- 2 tasche al petto con patta e cerniera
- 2 tasche interne di cui 1 portacellulare
- 1 tasca sul braccio DX con cerniera
- · Cintura elastica in vita regolabile, con banda retroriflettente
- Bande in materiale retroriflettente sul petto
- Inserti su petto, dorso e maniche in materiale retroriflettente
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Cappuccio a scomparsa
- Collo e polsini internamente foderati in pile
- Maniche antipioggia regolabili con velcro con polsino interno antivento con coulisse

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



CE















Art. ICELAND

Giaccone triplo uso in tessuto poliestere/PVC

Cod. **420150** Colore blu/azzurro
Cod. **420152** Colore nero/grigio

Pile interno staccabile:

• Utilizzabile singolarmente, con maniche staccabili e due tasche esterne in vita con cerniera

Giaccone esterno:

- 2 tasche esterne in vita
- 2 tasche esterne al petto di cui 1 a sacchetto
- 1 taschino sul braccio DX con cerniera
- Rinforzi addizionali sulle maniche altezza gomito
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con velcro
- Cappuccio a scomparsa
- Collo antivento
- Polsino elasticizzato e fondo manica regolabile con velcro

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







Art. ICELAND

Pantalone triplo uso in tessuto poliestere/PVC

Cod. **467100** Colore **nero**

- Interno staccabile in pile
- 2 doppie tasche esterne laterali + 1 tasca esterna sopra il ginocchio DX e 1 tasca posteriore "a sacchetto"
- Apertura completa sui 2 fianchi con cerniera e velcro
- Elastico in vita, cerniera frontale e bottone automatico

Taglie dalla S alla XXL













Art. NORD KAPP

Giaccone in tessuto 65% poliestere - 35% cotone/PVC

Cod. **421120** Colore **blu**

- Interno in nylon trapuntato
- · Imbottitura in poliestere
- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 tasche esterne al petto con cerniera
- · Tasca interna portacellulare
- 1 taschino sul braccio DX con patta e velcro
- · Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con velcro
- · Cappuccio imbottito staccabile
- Maniche antipioggia con polsini interni in maglia

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.









Art. TALLIN

Giaccone triplo uso in nylon/PU

Cod. 421146 Colore verde/nero

Husky interno staccabile

- · Utilizzabile singolarmente
- Collo con interno in pile2 tasche esterne in vita con cerniera
- 1 tasca esterna al petto con cerniera
- Polsini in maglia

Giaccone esterno

- 2 tasche esterne al petto
- 2 tasche esterne in vita
- 1 tasca nascosta con cerniera, altezza petto, lato SX
- 1 taschino sul braccio SX
- Inserti addizionali in tessuto antistrappo sulle spalle e sulle maniche
- · Inserti in materiale retroriflettente
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con velcro e bottoni automatici
- Cappuccio staccabile e collo foderato in pile
- Fondo manica regolabile con velcro
 Coulisse stringivita e al fondo

Taglie dalla S alla XXL











Art. MISTER 2000

Giaccone in poliestere/PVC

Cod. 420004	Colore verde	Taglie	dalla S alla XXL
Cod. 420005	Colore blu	Taglie	dalla S alla XXXL

- Imbottitura in poliestere
- Fodera in poliestere, trapuntata
- 2 tasche esterne in vita con patta e velcro
- 2 tasche esterne al petto con patta e velcro
- 1 taschino portacellulare + 2 tasche portapenne
- 1 taschino interno
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa, con coulisse e velcro
- Fondo manica elasticizzato regolabile con velcro
- Coulisse stringivita

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. MISTER 2000 TOP

Giaccone in poliestere/PVC

Cod.	420026	Colore verde	Taglie	dalla S alla XXL
Cod.	420027	Colore blu	Taglie	dalla S alla XXXL

Husky interno staccabile

- Imbottitura in poliestere
- Utilizzabile singolarmente
- · Maniche staccabili
- 2 tasche esterne + 1 taschino interno
- Collo rivestito in velluto
- Chiusura con bottoni automatici

Giaccone esterno

- 2 tasche esterne in vita + 2 tasche al petto, di cui una con taschino portacellulare + scomparto portapenne
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa con velcro
- Fondo manica elasticizzato regolabile con velcro
- Coulisse stringivita























Art. PANTALONI MISTER

Pantaloni in poliestere/PVC

Cod. **467035** Colore **blu**

- Imbottitura in poliestere
- · Fodera in poliestere
- Impermeabili
- 2 tasche esterne frontali con cerniera + 1 tasca posteriore con cerniera
- 2 taschini laterali con patta e velcro + 1 tasca con cerniera lato SX
- Cuciture termosaldate
- Elastico in vita con coulisse interna

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. HUSKY TOP

Giacca trapuntata 100% poliestere, "doppia cucitura"

Cod. 420053 Colore blu

- Imbottitura in poliestere
- 2 tasche esterne in vita + 1 tasca interna
- Chiusura frontale con bottoni automatici
- Collo e profili sulle tasche esterne in velluto
- Spacchetti sui fianchi con bottoni automatici • Fodera interna in tessuto fantasia scozzese
- Maniche staccabili

Taglie dalla S alla XXL **Pz.** x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

















- Imbottitura 100% poliestere
- Fodera in poliestere
- 2 tasche esterne in vita a soffietto con patta e bottone automatico + 2 tasche sottostanti con apertura laterale
- 2 piccole tasche esterne a metà vita con patta e bottone automatico
- 1 taschino con cerniera al petto, lato DX
- 2 tasche interne con cerniera di cui una con piccolo scomparto portacellulare
- Maniche staccabili
- · Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Piccoli inserti retroriflettenti su petto e dorso
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con velcro
- Colletto antivento con interno in micropile
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL















Art. SAVOIA

Giacca in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422150** Colore blu

- · Imbottitura in poliestere
- · Fodera in poliestere
- 2 tasche in vita con patta e velcro + 2 tasche sovrastanti con cerniera
- 2 taschini esterni portacellulare al petto
- 1 tasca interna
- Maniche staccabili
- · Chiusura con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Collo a fascetta
- · Fondo manica elasticizzato

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



CE





Art. KENT

Giacca in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **421117** Colore blu

Cod. 421118 Colore grigio

- · Imbottitura 100% poliestere
- Foderato internamente in poliestere/nylon e micropile nella parte posteriore
- 2 tasche esterne in vita con patta e bottone automatico + 2 tasche sovrastanti con cerniera
- 1 tasca esterna al petto lato DX con patta e velcro, con inserto estraibile dotato di portabadge e piccole bande retroriflettenti
- 1 tasca interna con cerniera
- 1 taschino interno portacellulare con chiusura a velcro
- · Maniche staccabili
- Elastici di regolazione al fondo giacca
- · Piccole bande retroriflettenti sul dorso
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera
- Colletto antivento foderato in maglia a costine
- Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse
- · Polsini in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL



















Art. TACOMA

Cod. 420092 Colore blu

Cod. 420093 Colore grigio

- · Imbottitura 100% poliestere
- Foderato internamente in poliestere/nylon e micropile nella parte posteriore
- 2 tasche esterne in vita con patta e velcro + 2 tasche a metà vita con cerniera
- 1 tasca esterna al petto lato DX con patta e velcro, con inserto estraibile dotato di portabadge e piccole bande retroriflettenti
- 1 tasca esterna al petto lato SX con patta e velcro, con inserto estraibile dotato di piccole bande retroriflettenti
- 1 tasca interna con cerniera
- 1 taschino interno portacellulare con chiusura a velcro
- · Cerniere di regolazione laterali al fondo
- Piccole bande retroriflettenti sul dorso
- · Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Colletto antivento con cerniera posteriore per cappuccio
- · Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse
- · Polsini interni in maglia elasticizzata
- · Maniche staccabili

Taglie dalla XS alla XXXL Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.











Art. ADIGE

Giacca 100% nylon

Cod. **420135** Colore **nero**

- Imbottitura in poliestere
- · Fodera in poliestere
- Impermeabile
- 4 tasche esterne + 1 tasca interna con velcro
- Chiusura con cerniera, ricoperta da patta con bottoni
- Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse
- Maniche staccabili con elastico stringipolso

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. FOOD

Giacca 100% nylon

Cod. 420136 Colore bianco

- Imbottitura in poliestere
- · Fodera in poliestere
- Impermeabile
- 4 tasche esterne + 1 tasca interna con velcro
- Chiusura con cerniera, ricoperta da patta con bottoni
- Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse
- Maniche staccabili con elastico stringipolso

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.











- Imbottitura 100% poliestere
- Fodera in poliestere
- 2 tasche esterne in vita con patta e bottone automatico
- 1 tasca esterna al petto con cerniera, lato SX + 2 tasche al petto con patta e velcro
- 1 tasca sul fondo della manica SX con velcro + taschino portabadge
- 2 tasche interne con cerniera di cui una con piccolo scomparto portacellulare
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Fascia fondo schiena antivento, leggermente imbottita e allungata
- Inserti retroriflettenti su petto, maniche e dorso
- Chiusura con cerniera e pattina interna antivento
- Colletto antivento con interno in micropile
- Cappuccio a scomparsa, rimovibile con cerniera, regolabile con coulisse e con chiusura a velcro
- Polsini interni e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL















Art. BANGOR

Giaccone in poliestere Oxford/PU

Cod. 422148 Colore marrone/nero

- Bicolore
- Imbottitura 100% poliestere

- Fodera in poliestere
 2 tasche esterne in vita con apertura laterale con cerniera ricoperta da patta
 1 tasca al petto, lato SX, con cerniera + 1 doppia tasca al petto, lato DX, con cerniera, scomparto portapenne e gancio portaoggetti
 1 taschino con cerniera sulla manica SX
- 2 tasche interne con cerniera di cui una con piccolo scomparto portacellulare
- · Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Impunture a contrasto
- Inserti retroriflettenti su spalle maniche e dorso
- Chiusura frontale con cerniera ricoperta da patta, con velcro e bottoni
- Colletto antivento con interno in micropile
- Cappuccio esterno rimovibile con cerniera, regolabile con coulisse e con chiusura a velcro
- · Fascia in vita elasticizzata
- Polsini interni in maglia elasticizzata e fondo manica regolabile con velcro

Taglie dalla S alla XXL

Min. Ord. 1 Pz. **Pz. x Box** 5 Pz.



C E N 33 (3)







Art. ICELAND

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. 422155 Colore nero/grigio

- Imbottitura in poliestere sulle maniche
- · Foderato internamente in pile
- 2 tasche esterne in vita
- 2 tasche esterne al petto di cui 1 a sacchetto
- 1 taschino interno portacellulare
- 1 tasca sul braccio DX con cerniera
- · Rinforzi addizionali sulle maniche altezza gomito
- Chiusura con cerniera, ricoperta da patta con velcro · Collo antivento con cappuccio a scomparsa
- Polsino elasticizzato regolabile con velcro
- Fascia in vita elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL











Art. SEATTLE

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. **422193** Colore **blu**

Cod. **422194** Colore **nero**

- Imbottitura 100% poliestere
- Foderato internamente in poliestere/nylon e micropile nella parte posteriore
- 2 tasche esterne in vita con patta e bottone automatico, internamente foderate in pile
- 2 tasche a metà vita con cerniera
- 1 tasca esterna al petto lato DX con patta e velcro, con inserto estraibile dotato di piccole bande retroriflettenti e portabadge
- 1 taschino sulla manica SX con patta e cerniera
- 1 tasca interna con cerniera
- 1 taschino interno portacellulare con chiusura a velcro
- Rinforzi addizionali sulle maniche altezza gomito
- Profili in contrasto colore sulle tasche
- Piccole bande retroriflettenti sul dorso
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera e pattina interna antivento
- · Colletto antivento
- Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



((







Art. MISTRAL

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. **422162** Colore **nero**

Cod. **422164** Colore **blu**

- Internamente foderato in pile
- 2 tasche esterne in vita con cerniera gommata
- 2 tasche interne di cui la SX con cerniera
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera gommata
- Collo antivento foderato in maglia
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL











Art. ICEBERG

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. 422121 Colore verde petrolio/blu

- Imbottitura in poliestere
- · Fodera interna in pile
- 2 tasche esterne laterali
- 2 tasche al petto con patta e cerniera
- Maniche staccabili con cerniera
- · Rinforzi addizionali sulle maniche altezza gomito
- · Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Collo antivento con cappuccio a scomparsa
- Polsini e fascia in vita elasticizzati

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. NEW ICEBERG

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. **422122** Colore verde petrolio/nero

Cod. 422125 Colore grigio/nero

- · Imbottitura in poliestere
- Foderato internamente in pile
- 2 tasche esterne in vita
- 2 tasche al petto con patta e cerniera
- 2 taschini interni, di cui uno portacellulare + scomparto portapenne
- Maniche staccabili con cerniera
- Rinforzi addizionali sulle maniche, altezza gomito
- Inserti su petto, dorso e gomiti in materiale retroriflettente
- · Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Collo antivento con cappuccio a scomparsa
- Polsini e fascia in vita elasticizzati

Taglie dalla M alla XXL



















Art. NEW BRISTOL

Giubbino in poliestere/PU

Cod. **422182** Colore **blu**

Cod. 422183 Colore marrone

- · Internamente foderato in pile
- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 tasche interne
- · Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera
- Collo antivento con interno in pile
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. BRISTOL LIGHT

Giubbino in poliestere/PU

Cod. **422184** Colore **blu**

- $\bullet \ \ \text{Foderato internamente con microrete}$
- · 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 tasche interne
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- · Chiusura frontale con cerniera
- Collo antivento con interno in maglia a costine
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

















Art. PILOT 09

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. **422107** Colore blu

- Imbottitura in poliestere
- · Interno trapuntato
- 2 tasche esterne laterali in vita con velcro
- 2 tasche esterne al petto con cerniera e patta profilata con inserto retroriflettente; di cui la DX con portabadge a scomparsa e piccole bande retroriflettenti
- 2 tasche interne di cui una portacellulare
- · Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera
- Collo foderato in micropile
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. NEW PILOT

Giubbino in poliestere/PVC

Cod. **422106** Colore blu

- Imbottitura in poliestere
- · Interno trapuntato
- 2 doppie tasche esterne in vita di cui una con patta + 1 tasca interna
- 2 taschini portacellulare al petto
- 1 taschino sul braccio SX con cerniera e scomparto portapenne
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Collo in velluto
- · Cappuccio a scomparsa
- Polsini e fascia in vita elasticizzati

Taglie dalla S alla XXL















Art. WINTER

Giubbino in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422109** Colore blu

- Imbottitura in poliestere
- Interno trapuntato
- 2 doppie tasche esterne in vita, di cui una con patta
- 1 tasca interna
- 1 taschino sul braccio SX con cerniera + scomparto portanenne
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta e bottoni automatici
- · Collo in pelliccetta sintetica
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. WINTER 2011

Giubbino in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422116** Colore blu

- Imbottitura in poliestere
- Interno trapuntato
- 2 tasche esterne laterali in vita con velcro
- 2 tasche esterne al petto con cerniera e patta profilata con inserto retroriflettente; di cui la DX con portabadge a scomparsa e piccole bande retroriflettenti
- 2 tasche interne di cui una portacellulare
- Inserti sul dorso in materiale retroriflettente
- Apertura interna posteriore con cerniera per personalizzazione
- Chiusura frontale con cerniera
- · Collo foderato in micropile
- Maniche staccabili con cerniera
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.











(E









Art. LABOR

Giubbino trapuntato in 65% poliestere - 35% cotone

	•	•	
Cod. 422123	Colore verde	Taglie dalla M alla XXL	
Cod. 422124	Colore blu	Taglie dalla S alla XXL	

- · Imbottitura in poliestere
- Fodera interna in poliestere
- · Maniche staccabili con cerniera
- 2 tasche esterne in vita + 1 taschino interno
- · Chiusura frontale con cerniera
- · Collo a fascetta
- Polsini e fascia in vita elasticizzati

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. NEW LABOR

Giubbino trapuntato in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422131** Colore **blu** Cod. 422132 Colore grigio

- · Imbottitura in poliestere
- Fodera interna in poliestere
- · Maniche staccabili con cerniera
- · 2 tasche esterne in vita
- 1 tasca interna al petto
- 1 taschino sul petto con patta e velcro, più portabadge a scomparsa
- Profili su colletto e tasche in materiale retroriflettente
- Chiusura frontale con cerniera
- · Collo a fascetta
- Polsini e fascia in vita elasticizzati

Taglie dalla S alla XXL















Art. SNOWHILL Gilet in poliestere Ripstop/PVC

Cod. **422076** Colore blu

Cod. 422079 Colore marrone/arancio

- Imbottitura in poliestere
- 2 tasche esterne in vita con velcro
- 2 tasche interne di cui una portacellulare
- Apertura con cerniera per personalizzazione posteriore
- Chiusura frontale con cerniera e pattina interna antivento
- Collo foderato in pileGiromanica con elastico
- Coulisse al fondo

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







cod. **422079**







Art. CHAMONIX

Gilet in poliestere/PVC

Cod. 422088 Colore nero

- · Imbottitura in poliestere
- · Interno trapuntato
- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 tasche al petto con patta e velcro
- 2 tasche interne di cui 1 portacellulare e scomparto
- Inserti in materiale retroriflettente su petto e dorso
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Colletto interno + inserto frontale interno in maglia elasticizzata grigia
- · Giromanica con elastico

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. YUKON

Gilet in poliestere/PVC

Cod. **422074** Colore **nero**

- Imbottitura in poliestere
- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 tasche esterne al petto con patta e velcro e inserti in materiale retroriflettente, (di cui la DX con portabadge a scomparsa) + 2 tasche con cerniera
- 2 tasche interne di cui una portacellulare + scomparto portapenne
- Chiusura frontale con cerniera
- · Collo foderato in pile
- Giromanica con elastico
- · Coulisse al fondo

Taglie dalla S alla XXL















Art. ANNECY

Gilet in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 422042	Colore blu	Taglie dalla S alla XXXL
Cod. 422044	Colore nero	Taglie dalla S alla XXL

- · Imbottitura in poliestere
- Fodera in poliestere
- 2 tasche esterne in vita con patta e velcro + 2 tasche esterne sovrastanti con cerniera
- 2 taschini portacellulare al petto con patta e velcro
- 1 tasca interna
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Collo antivento
- · Giromanica con elastico
- Elastici laterali di regolazione in vita

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. ANNECY 09

Gilet in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422048** Colore blu

- · Imbottitura in poliestere
- Fodera in poliestere
- 2 doppie tasche esterne in vita con patta e velcro + 2 tasche esterne sovrastanti con cerniera
- 1 tasca esterna al petto, lato DX, con patta e velcro, con portabadge a scomparsa e piccole bande retroriflettenti
- 1 tasca interna
- Inserti in materiale retroriflettente su petto e dorso
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Collo a fascetta
- Giromanica con elastico
- Elastici laterali di regolazione in vita

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PIRENEI

Gilet in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 422073 Colore kaki

- Imbottitura in poliestere
- · Fodera in tessuto scozzese
- 2 tasche esterne in vita con patta e bottone automatico
- 2 taschini esterni al petto con patta e bottone automatico, di cui uno con scomparto portapenne
- 1 tasca interna
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- · Collo a fascetta

Taglie dalla S alla XXXL





















Art. GRENOBLE

Gilet in 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 422040 Colore nero Taglie dalla S alla XXL
Cod. 422041 Colore blu Taglie dalla S alla XXXL

- Imbottitura in poliestere
- Fodera in poliestere
- 2 tasche esterne in vita + 1 tasca interna
- Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici
- Giromanica con elastico
- · Collo a fascetta

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. TONALE

Gilet trapuntato 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422036** Colore **blu**Cod. **422037** Colore **verde**

- Imbottitura in poliestere
- Fodera in poliestere
- 2 tasche esterne in vita + 1 tasca interna
- 1 taschino portacellulare al petto con patta e velcro
- Chiusura frontale con cerniera
- Collo a fascetta
- Fascia in vita elasticizzata

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. SNOOKER

Gilet husky trapuntato 100% poliestere

Cod. **422045** Colore blu

- Imbottitura in poliestere
- 2 tasche esterne in vita
- Profili in velluto su tasche, collo, giromanica e al fondo
- Chiusura frontale con bottoni automatici
- Fascette di regolazione in vita con bottoni automatici

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



((



















Art. ALMONT

Giubbino Softshell

94% poliestere - 6% spandex

Cod. 455115 Colore marrone/nero

- 2 tasche in vita con cerniera
- 1 tasca al petto lato DX con cerniera
- Inserti in tessuto tecnico sugli avambracci
- Inserti retroriflettenti su maniche e spalle • Maniche dalla forma ergonomica
- Chiusura frontale con cerniera
- · Fondo manica con elastico

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 5 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. BERING

Giubbino Softshell 94% poliestere - 6% spandex

Cod. **455105** Colore **nero**

- 2 tasche in vita con cerniera
- 2 tasche al petto con cerniera, di cui la DX con portabadge a scomparsa e anello multifunzione
- 1 tasca sul braccio DX con cerniera
- Rinforzi addizionali in tessuto tecnico sulle maniche, altezza gomito
- · Inserti in tessuto tecnico al petto
- Banda retroriflettente posteriore
- Chiusura frontale con cerniera
- · Fondo manica regolabile con velcro
- · Coulisse al collo
- · Coulisse al fondo

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



(E

















Art. CARVER

Giubbino Softshell

94% poliestere - 6% spandex

Cod. 455118 Colore grigio

- 2 tasche in vita con cerniera
- 1 tasca al petto lato SX con cerniera
- Inserti retroriflettenti su maniche, spalle e dorso
- Maniche dalla forma ergonomica
- Chiusura frontale con cerniera
- Fondo manica regolabile con velcro
- Colletto antivento con micropile interno

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 5 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. ASPEN

Giubbino tecnico in 15% lana - 85% acrilico

Cod. **455112** Colore grigio

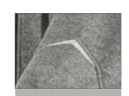
- 2 tasche in vita con cerniera
- 1 tasca al petto lato SX con cerniera
- Inserti retroriflettenti su maniche, spalle e dorso
- Maniche dalla forma ergonomica
- Chiusura frontale con cerniera
- · Colletto antivento con micropile interno
- Trama a maglia

Taglie dalla S alla XXL

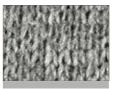
Pz. x Box 5 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







(E









Art. CORK

Giubbino in pile 100% poliestere

Cod. 455054 Colore grigio antracite

- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 1 tasca esterna al petto con cerniera
- Inserti tecnici laterali in neoprene
- Chiusura con cerniera
- Coulisse di regolazione al fondo

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PILE

Giubbino in pile 100% poliestere

Cod. **455020** Colore blu

- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 1 tasca esterna al petto con cerniera
- Chiusura frontale con cerniera
- Polsini elasticizzati
- Coulisse di regolazione al fondo

Taglie dalla M alla XXL Pz. x Box 25 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

















Art. ZERMATT

Giubbino in micropile 100% poliestere

Cod. 455090	Colore grigio	Taglie dalla S alla XXL
Cod. 455091	Colore blu	Taglie dalla S alla XXXL

· Cerniera di chiusura al collo

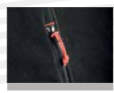
Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GSTAAD

Giubbino in micropile 100% poliestere

Cod. 455095	Colore blu	Taglie dalla S alla XXXL
Cod. 455096	Colore nero	Taglie dalla S alla XXL

- 2 tasche esterne in vita con cernieraChiusura frontale con cerniera
- Polsini elasticizzati













Art. ORTISEI

Giubbino in pile 100% poliestere

Cod. **455025** Colore **nero** Cod. **455027** Colore grigio

- Peso: 280 g/m²
- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- Chiusura frontale con cerniera
- · Polsini elasticizzati
- · Coulisse di regolazione al fondo

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. CANAZEI

Giubbino in pile 100% poliestere

	•	•		
Cod. 455021	Colore n	ero		
Cod. 455022	Colore a	rancio		
Cod. 455023	Colore g	rigio		
Cod. 455024	Colore ro	osso		
Cod. 455026	Colore b	lu royal		
Cod. 455028	Colore b	lu navv		

- Peso: 280 g/m²
- · Cerniera di chiusura al collo
- Polsini elasticizzati
- Coulisse di regolazione al fondo

Taglie dalla S alla XXL











Art. DAVOS

Felpa in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **455070** Colore blu Cod. 455072 Colore grigio Cod. **455074** Colore bordeaux

- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- Chiusura frontale con cerniera in metallo
- Polsini, colletto e fascia in vita in maglia elasticizzata
- · Cuciture a contrasto

Taglie dalla S alla XXXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.









Art. CORTINA

Felpa in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **455076** Colore **blu**Cod. **455078** Colore **grigio**

- 2 tasche esterne in vita con cerniera
- Chiusura frontale con cerniera in metallo
- Polsini, colletto e fascia in vita in maglia elasticizzata, con motivo tricolore a contrasto

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. CERMIS

Felpa in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **455059** Colore nero
Cod. **455060** Colore blu
Cod. **455061** Colore verde
Cod. **455062** Colore grigio

- Cerniera di chiusura al collo
- Cuciture a contrasto
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXXL









Non DPI*











- Peso 290 g/m²
 Girocollo

- Cuciture a contrastoPolsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. FELPA

Felpa girocollo 50% cotone - 50% poliestere

- Girocollo
- Peso 280 g/m²
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Cod.	Colore	Taglie	Pz. x Box	Min. Ord.
455010	blu	dalla M alla XXL	20 Pz.	1 Pz.
455011	bianco	dalla S alla XXL	10 Pz.	1 Pz.

Non DPI*



Art. MAGLIONE

Maglione a lupetto 70% acrilico - 30% lana

Cod. **455015** Colore **blu**

- Cerniera di chiusura al collo
- Peso 430 g/m²
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata
- Trama a maglia

Taglie dalla M alla XXL











Art. T-SHIRT 110

Magliette 100% cotone

Cod. 471010	Colore bianco
Cod. 471011	Colore blu
Cod. 471012	Colore grigio melange

- Peso 125 g/m² ca
- Manica cortaGirocollo

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 120 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

Art. T-SHIRT 145

Magliette 100% cotone

-	
Cod. 471002	Colore grigio antracite
Cod. 471003	Colore rosso
Cod. 471004	Colore giallo
Cod. 471005	Colore bianco
Cod. 471006	Colore blu
Cod. 471007	Colore grigio
Cod. 471008	Colore nero
Cod. 471009	Colore arancio

- Peso 150 g/m² ca
- Manica corta
- Girocollo

Taglie dalla S alla XXL **Pz.** x **Box** 120 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



Non DPI*









Art. POLO

Polo 100% cotone

Cod. 471018	Colore ner	O Taglie	dalla S alla XXL
Cod. 471020	Colore blu	Taglie	dalla S alla XXL
Cod. 471021	Colore ver	de Taglie	dalla M alla XXL
Cod. 471022	Colore bia	nco Taglie	dalla S alla XXL
Cod. 471023	Colore ross	SO Taglie	dalla M alla XXL
Cod. 471024	Colore blu	Royal Taglie	dalla M alla XXL
Cod. 471025	Colore gial	lo Taglie	dalla M alla XXL

- Peso 190 g/m²
- Cotone pettinato
- Armatura piqué
- · Manica corta
- Colletto a camicia con 2 bottoni

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. POLO ECO

Polo 100% cotone cardato

Cod.	471027	Colore blu	
Cod.	471028	Colore verde	
Cod.	471029	Colore grigio chiaro	
Cod.	471030	Colore blu Royal	

- Peso 190 g/m²
- Cotone cardato
- · Armatura piqué
- Manica corta
- Colletto a camicia con 3 bottoni
- Con spacchetti laterali

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. SAMOA

Polo 100% cotone

Cod. 471083	Colore marrone	
Cod. 471084	Colore blu	
Cod. 471085	Colore verde	

- Peso 190-200 g/m²
 Armatura piqué
- Manica corta
- Colletto a camicia con 3 bottoni
- Righine bianche in contrasto su colletto e maniche

Taglie dalla S alla XXL

















Art. POLO TRICOLORE

Polo 100% cotone

 Cod. 471031
 Colore blu

 Cod. 471032
 Colore grigio

 Cod. 471033
 Colore nero

- Peso 190-200 g/m²
- Armatura piqué
- Manica corta
- Colletto a camicia con 3 bottoni
- Con spacchetti laterali
- Righine tricolore in contrasto su colletto e maniche

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. TAHITI

Polo 100% cotone

Cod. **471080** Colore **tortora/viola**Cod. **471081** Colore **nero/tortora**

- Peso 190-200 g/m²
- Armatura piqué
- Manica corta
- Colletto a camicia con 3 bottoni
- Con spacchetti laterali
- Colore sotto collo e fondo in contrasto

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. POLO M/L

Polo 100% cotone

Cod. 471040 Colore nero Taglie dalla M alla XXL
Cod. 471041 Colore blu Taglie dalla S alla XXL

- Peso 190 g/m²
- Cotone pettinato
- Armatura piqué
- Manica lunga
- Colletto a camicia con 2 bottoni

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Non DPI*





















Art. T-SHIRT GB DRY

Maglietta realizzata in tessuto termoregolatore 100% poliestere

Cod. **471105** Colore **nero**

- Cod. 471107 Colore bianco
- Peso 165 g/m² Manica corta
- Girocollo
- 1 taschino esterno lato SX con inserto elastico multiuso
- · Impunture a contrasto di colore arancio

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. POLO GB DRY

Polo realizzata in tessuto termoregolatore 100% poliestere

Cod. 471112 Colore blu/nero

Cod. 471114 Colore grigio/nero

- Bicolore
- Peso 180 g/m²
- · Manica corta
- 3 bottoni
- 1 taschino esterno lato SX con inserto elastico
- 2 tasche laterali sui fianchi
- Impunture a contrasto di colore arancio

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. POLO GB DRY

Polo realizzata in tessuto termoregolatore 100% poliestere

Cod. **471116** Colore **nero**

Cod. **471118** Colore **blu**

- Peso 180 g/m²
- · Manica corta
- 3 bottoni
- 1 taschino esterno lato SX con inserto elastico multiuso
- · Impunture a contrasto di colore arancio

Taglie dalla M alla XXL





















Art. T-SHIRT 2nd SKIN M/C

Maglietta realizzata in tessuto termoregolatore 95% soia - 5% spandex

Cod. **472010** Colore **nero**

- Peso 200 g/m²
- Manica corta
- Girocollo
- Elasticizzata
- Impunture a contrasto di colore arancio

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Bo**x 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. T-SHIRT 2nd SKIN M/L

Maglietta realizzata in tessuto termoregolatore 95% soia - 5% spandex

Cod. **472012** Colore **nero**

- Peso 200 g/m²
- Manica lunga
- Girocollo
- Elasticizzata
- Impunture a contrasto di colore arancio

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Box** 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. CALZAMAGLIA 2nd SKIN

Calzamaglia realizzata in tessuto termoregolatore 95% soia - 5% spandex

Cod. **472050** Colore **nero**

- Peso 200 g/m²
- Elastico in vita
- Elasticizzata
- Impunture a contrasto di colore arancio

Taglie dalla M alla XXL











Art. CHAMBRAY

Camicia in 100% cotone tessuto Chambray

Cod. 431020 Colore azzurro

- Peso 130 g/m²
- Maniche lunghe
- 1 taschino esterno lato SX
- Chiusura frontale con bottoni
- · Polsini con bottoni

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. OXFORD M/C

Camicia in 70% cotone tessuto Oxford - 30% poliestere

Cod. 431013 Colore azzurro

- Peso 140 g/m²
- Maniche corte
- 1 taschino esterno lato SX
- Chiusura frontale con bottoni

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. OXFORD M/L

Camicia in 70% cotone tessuto Oxford - 30% poliestere

Cod. 431012 Colore azzurro

- Peso 140 g/m²
- Maniche lunghe
- 1 taschino esterno lato SX
- Chiusura frontale con bottoni
- Polsini con bottoni

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. JEANS

Camicia in 100% cotone tessuto jeans

Cod. 431015 Colore azzurro

- Peso 200 g/m²
- Maniche lunghe
- 2 taschini esterni con patta e bottoni
- Chiusura frontale con bottoni
- · Polsini con bottoni

Taglie dalla M alla XXL













Art. JEANS

Pantalone jeans 100% cotone

Cod. 436500 Colore blu denim

- Peso 390 g/m²
- 5 tasche

Taglie dalla 46 alla 60 **Pz. x Box** 15 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. JEANS FELPATO

Pantalone jeans 100% cotone

Cod. 436505 Colore blu denime

- Felpato internamente
- Peso 433 g/m²
- 5 tasche

Taglie dalla 48 alla 60 **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. JEANS

Pantalone jeans 100% cotone

Cod. 436502 Colore blu denim

- Peso 390 g/m²
- Multitasche

Taglie dalla 46 alla 60 Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PANTHER

Pantalone in tessuto 100% cotone

Cod. 436194 Colore mimetico grigio/nero

- Tessuto cotone canvas
- Peso tessuto 220 g/m²
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con velcro e patta, con tasca portapenne e taschino portacellulare
- 1 doppia tasca laterale rinforzata sulla gamba DX con portametro e passante portamartello
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- Apertura frontale con cerniera
- Impunture a contrasto
- Ampi passanti in tessuto
- Fascia in vita con inserti elastici
- Rinforzi anti usura nella parte sottocosciale

Taglie dalla S alla XXXL

























Art. POLAR BUFF®

Copricapo tubolare multifunzione a filo continuo, realizzato in tessuto Thermolite® e pile Polartec®

Cod. 472104 Colore blu navy

Cod. **472106** Colore **nero**

- · Nessuna cucitura o bordi
- Tessuto traspirante ed elasticizzato
- · Ottima protezione dal freddo intenso
- Può essere indossato in diversi modi, situazioni e ambienti e offrire diversi livelli di protezione durante il suo utilizzo
- Con trattamento Polygiene® (Active Odor Control)
- · Consigliato per utilizzi all'aperto e/o in presenza di temperature molto basse (es. celle frigorifere)
- Dimensioni: 24,5 cm x 76,5 cm

Taglia unica

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 5 Pz.

Non DPI*





Art. WINDPROOF BUFF®

Copricapo tubolare multifunzione realizzato in doppio strato di tessuto Thermolite®, tessuto Windstopper® e inserti di pile Polartec®

Cod. 472116 Colore blu navy

- · Nessuna cucitura o bordi
- · Tessuto traspirante ed elasticizzato
- Può essere indossato in diversi modi, situazioni e ambienti e offrire diversi livelli di protezione durante il suo utilizzo
- Con trattamento Polygiene® (Active Odor Control)
- · Consigliato per utilizzi all'aperto e/o in presenza di temperature molto basse e in condizioni di forte vento (es. piste di aeroporti, aree portuali, etc.)
- · Dimensioni: 24,5 cm x 69 cm

Taglia unica

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 5 Pz.







Art. DRY-COOL BUFF®

Copricapo tubolare multifunzione a filo continuo, realizzato in tessuto 100% Coolmax® Extreme

Cod. **472102** Colore **nero**

- Nessuna cucitura o bordi
- · Tessuto elasticizzato
- · Protezione dai raggi UV al 95% e dalla polvere
- Flevata traspirabilità
- · Può essere indossato in diversi modi, situazioni e ambienti e offrire diversi livelli di protezione durante il suo utilizzo
- Con trattamento Polygiene® (Active Odor Control)
- · Consigliato per utilizzi nei periodi più caldi e soleggiati
- Dimensioni: 24,5 cm x 53 cm

Taglia unica

Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 5 Pz.

Non DPI*





Art. FIRE RESISTANT BUFF®

Copricapo tubolare multifunzione a filo continuo, realizzato in tessuto Nomex® di DuPont™ e XLA™

Cod. **472108** Colore blu

- · Nessuna cucitura o bordi
- Tessuto traspirante ed elasticizzato
- Ottima protezione dal vento, dal freddo o da rischi termici derivanti da calore o fiamme
- Ha proprietà ignifughe e antistatiche
- Può essere indossato in diversi modi, situazioni e ambienti e offrire diversi livelli di protezione durante il suo utilizzo
- Grazie alle caratteristiche proprie del tessuto Nomex® il copricapo è stato certificato a tutti gli effetti come DPI secondo le norme EN 340, EN ISO 11612, EN 1149-5
- Consigliato per operatori che possono venire in contatto accidentale con piccole fiamme, fonti di calore o con sostanze potenzialmente esplosive
- Dimensioni: 24,5 cm x 57 cm

Taglia unica

















Art. PROMO CAP

Cappellino 100% cotone

Cod. 436907 Colore grigio/verde

- · Con visiera
- · Fettuccia di regolazione con velcro
- Con fori di aerazione
- Effetto washed

Taglie unica

Pz. x Box 60 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PROMO CAP

Cappellino 100% cotone

Cod. 436909 Colore nero/arancio

- · Con visiera
- · Fettuccia di regolazione con velcro
- · Con fori di aerazione

Taglie unica

Pz. x **Box** 60 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. LED CAP

Cappellino 100% poliestere con luci a led

Cod. 436905 Colore arancio

- · Con visiera
- · Fettuccia di regolazione con clip in metallo
- · Con fori di aerazione
- Con led sulla visiera e piccolo pulsante di accensione e regolazione intensità, nella parte interna della visiera
- Alimentazione con 2 pile a bottone sostituibili, inserite in apposito vano portapile posizionato internamente e con bottone di accensione
- · Non immergere in acqua

Taglie unica

Pz. x Box 60 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Non DPI*





Non DPI*









Art. BERRETTO

Berretto invernale 100% nylon

Cod. **467010** Colore **blu** Cod. 467011 Colore verde

Cod. 467012 Colore arancio

- Copri-orecchie
- · Fascia elastica in maglia sul retro
- Imbottitura in poliestere

Taglie unica

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. MILLEMIGLIA

Berretto alta visibilità realizzato con tessuto **GBTEX®** (poliestere/poliuretano)

Cod. 423060 Colore arancio

- · Imbottitura in poliestere
- · Fodera interna in cotone
- Copri-orecchie
- · Fascia elastica nella parte posteriore

Taglie Unica

Pz. x **Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. CAPE COLD

Berretto in filato di lana

Cod. 467017 Colore marrone melange

· Rivestito internamente in Thinsulate®

Taglie unica





















Art. PANTALONE EVO STRETCH

Pantalone in tessuto 97% cotone - 3% spandex

Cod. 437420 Colore grigio Cod. 437422 Colore beige

- · Tessuto stretch per un miglior comfort
- Peso tessuto 265 g/m²
- Bicolore
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con cerniera e patta, con tasca portapenne
- 1 doppia tasca laterale rinforzata sulla gamba DX con portametro e passante portamartello
- · 2 capienti tasche posteriori a soffietto con patta
- Ginocchia pre-sagomate
- · Apertura frontale con bottoni
- · Impunture a contrasto
- Doppi passanti e anello a "D" in vita
- · Fascia in vita con inserti elastici
- Rinforzi antiusura nella parte interna del fondo gamba

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIUBBINO EVO STRETCH

Giubbino in tessuto 97% cotone - 3% spandex

Cod. 437430 Colore grigio

- · Tessuto stretch per un miglior comfort
- Peso tessuto 265 g/m²
- Bicolore
- 2 tasche in vita aperte lateralmente
- 1 tasca al petto, lato SX, con cerniera
- 1 tasca al petto, lato DX, con patta e anello a "D"
- 1 tasca ampia sulla manica SX con cerniera
- Chiusura frontale con cerniera e bottoni automatici, ricoperta da patta con velcro
- Impunture a contrasto
- Inserti retroriflettenti su dorso e spalle
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Fascia in vita con inserti elastici
- Polsini regolabili con velcro

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. BERMUDA EVO STRETCH

Bermuda in tessuto 97% cotone e 3% spandex

Cod. **437425** Colore grigio

- Tessuto stretch per un miglior comfort
- Peso tessuto 265 g/m2
- Bicolore
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con cerniera e patta, con tasca portapenne
- 1 doppia tasca laterale rinforzata sulla gamba DX con portametro e passante portamartello
- · 2 capienti tasche posteriori a soffietto con patta
- Apertura frontale con bottoni
- · Impunture a contrasto
- Doppi passanti e anello a "D" in vita
- · Fascia in vita con inserti elastici

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



((























Art. PANTALONE NEW TOOLS

Pantalone in tessuto 100% cotone

Cod. **436151** Colore **blu** Cod. 436152 Colore fango

- · Tessuto cotone canvas, finissaggio mano pesca
- Peso tessuto 260 g/m²
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con patta e velcro, con tasca portapenne e passante portamartello
- 1 doppia tasca laterale rinforzata sulla gamba DX con portametro e passante portamartello
- 2 capienti tasche posteriori applicate
- · Ginocchia rinforzate in doppio tessuto pre-sagomate, con inserti in materiale retroriflettente
- · Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
- · Impunture a contrasto
- · Ampi passanti in tessuto
- · Fascia in vita con inserti elastici
- · Rinforzi anti usura nella parte sottocosciale

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIUBBINO NEW TOOLS

Giubbino in tessuto 100% cotone

Cod. 436158 Colore fango

- Tessuto cotone canvas, finissaggio mano pesca
- Peso tessuto 260 g/m²
- · Collo a camicia
- 2 tasche in vita con cerniera ricoperta da patta
- 2 tasche al petto, con velcro e patta
- · Chiusura frontale con cerniera
- Impunture a contrasto
- Fascia in vita con inserti elastici, regolabile con velcro
- · Polsini regolabili con velcro

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE NEW CARPENTER

Pantalone in tessuto 100% cotone

Cod. 436176 Colore grigio

- Tessuto cotone canvas, finissaggio mano pesca
- Peso tessuto 260 g/m²

- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente 1 tasca laterale sulla gamba SX in Cordura* con patta e velcro 1 doppia tasca laterale rinforzata sulla gamba DX in Cordura*, con portametro e passante portamartello
- 2 capienti tasche posteriori applicate in Cordura® con patta e velcro
- Ginocchia rinforzate con tasche in Cordura® pre-sagomate, per l'utilizzo con ginocchiere
- Inserti in materiale retroriflettente
- · Apertura frontale con bottoni
- Impunture a contrasto
- Ampi passanti portattrezzi con velcro, rimovibili
- Rinforzi antiusura nella parte interna del fondo gamba

Taglie dalla S alla XXXL

Cod.	Art.	Descrizione
140095	GINOCCHIERA CARPENTER	 In EVA/PU, grigio Min. Ord. 1 Paio
116078	CARPENTER Cintura in fascia tessile	ElasticizzataChiusura con fibbiaColore neroMin. Ord. 1 Pz.
116079	CARPENTER Passanti porta accessori per cintura	 Chiusura con velcro Conf. da 2 pezzi Colore nero Min. Ord. 1 Co.























Art. PANTALONE TEKNO

Pantalone realizzato in tessuto 60% cotone - 40% poliestere

Cod. 437400 Colore blu/nero

Cod. 437402 Colore kaki/nero

- Peso 300 g/m²
- 2 tasche in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con patta e bottone automatico realizzata in tessuto tecnico ad alta tenacità 100% poliestere
- 1 tasca portametro sulla gamba DX + fettuccia portamartello
- 2 tasche posteriori applicate realizzate in tessuto tecnico 100% poliestere
- Rinforzo in tessuto tecnico ad alta tenacità 100% poliestere sotto il cavallo, con fori di aerazione
- · Apertura frontale con cerniera e bottone
- · Elastico in vita

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GIUBBINO TEKNO

Giubbino realizzato con tessuto 60% cotone - 40% poliestere

Cod. 437412 Colore blu/nero

- Peso 300 g/m²
- 2 tasche laterali con cerniera
- 1 tasca al petto con cerniera
- 1 tasca sulla manica SX con patta e bottone automatico
- Gomiti rinforzati in tessuto tecnico ad alta tenacità 100% poliestere
- · Inserti in materiale retroriflettente
- · Chiusura frontale con cerniera
- · Fascia in vita elasticizzata
- · Fondo manica elasticizzato regolabile con velcro

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GILET TEKNO

Gilet realizzato con tessuto 60% cotone - 40% poliestere

Cod. 437408 Colore blu/nero

Cod. 437410 Colore kaki/nero

- Peso 300 g/m²
- · 2 tasche esterne in vita con cerniera
- · 2 tasche portautensili realizzate in tessuto tecnico ad alta tenacità 100% poliestere rimovibili
- 1 tasca al petto lato DX con cerniera
- 1 tasca al petto lato DX superiore, con patta e bottone automatico
- · Inserti su torace e dorso in materiale retroriflettente
- · Chiusura frontale con cerniera

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



((



























Art. GILET WILLIS BICOLORE

Gilet realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 422086 Colore grigio/arancio Cod. 422084 Colore blu/grigio

Cod. 422087 Colore kaki/nero

- Bicolore
- Peso 200 g/m²
- 2 doppie tasche esterne in vita, 1 con patta e velcro e 1 con
- 1 tasca al petto lato SX con con patta e velcro
- 1 doppio taschino al petto lato DX con patta e velcro
- 1 tasca al petto parte superiore lato DX con patta e velcro e portabadge a scomparsa + fettuccia con anello a D
- 1 tascone posteriore con chiusura a velcro
- Chiusura frontale con cerniera
- Impunture e rifiniture colorate a contrasto

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GILET WILLIS

Gilet realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **422085** Colore **blu**

- Peso 200 g/m²
- · Foderato internamente a rete
- 2 doppie tasche esterne in vita, 1 con patta e velcro e 1 con cerniera
- 1 tasca al petto lato SX con patta e velcro
- 1 doppio taschino al petto lato DX con patta e velcro
- 1 tasca al petto parte superiore lato DX con patta e velcro + fettuccia con anello a D
- 1 tascone posteriore con chiusura a velcro
- Chiusura frontale con cerniera
- Impunture a contrasto in colore arancio

Taglie dalla M alla XXL















Art. PANTALONE WILLIS BICOLORE

Pantalone multitasche realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437085 Colore grigio/arancio Cod. 437084 Colore blu/grigio Cod. 437086 Colore kaki/nero

- · Bicolore
- Peso 220 g/m²
- 2 tasche in vita aperte lateralmente + 1 taschino portamonete
- 1 tasca laterale applicata sulla gamba DX con velcro + taschino portapenne
- 1 tripla tasca laterale applicate sulla gamba SX, di cui una con cerniera
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- · Apertura frontale con bottone e cerniera
- Impunture e rifiniture colorate a contrasto

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PANTALONE WILLIS

Pantalone multitasche realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. **437083** Colore **blu**

- Peso 220 g/m²
- 2 tasche in vita aperte lateralmente + 1 taschino por-
- 1 tasca laterale applicata sulla gamba DX con velcro + taschino portapenne
- 1 tripla tasca laterale applicata sulla gamba SX, di cui una con cerniera
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- · Apertura frontale con bottone e cerniera
- Impunture a contrasto in colore arancio

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. BERMUDA WILLIS BICOLORE

Bermuda multitasche realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437087	Colore grigio/arancio	Taglie M - XXXL
Cod. 437088	Colore blu/grigio	Taglie S - XXXL
Cod. 437090	Colore kaki/nero	Taglie S - XXXL

- · Bicolore
- Peso 220 g/m²
- 2 tasche in vita aperte lateralmente + 1 taschino portamonete
- 1 tasca laterale applicata sulla gamba DX con velcro + taschino portapenne
- 1 tripla tasca laterale applicata sulla gamba SX, di cui una con cerniera
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- Apertura frontale con bottone e cerniera
- Impunture e rifiniture colorate a contrasto

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



((





















Art. TUTA WILLIS BICOLORE

Tuta da lavoro realizzata in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437091 Colore grigio/arancio

Cod. 437093 Colore blu/grigio

- Bicolore
- Peso 220 g/m²
- Collo a camicia in doppio tessuto
- 2 tasche applicate sul torace con patta e velcro, di cui una con taschino portapenne
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente + 1 taschino portamonete
- 1 tasca laterale applicata sulla gamba DX con velcro e taschino portametro + taschino portapenne
- 1 tripla tasca laterale applicata sulla gamba SX di cui una con cerniera
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- · Elastico in vita nella parte posteriore
- Chiusura frontale con cerniera ricoperta da patta e velcro e bottone in vita
- Impunture e rifiniture colorate a contrasto

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. PETTORINA WILLIS BICOLORE

Pantalone con pettorina realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437089 Colore grigio/arancio

Cod. 437092 Colore blu/grigio

- Bicolore
- Peso 220 g/m²
- Bretelle elasticizzate con chiusura e regolazione anteriore con fibbie di plastica
- 1 tasca applicata su pettorina con chiusura con patta e velcro + taschino portapenne
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente + 1 taschino portamonete
- 1 tasca laterale applicata sulla gamba DX con velcro e taschino portametro + taschino portapenne
- 1 tripla tasca laterale applicata sulla gamba SX, di cui una con cerniera
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- Elastico in vita nella parte posteriore
- Apertura frontale con cerniera ricoperta da patta e finto bottone in vita
- Impunture e rifiniture colorate a contrasto

Taglie dalla S alla XXXL

















Art. NILO

Gilet in tessuto 65% poliestere - 35% cotone a 2 strati

Cod. 422057	Colore beige
Cod. 422058	Colore blu

- Chiusura frontale con cerniera e bottone automatico
- · Modello multitasche tipo gilet pescatore (con taschini interni ed esterni)

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 25 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. ARMY

Pantalone multitasche realizzato con tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437045	Colore	verde	Taglie dalla S alla XXXL
Cod. 437046	Colore	mimetico	Taglie dalla M alla XXXL
Cod 437048	Colore	blu	Taglie dalla S alla XXXL
Cod 437049	Colore	kaki	Taglie dalla M alla XXXL

- Peso tessuto 220 g/m²
- 2 tasche in vita aperte lateralmente con patta e bottone
- Fibbie di regolazione in vita
- 2 tasche laterali sulle gambe con patta e velcro
- 2 tasche posteriori con patta e bottone
- Apertura frontale con cerniera ricoperta da patta e bottone in vita
- · Coulisse al fondo gamba

Pz. x **Box** 25 Pz. **Min. Ord.** 1Pz.

Art. ARMY INVERNALE

Cod. 437052 Colore verde Cod. **437053** Colore blu

- · Stesse caratterist. Art. Army • Internamente imbottito in
- flanella (115 g/m2)

Taglie de la M a la XXXL Pz. x Caja 25 Pz. Min. Ped. 1 Pz.

Art. TOBRUK

Gilet in tessuto 65% poliestere - 35% cotone a 1 strato

Cod. 422080	Colore beige
Cod. 422081	Colore blu
Cod. 422082	Colore mimetico
Cod. 422083	Colore grigio

- · Chiusura frontale con cerniera
- Modello multitasche tipo gilet pescatore (con taschini interni ed esterni)
- · Foderato internamente con rete
- Modello economico

Taglie dalla M alla XXL





















Art. GIUBBINO SUPERMASSAUA

Giubbino da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod.	435250	Colore blu	Taglie	dalla 46 alla 64
Cod.	435251	Colore verde	Taglie	dalla 46 alla 62

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- Collo a camicia in doppio tessuto
- 2 tasche applicate al petto, con patta e bottone
- · Chiusura frontale con bottoni ricoperti da patta
- Fascia in vita con chiusura a bottone
- Polsini in doppio tessuto con chiusura a bottone

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GIUBBINO FUSTAGNO

Cod. 436204 Colore blu

- · Stesse caratteristiche art. Giubbino Supermassaua
- Peso 340 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 5%

Taglie dalla 46 alla 62

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. CAMICE SUPERMASSAUA

Camice da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Coc	435260	Colore blu	Taglie	dalla 46 alla 64
Coc	435261	Colore verde	Taglie	dalla 46 alla 62

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- 1 taschino applicato al petto
- 2 tasche applicate in vita
- · Collo con bavero in doppio tessuto
- Chiusura con bottoni ricoperti da patta
- · Maniche a giro

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIACCA SUPERMASSAUA

Giacca da lavoro realizzata con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod.	435210	Colore blu	Taglie	dalla 44 alla 64	
Cod	435212	Colore verde	Taglio	dalla 46 alla 62	

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- 1 taschino applicato al petto
- 2 tasche applicate in vita
- · Collo a bavero in doppio tessuto
- · Chiusura con bottoni ricoperti da patta
- Maniche a giro

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIACCA FUSTAGNO

Cod. **436200** Colore blu

- Stesse caratteristiche art. Giacca Supermassaua
- Peso 340 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 5%

Taglie dalla 46 alla 62













Art. PANTALONE SUPERMASSAUA Pantalone da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod. 435220	Colore blu	Taglie dalla 44 alla 64
Cod. 435222	Colore verde	Taglie dalla 46 alla 62
Cod. 435223	Colore bianco	Taglie dalla 46 alla 62

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca posteriore sul lato DX, con asola e bottone
- 1 tasca portametro sul laterale posteriore della gamba DX
- Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
- Fascia in vita con passanti

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE FUSTAGNO

Cod. **436208** Colore **blu**

- Stesse caratteristiche art. Pantalone Supermassaua
- Peso 340 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 5%

Taglie dalla 46 alla 62

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. PANTALONE SUPERMASSAUA CARGO

Pantalone da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod. **435225** Colore blu

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con patta e velcro e scomparto portapenne
- 1 tasca portametro sul laterale posteriore della gamba DX
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX, con bottone
- Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
- Impunture e cuciture a contrasto
- Fascia in vita con passanti

Taglie dalla 44 alla 64

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. PETTORINA SUPERMASSAUA Pantalone con pettorina da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod. 435240	Colore blu	Taglie dalla 46 alla 64
Cod. 435242	Colore verde	Taglie dalla 46 alla 62
Cod. 435243	Colore bianco	Taglie dalla 46 alla 62

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- Bretelle regolabili e chiusura con fibbie di metallo
- 1 tasca applicata su pettorina con chiusura a cerniera
- 2 tasche applicate in vita
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX
- 1 tasca portametro sul laterale posteriore della gamba DX
- Elastico di regolazione in vita nella parte posteriore
- Apertura laterale con bottoni
- Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta



















Art. TUTA SUPERMASSAUA

Tuta da lavoro realizzata con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod. 435200	Colore blu	Taglie dalla 46 alla 68
Cod. 435201	Colore verde	Taglie dalla 46 alla 64

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- 2 tasche al torace con patta e bottone
- 2 tasche applicate in vita
- 1 tasca portametro sul laterale posteriore della gamba DX
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX, con asola e bottone
- Elastico di regolazione in vita nella parte posteriore
- · Collo a camicia
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. TUTA FUSTAGNO

 $\mathsf{Cod.}\ \textbf{436210}\quad \mathsf{Colore}\ blu$

- Stesse caratteristiche art.Tuta Supermassaua
- Peso 340 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 5%

Taglie dalla 46 alla 62

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GIUBBINO SUPERMASSAUA HV Giubbino da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod. **435255** Colore blu

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- 2 tasche applicate al petto, con patta e bottone
- · Chiusura frontale con bottoni ricoperti da patta
- Impunture e cuciture a contrasto
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che circondano la vita e le maniche
- Fascia in vita con chiusura a bottone
- Polsini in doppio tessuto con chiusura a bottone

Taglie dalla 46 alla 64 **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE SUPERMASSAUA HV

Pantalone da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone sanforizzato

Cod. **435230** Colore blu

- Peso 270 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- 2 tasche frontali in vita aperte lateralmente
- 1 tasca laterale sulla gamba SX con patta e velcro e scomparto portapenne
- 1 tasca portametro sul laterale posteriore della gamba DX
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX, con bottone
- · Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
- Impunture e cuciture a contrasto
- · 2 bande retroriflettenti orizzontali applicate al fondo gamba
- Fascia in vita con passanti

Taglie dalla 44 alla 64























Art. GIUBBINO TOP EUR

Giubbino da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. **436061** Colore blu

Cod. 436062 Colore grigio

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- · Cuciture in contrasto
- 2 taschini al petto con patta e bottoni
- · 2 tasche altezza vita
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Giro vita elasticizzato
- Chiusura con bottoni, patta di protezione
- · Maniche con polsini con chiusura con asola e botto-

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIACCA TOP EUR

Giacca da lavoro realizzata con tessuto 100% cotone

Cod. 436058 Colore blu

Cod. 436059 Colore grigio

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- Cuciture in contrasto
- 2 taschini al petto con patta e bottoni
- 2 tasche applicate in vita
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Chiusura con bottoni, patta di protezione

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. CAMICE TOP EUR

Camice da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. **436080** Colore blu

Cod. 436082 Colore grigio

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- Cuciture in contrasto
- 2 taschini al petto con patta e bottoni
- 2 tasche applicate in vita
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Chiusura con bottoni, patta di protezione

Taglie dalla S alla XXL















Pantalone da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. **436068** Colore blu Cod. 436069 Colore grigio

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- Cuciture in contrasto
- 2 tasche esterne con apertura laterale sui fianchi
- 2 tasche posteriori con chiusura con patta e bottoni
- 1 taschino porta metro sulla gamba destra
- Elasticizzati in vita
- Apertura frontale con bottoni

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE TOP EUR MULTITASCHE

Pantalone multitasche da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. 436085 Colore blu Cod. 436086 Colore bianco Cod. **436087** Colore kaki

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- · Cuciture in contrasto
- 2 tasche esterne con apertura laterale sui fianchi
- 2 tasche posteriori con chiusura con patta e bottoni
- 2 tasche applicate laterali con patta e bottoni
- Elasticizzati in vita
- · Apertura frontale con bottoni

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Pantalone con pettorina da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. 436071 Colore grigio $\mathsf{Cod.}\ \textbf{436073}\quad \mathsf{Colore}\ blu$

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- Cuciture in contrasto
- · Bretelle elasticizzate con chiusura e regolazioni anteriori ottenute mediante fibbia di plastica
- 1 tasca applicata su pettorina con patta e bottoni
- 2 tasche esterne in vita
- 2 tasche posteriori con chiusura con patta e bottoni
- 1 taschino portametro sulla gamba DX
- · Elastico posteriore in vita
- · Apertura frontale con bottoni

Taglie dalla S alla XXL























Tuta da lavoro realizzata con tessuto cotone 100%

Cod. 436044 Colore blu

Cod. 436046 Colore grigio

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 2%
- · Cuciture in contrasto
- 2 taschini al petto con patta e bottoni
- 2 tasche applicate sul davanti
- 2 tasche posteriori con chiusura con patta e bottoni
- Doppio taschino portametro sulla gamba DX
- Collo a camicia in doppio tessuto
- Elastico in vita per tutta la larghezza della parte posteriore
- Chiusura con cerniera in nylon/poliestere ricoperta con patta

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. PANTALONE TOP EUR STRETCH

Pantalone da lavoro elasticizzato realizzato con tessuto 98% cotone massaua sanforizzato e 2% Lycra®

Cod. 436088 Colore verde/kaki

Cod. 436089 Colore blu/azzurro

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 5%
- · Cuciture in contrasto
- 2 tasche esterne con apertura laterale sui fianchi
- 2 tasche posteriori con chiusura con patta e bottoni
- 2 tasche applicate lateralmente sulle gambe con patta e bottoni
- · Elasticizzati in vita
- · Apertura frontale con bottoni

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIUBBINO TOP EUR STRETCH

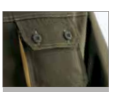
Giubbino da lavoro elasticizzato realizzato con tessuto 98% cotone massaua sanforizzato e 2% Lycra®

Cod. 436064 Colore verde/kaki

Cod. 436051 Colore blu/azzurro

- Peso 250 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 5%
- · Cuciture in contrasto
- 2 taschini al petto con patta e bottoni
- · 2 tasche in vita
- Collo a camicia in doppio tessuto
- · Girovita elasticizzato
- · Chiusura con bottoni, patta di protezione
- · Maniche con polsini con chiusura con asola e bottone

Taglie dalla S alla XXL

















Art. TUTA TRIVALENTE

- Peso 310 g/m²
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Elastico in vita nella parte posteriore
- 2 tasche applicate al petto con patta e velcro
- 2 tasche applicate in vita con patta e velcro
- · Chiusura con cerniera ricoperta da patta e velcro

Tuta da lavoro realizzata con tessuto ignifugo,

Polsini elasticizzati

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

























Giacca da lavoro realizzata con tessuto ignifugo, antiacido e antistatico 80% cotone, 19% poliestere, 1% fibra di carbonio antistatica

Cod. **436370** Colore blu

- Peso 310 g/m²
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta e velcro
- 2 tasche applicate al petto con patta e velcro
- 2 tasche in vita con patta e velcro
- · Polsini elasticizzati

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PANTALONE TRIVALENTE

Pantalone da lavoro realizzato con tessuto ignifugo, antiacido e antistatico 80% cotone, 19% poliestere, 1% fibra di carbonio antistatica

Cod. **436372** Colore blu

- Peso 310 g/m²
- 2 tasche esterne con apertura laterale sui fianchi
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- Apertura frontale con cerniera ricoperta da patta e bottone automatico in vita
- · Elastico in vita nella parte posteriore

Taglie dalla S alla XXL







Art. GIUBBINO SAFETY

Giubbino da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. **436106** Colore **blu**

- Peso 280 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- 1 taschino interno al petto
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta con velcro
- · Polsini elasticizzati
- Mantiene le sue capacità protettive solo se indossato con cod. 436108.

Taglie dalla 48 alla 60 **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. TUTA SAFETY

Tuta da lavoro realizzata con tessuto 100% cotone

Cod. **436100** Colore **blu**

- Peso 280 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- 1 tasca interna al petto
- · Elastico in vita per tutta la larghezza della parte posteriore
- Elastico alle caviglie
- Collo a camicia in doppio tessuto
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta con velcro
- · Polsini elasticizzati

Taglie dalla 48 alla 64

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Pantalone con pettorina realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. **436108** Colore blu

- Peso 280 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- · Bretelle regolabili e chiusura con fibbie di metallo
- · 1 tasca interna su pettorina
- · Elastico di regolazione in vita nella parte posteriore
- · Apertura laterale con cerniera e velcro
- · Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta
- Elastico alle caviglie
- · Mantiene le sue capacità protettive solo se indossato con cod. 436106.

Taglie dalla 48 alla 60





















Art. PANTALONE BIX IGNIFUGO

Pantalone da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone ignifugo

Cod. 436360 Colore verde

- Peso: 370 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- 2 tasche esterne con apertura laterale sui fianchi
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX con patta e
- · Apertura frontale con bottoni
- Mantiene le sue capacità protettive solo se indossato con cod. 436361.

Taglie dalla 44 alla 62 Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. TUTA BIX IGNIFUGA

Tuta da lavoro realizzata con tessuto 100% cotone ignifugo

Cod. 436362 Colore verde

- Peso: 370 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- Collo a camicia in doppio tessuto
- · Elastico in vita nella parte posteriore
- 2 tasche applicate al petto
- 2 tasche in vita con patta e velcro
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX con patta e velcro
- · Polsini elasticizzati
- · Chiusura con cerniera

Taglie dalla 48 alla 62 **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GIACCA BIX IGNIFUGA

Giacca da lavoro realizzata con tessuto 100% cotone ignifugo

Cod. 436361 Colore verde

- Peso: 370 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- · Chiusura con bottoni automatici ricoperti con patta
- 2 tasche al petto con patta e velcro
- Polsini elasticizzati
- · Mantiene le sue capacità protettive solo se indossato con cod. 436360.

Taglie dalla 44 alla 62 Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.













Ignifugo BIX

Linea di abbigliamento da lavoro "Ignifuga" anticalore composta da giacca, pantaloni e tuta da lavoro, realizzata con un nuovo tessuto di cotone sottoposto nella fase finale della lavorazione ad un trattamento ignifugo, che conferisce al tessuto proprietà di repellenza alla fiamma.

In caso di breve esposizione al fuoco questo tessuto non si scioglie ma forma una pellicola carbonizzata, che protegge e mantiene inalterata la struttura dell'indumento, aumentando quindi il livello di protezione di chi lo indossa.







Art. CASACCA USO MEDICO

Casacca realizzata con tessuto 100% cotone

Cod. 436650 Colore verde

Cod 436652 Colore bianco

- Peso 185 g/m²
- 1 taschino applicata al petto, lato SX
- 2 tasche applicate in vita
- Collo a V
- Manica corta

Taglie dalla XS alla XXL Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. CAMICE SATIN

Camice da lavoro realizzato con tessuto 100% cotone satin

Cod. 435035 Colore bianco

- Peso 170 g/m²
- Percentuale di restringimento: +/- 3%
- 1 tasca applicata al petto, lato SX
- 2 tasche applicate in vita
- Collo con bavero in doppio tessuto
- Chiusura con bottoni ricoperti da patta

Taglie dalla 46 alla 60

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE USO MEDICO

Pantalone realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. 436651 Colore verde

Cod 436653 Colore bianco

- Peso 185 g/m²
- 2 tasche applicate in vita lateralmente
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX
- Elastico in vita

Taglie dalla XS alla XXL















Art. CAMICE TERITAL

Camice da lavoro realizzato con tessuto terital (65% poliestere - 35% cotone)

UOMO	
Cod. 437060	Colore blu
Cod. 437062	Colore bianco
Cod. 437064	Colore nero
DONNA	
Cod. 437066	Colore azzurro
Cod. 437068	Colore bianco
Cod. 437070	Colore blu

- Peso 170 g/m²
- · 1 taschino al petto
- 2 tasche applicate in vita
- · Collo con bavero in doppio tessuto
- · Chiusura con bottoni ricoperti da patta
- Polsini con bottone (solo per modello donna)

Taglie 46 - 62 (uomo), 40 - 58 (donna) **Pz.** x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. TUTA TERITAL

Tuta da lavoro realizzata con tessuto terital (65% poliestere - 35% cotone)

Cod. 437031 Colore azzurro

- Peso 220 g/m²
- 2 tasche applicate in vita
- · 2 tasche al petto con patta e bottoni
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX
- Collo a camicia in doppio tessuto
- Elastico di regolazione in vita nella parte posteriore
- Chiusura con cerniera ricoperta con patta

Taglie dalla 46 alla 62

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. PETTORINA TERITAL

Pantalone con pettorina realizzato con tessuto terital (65% poliestere - 35% cotone)

Cod. 437080 Colore bianco

- Peso 200 g/m²
- Bretelle regolabili a chiusura con fibbie di metallo
- 1 tasca sulla pettorina con chiusura a cerniera
- 2 tasche applicate in vita
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX
- 1 taschino portametro sul lato della gamba DX
- Elastico di regolazione in vita nella parte posteriore
- Apertura laterale con bottoni
- Apertura frontale con bottoni ricoperti da patta

Taglie dalla 46 alla 62















Art. CAPPELLO CUOCO

Cappello realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. 436603 Colore bianco

- Peso 185 g/m²
- · Doppia fascia di tessuto altezza 7 cm
- Parte superiore inserita e cucita a pieghetta
- Regolazione con velcro
- Confezione da 10 pezzi

Taglia unica

Pz. x Box 4 Co. Min. Ord. 1 Co.

Art. GIACCA CUOCO

Giacca realizzata con tessuto 100% cotone

Cod. 436601 Colore bianco

- Peso 170 g/m²
- · Collo alla coreana
- Doppio petto
- Chiusura con 10 bottoni intercambiabili
- Fondo manica aperto

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PANTALONE CUOCO

Pantalone realizzato con tessuto 100% cotone

Cod. 436602 Colore bianco/nero

- Peso 220 g/m²
- · 2 tasche laterali
- 1 tasca posteriore con bottone sul lato DX
- Elasticizzati in vita
- Apertura frontale con bottone e cerniera

Taglie dalla S alla XXL

















Art. ROMEA

Giaccone triplo uso realizzato in tessuto GBTEX® (poliestere / poliuretano)

Cod. 423100 Colore arancio Taglie dalla S alla XXXL Cod. 423102 Colore giallo Taglie dalla S alla XXL

GIACCA INTERNA STACCABILE UTILIZZABILE SINGOLARMENTE

- · Imbottitura in poliestere
- Maniche staccabili trapuntate di colore blu
- 2 tasche esterne sul davanti
- 1 banda retroriflettente (3M) orizzontale che avvolge completamente il torace
- 1 banda retroriflettente (3M) che passa sulle spalle
- · Chiusura con bottoni

GIACCONE ESTERNO

- 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 1 banda retroriflettente (3M) che passa sulle spalle
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- · Cappuccio a scomparsa e coulisse stringivita

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. CASSIA

Giaccone alta visibilità realizzato in tessuto GBTEX® (poliestere / poliuretano)

Cod. 423104 Colore arancio

- Imbottitura interna in poliestere
- 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente il
- 1 banda retroriflettente (3M) che passa sulle spalle
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le
- · Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa
- Coulisse stringivita e al fondo

Taglie dalla S alla XXL















Art. FLAVIA

Giaccone alta visibilità realizzato in tessuto GBTEX® (poliestere/poliuretano)

Cod. 423108 Colore arancio/blu

Cod. 423110 Colore giallo/bluImbottitura interna in poliestere

- 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
- 1 taschina interna partacellulara
- 1 taschino interno portacellulare
- 1 taschino interno
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- · Cappuccio staccabile
- Coulisse stringivita e al fondo

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. BRENNERO

Giaccone triplo uso realizzato in tessuto GBTEX® (poliestere/poliuretano)

Cod. 423027 Colore arancio/blu Taglie dalla S alla XXXL
Cod. 423028 Colore giallo/blu Taglie dalla S alla XXL

GIACCA INTERNA STACCABILE UTILIZZABILE SINGOLARMENTE

- · Imbottitura in poliestere
- Maniche staccabili trapuntate di colore blu
- 2 tasche esterne sul davanti
- 1 banda retroriflettente (3M) orizzontale che avvolge completamente il torace
- 1 banda retroriflettente (3M) sulle spalle
- Chiusura con bottoni automatici

GIACCONE ESTERNO

- 2 tasche in vita con patta e bottoni automatici
- 1 tasca al petto con portacellulare
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- · Cappuccio staccabile e coulisse stringivita



GIACCA INTERNA

GIACCA ESTERNA















Art. ABETONE

Giaccone alta visibilità in poliestere/poliuretano non traspirante

Cod. 423112 Colore arancio

- Imbottitura interna in poliestere
- 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
- · 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 1 banda retroriflettente che passa sulle spalle
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono entrambe le
- · Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa
- · Coulisse stringivita

Taglie dalla M alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. SEMPIONE

Giaccone alta visibilità triplo uso realizzato in tessuto poliestere Oxford / poiluretano

Cod. 423124 Colore arancio

GIACCA INTERNA STACCABILE UTILIZZABILE SINGOLARMENTE

- Imbottitura interna in poliestere
- Maniche a giro staccabili
- 2 tasche esterne + 2 tasche interne in vita
- · Chiusura con cerniera e polsini in maglia
- 1 banda retroriflettente orizzontale che avvolge completamente il torace
- 1 banda retroriflettente che passa sulle spalle

GIACCONE ESTERNO

- 2 tasche in vita con patta e bottoni automatici
- 1 tasca interna con velcro al petto + 1 taschino interno porta cellulare 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 1 banda retroriflettente che passa sulle spalle 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono entrambe le maniche

- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Cappuccio regolabile a scomparsa
- Coulisse stringivita e maniche antipioggia

Taglie dalla M alla XXXL



















Art. MISTER FLUO ORANGE

Giaccone in tessuto poliestere / PVC

Cod. 420021 Colore arancio

- Imbottitura in poliestere
- 4 tasche esterne con patta e velcro + 1 interna
- Taschino portacellulare
- Bande segnaletiche fluorescenti altezza 5 cm
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- · Maniche antipioggia con polsino interno in maglia
- Cappuccio imbottito staccabile con cerniera

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. LONDON

Giaccone in tessuto poliestere / PVC

Cod. 420061 Colore giallo

• Stesse caratteristiche Art. Mister Fluo Orange

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







Art. MISTER SUPERFLUO ORANGE

Giaccone in tessuto nylon / PVC

Cod. 420036 Colore arancio

Husky Interno staccabile manica lunga

- Imbottitura in poliestere
- Utilizzabile singolarmente
- 2 taschini sul davanti + 1 taschino interno
- · Chiusura con bottoni automatici
- Collo rivestito in velluto
- Polsini in maglia

Giaccone esterno

- 4 tasche esterne con patta e velcro
- Taschino portacellulare
- Bande segnaletiche fluorescenti altezza 5 cm
- Cuciture termosaldateChiusura con cerniera e
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa
- Maniche antipioggia

Taglie dalla XS alla XXL















Art. NEW TICINO

Giaccone triplo uso realizzato in tessuto poliestere / PVC

Cod. **420059** Colore blu

Interno staccabile

- Imbottitura in poliestere
- Utilizzabile singolarmente
- 2 taschini sul davanti + 1 taschino interno
- · Chiusura con cerniera
- · Maniche lunghe staccabili con polsini in maglia

Giaccone esterno

- 4 tasche esterne con patta e velcro
- Taschino portacellulare
- Bande segnaletiche rifrangenti altezza 5 cm
- Cuciture termosaldateChiusura con cerniera e bottoni automatici
- Cappuccio staccabile

Maniche antipioggia regolabili con velcro

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. ADRIA

Giubbino alta visibilità realizzato in tessuto GBTEX® (poliestere/poliuretano)

Cod. 423120 Colore arancio/blu

- · Imbottitura interna in poliestere
- 2 tasche in vita con patta antipioggia
- 1 tasca al petto sul lato DX + taschino portacellulare
- 1 taschino interno
- 1 tasca sulla manica SX con cerniera
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 1 banda retroriflettente (3M) che passa sulle spalle
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- Chiusura con cerniera
- · Cappuccio a scomparsa
- Collo foderato in pile
- Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata

Taglie dalla S alla XXL













Art. GILET EMILIA

Gilet alta visibilità realizzato in tessuto GBTEX® (poliestere/poliuretano)

Cod. 423020 Colore arancio

- Imbottitura interna in poliestere
- 2 tasche esterne sul davanti
- 1 banda retroriflettente (3M) orizzontale che avvolge completamente il torace
- 1 banda retroriflettente (3M) che passa sulle spalle
- Chiusura con bottoni

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE SALARIA

Pantalone alta visibilità in tessuto nylon / PVC

Cod. 423050 Colore arancio

- Elastico in vita con coulisse
- 2 tasche passamano laterali
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali sotto le ginocchia
- Bottoni automatici alla caviglia

Taglie dalla S alla XXL











Art. GIACCA AMBURGO

Giacca impermeabile fluorescente in tessuto poliestere/poliuretano

Cod. 462112 Colore arancio

- Peso 170 g/m²
- 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente il torace
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- 1 banda retroriflettente (3M) che passa sulle spalle
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Cappuccio a scomparsa con cordino
- · Elastico ai polsi

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Box** 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE AMBURGO

Pantalone impermeabile fluorescente in poliestere/ poliuretano

Cod. 462110 Colore arancio

- Peso 170 g/m²
- · Elastico in vita e cuciture termosaldate
- 2 tasche laterali
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali sotto le ginocchia

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. BREMA

Completo giacca e pantalone alta visibilità in nylon/PVC

Cod. 461130 Colore arancio Cod. 461132 Colore giallo

Giacca

- Peso 270 g/m²
- · 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
- · 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente il torace (3M)
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- · Cuciture termosaldate
- · Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- · Cappuccio fisso con cordino e elastico ai polsi

Pantaloni

- Peso 270 g/m²
- · Elastico in vita
- · Patta sul davanti con bottone a pressione
- 2 tasche passamano laterali
- 2 bande retroriflettenti orizzontali sotto le ginocchia (3M)
- · Cuciture termosaldate

Taglie dalla M alla XXL























Art. GILET REFLEX

Gilet alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436306 Colore arancio

- Peso 240 g/m²
- Apertura frontale regolabile, con chiusura a velcro
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome

Taglie dalla M alla XXL **Pz. x Box** 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. 9046

Gilet alta visibilità 100% poliestere

Cod. 422018 Colore arancio

- Chiusura con cerniera
- 4 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 taschini esterni al petto con patta e velcro
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome

Taglie dalla L alla XXL

Pz. x Box 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. NEW WAY

Gilet alta visibilità 100% poliestere

Cod. **422029** Colore giallo

Cod. **422035** Colore arancio

- Apertura frontale regolabile con chiusura a velcro
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- bande rifrangenti EN 471

Taglie unica



















Art. WE5

Gilet alta visibilità 100% poliestere

Cod. 422059 Colore arancio Cod. 422060 Colore giallo

- · Apertura frontale regolabile, con chiusura a velcro
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 1 banda retroriflettente (3M) verticale che passa sulle

Taglie dalla M alla XXL Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. KIDS

Gilet alta visibilità 100% poliestere

Cod. 422062 Colore giallo

- Per bambini, personalizzato con disegno
- · 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- · Chiusura frontale con velcro
- · Confezionato in busta coordinata, con cerniera

Taglie S (7/9 anni), M (10/12 anni) Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. BRETELLE HV

Bretelle alta visibilità in tessuto poliestere /poliuretano

Cod. 426022 Colore arancio

- · Con bande retroriflettenti
- · Fascia in vita regolabile con velcro

Taglie Unica



















Art. GIUBBINO REFLEX

Giubbino alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436304 Colore arancio

- Peso 240 g/m²
- Collo a camicia in doppio tessuto
- Polsini con chiusura a bottoni
- Chiusura frontale con bottoni ricoperti da patta
- 2 taschini applicati sul torace con patta e bottone
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche

Taglie dalla 46 alla 62 **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GIUBBINO FUSTAGNO HV

Cod. 436320 Colore arancio

- Stesse caratteristiche art. GIUBBINO REFLEX
- Peso 350 g/m², felpato

Taglie dalla 46 alla 60 **Pz.** x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. GIUBBINO REFLEX BICOLORE

Giubbino alta visibilità in 60% cotone 40% poliestere

Cod. 436332 Colore arancio/blu

- Peso 240 g/m²
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Maniche con polsini con chiusura ad asola e bottoni
- · Chiusura frontale con asole e bottoni ricoperti da patta
- 2 taschini al petto con chiusura a bottoni ricoperti da patta
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche

Taglie dalla 46 alla 60 Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. GIUBBINO ECO REFLEX

Giubbino alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436335 Colore arancio

- Peso: 240 g/m²
- 2 tasche al petto con patta e velcro
- Collo a camicia in doppio tessuto
- Chiusura frontale con bottoni ricoperti da patta Maniche con polsini con chiusura a bottone
- Cintura in vita in doppio tessuto con chiusura
- frontale ad asola e bottone
- 2 elastici in vita laterali
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono entrambe le maniche

Taglie dalla S alla XXL



















Art. PANTALONE REFLEX

Pantalone alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436302 Colore arancio

Cod. 436312 Colore giallo

- Peso 240 g/m²
- 2 tasche con apertura laterale sui fianchi
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX, con asola e bottone
- · 1 taschino portametro riportato sul retro della gamba DX
- Chiusura frontale con bottoni ricoperti da patta
- · Cintura in vita con passanti
- · 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla 44 alla 64

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PANTALONE FUSTAGNO HV

Cod. 436321 Colore arancio

- Stesse caratteristiche art. PANTALONE REFLEX
- Peso 350 g/m², felpato

Taglie dalla 44 alla 64

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE REFLEX BICOLORE

Pantalone alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436334 Colore arancio/blu

- Peso 240 g/m²
- 2 tasche interne con apertura laterale sui fianchi
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX, con asola e
- 1 taschino portametro riportato sul retro della gamba DX
- Chiusura frontale con bottoni ricoperti con patta
- · Cintura in vita con passanti
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla 46 alla 60

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PANTALONE ECO REFLEX

Pantalone alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436336 Colore arancio

- Peso: 240 g/m²
- 2 tasche interne con apertura laterale sui fianchi
- 2 tasche posteriori applicate con patta e velcro
- 1 tasca laterale applicata sulla gamba DX con patta e velcro
- · Chiusura frontale con bottone e cerniera ricoperta da patta
- Cintura in vita con passanti
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla S alla XXL















Art. TUTA REFLEX Tuta alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436300 Colore arancio

Cod. 436310 Colore giallo

- Peso 240 g/m²
- · Collo a camicia in doppio tessuto
- Elastico in vita per tutta la larghezza della parte posteriore
- · Chiusura con cerniera in nylon/poliestere
- 2 tasche al petto con patta e bottoni
- 2 tasche applicate in vita
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX con asola e bottone
- 1 taschino portametro sul retro della gamba DX
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla 46 alla 60

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. TUTA REFLEX BICOLORE

Tuta alta visibilità n 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436330 Colore arancio/blu

- Peso 240 g/m²
- Collo a camicia in doppio tessuto
- Elastico in vita per tutta la larghezza della parte posteriore
- · Chiusura con cerniera in nylon/poliestere
- 2 tasche al petto con patta e bottone + 2 tasche in vita
- 1 tasca posteriore applicata sul lato destro, con asola e bottone
- 1 taschino portametro riportato sul retro della 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che
- avvolgono completamente l'addome 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che
- avvolgono entrambe le maniche
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla 46 alla 60

Pz. x **Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. TUTA ECO REFLEX

Tuta alta visibilità in 60% cotone 40% poliestere

Cod. 436337 Colore arancio

- Peso: 240 g/m²
- 2 tasche applicate sul davanti in vita
- 2 tasche al petto con patta e bottoni, di cui una con portapenne
- 2 tasche posteriori applicate con patta e bottoni
- 1 doppia tasca laterale applicata sul retro della gamba DX con taschino portametro
- Collo a camicia in doppio tessuto
- · Elastico in vita nella parte posteriore
- · Chiusura con cerniera a doppio cursore ricoperta da
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- · 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono entrambe le maniche
- · 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla S alla XXL



















Art. PANTALONE CON PETTORINA REFLEX

Pantalone con pettorina alta visibilità in 60% cotone - 40% poliestere

Cod. 436303 Colore arancio

- Peso 240 g/m²
- Bretelle con chiusura e regolazione anteriori ottenute mediante fibbie di plastica
- Elastico in vita per tutta la larghezza della parte posteriore
- 1 tasca applicata sulla pettorina con chiusura a cerniera
- 2 tasche applicate in vita
- 1 tasca posteriore applicata sul lato DX con asola e
- 1 taschino portametro sul retro della gamba DX
- Apertura laterale con asole e bottoni
- · Chiusura frontale con bottoni ricoperti da patta
- 1 banda retroriflettente (3M) orizzontale che avvolge completamente il girovita
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla 46 alla 60 **Pz.** x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. BERMUDA REFLEX

Bermuda alta visibilità in 60% cotone -40% poliestere

Cod. 436308 Colore arancio

- Peso 240 g/m²
- 2 tasche interne con apertura laterale sui fianchi
- 2 tasche posteriori applicate, con asole e bottoni
- Chiusura frontale con bottone e cerniera ricoperta
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono entrambe le gambe

Taglie dalla 46 alla 62











Art. POLO REFLEX

Polo alta visibilità 100% poliestere

Cod. 471015 Colore arancio

- Peso 190 g/m²
- · Tessuto Piquet
- Collo a camicia
- · Chiusura con bottoni
- Maniche corte
- 2 bande retroriflettenti (3M) che avvolgono completamente l'addome

Taglie dalla M alla XXL **Pz. x Box** 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. POLO HV NEW

Polo alta visibilità 100% poliestere

Cod. **471036** Colore **arancio**

- Tessuto traspirante a trama Bird-eyes
- · Colletto blu in maglia di poliestere elasticizzata
- Chiusura con bottoni
- 1 banda retroriflettente (3M) che avvolge completamente l'addome
- Maniche corte
- 2 bande retroriflettenti (3M) che avvolgono le spalle

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. POLO REFLEX NEW

Polo alta visibilità 50% cotone - 50% poliestere

Cod. 471038 Colore arancio

- Tessuto a trama nido d'ape
- · Collo a camicia
- Chiusura con bottoni
- Maniche corte
- Spacchetti laterali
- 2 bande retroriflettenti orizzontali (Viz Lite h. cm 5) che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti verticali (Viz Lite h. cm 5) che passano sulle spalle

Taglie dalla M alla XXL













Art. SESTRIERE

Giubbino alta visibilità in Softshell

Cod. 455110 Colore arancio

- 1 tasca esterna sul lato DX al petto con cerniera
- · 2 tasche esterne in vita con cerniera
- 2 tasche interne in vita
- 1 tasca interna sul lato DX al petto
- · Collo regolabile con coulisse
- · Chiusura frontale con cerniera · Fondo manica elasticizzato
- · Coulisse al fondo
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono le maniche

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. FELPA ARANCIO

Felpa alta visibilità 70% poliestere -30% cotone

Cod. **455040** Colore arancio

- Collo a camicia
- · Chiusura con bottoni
- · Polsini e fascia in vita in maglia elasticizzata
- 1 tasca esterna al petto, lato SX
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti (3M) che avvolgono le maniche

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. TORONTO

Pile alta visibilità 100% poliestere

Cod. 455044 Colore arancio

- Collo a lupetto
- · Chiusura con cerniera al collo
- Coulisse al fondo
- Polsini elasticizzati
- 2 bande retroriflettenti (3M) orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti (3M) che avvolgono le maniche

Taglie dalla S alla XXL



















Art. GIACCA FISHERMAN

Giacca in PVC con supporto 80% cotone -20% poliestere

Cod. 462120 Colore giallo

- Peso 650 g/m²
- Spessore 0,65 mm
- Cappuccio fisso con coulisse
- Chiusura doppia con bottoni automatici ricoperti da

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PETTORINA FISHERMAN

Pettorina in PVC con supporto 80% cotone -20% poliestere

Cod. 462121 Colore giallo

- Peso 650 g/m²
- Spessore 0,65 mm
- Elastico in vita nella parte posteriore
- Bottone automatico stringivita sul lato SX
- Bretelle elastiche regolabili

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. COMPLETO VICTORIA

Completo giacca e pantalone realizzato in 65% poliestere - 35% poliuretano

Cod. 461050 Colore verde Cod. 461052 Colore giallo

Cod. **461054** Colore **blu**

Giacca:

- Peso 170 g/m²
- Spessore 0,35 mm
- Cappuccio fisso a scomparsa con coulisse
- · Aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Soffietto antivento nella manica
- 2 tasche con patta antipioggia
- Coulisse al fondo

Pantaloni:

- Peso 170 g/m²
- · Spessore 0,35 mm
- Elastico in vita con coulisse
- 2 tasche laterali passamano con cerniera · Apertura frontale con bottoni automatici ricoperti da patta
- Bottoni automatici alle caviglie

Taglie dalla M alla XXL











Art. PETTORINA VICTORIA

Pantalone con pettorina realizzato in 65% poliestere - 35% poliuretano

Cod. 461060 Colore verde

- Peso 170 g/m²
- Spessore 0,35 mm
- Apertura frontale
- Chiusura con cerniera in plastica
- Bretelle elastiche regolabili
- · 2 tasche laterali passamano
- Bottoni automatici alla caviglia
- Bottoni automatici in vita

Taglie dalla M alla XXL **Pz. x Box** 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. COMPLETO IGUAZÙ

Completo giacca e pantalone realizzato in 25% poliuretano - 45% PVC - 35% poliestere

Cod. 461062 Colore verde

Giacca:

- Peso 300 g/m²
- Supporto interno in poliestere
- Cappuccio fisso a scomparsa con elastico
- Aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- Chiusura con cerniera e bottoni automatici
- Soffietto antivento nella manica2 tasche con patta antipioggia

Pantaloni:

- Peso 300 g/m²
- · Elastico in vita
- 2 tasche laterali passamano
- Apertura frontale con bottone automatico ricoperta da patta
- Bottoni automatici alle caviglie

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. CAPPOTTO IGUAZÙ

Cappotto realizzato in 25% poliuretano -45% PVC - 35% poliestere

Cod. 461064 Colore verde

- Peso 300 g/m²
- Supporto interno in poliestere
- Cappuccio fisso a scomparsa con elastico
- Aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- Chiusura con bottoni automatici
- Soffietto antivento nella manica
- · 2 tasche con patta antipioggia in vita

Taglie dalla M alla XXL













Cod. **461012** Colore **giallo**Cod. **461012** Colore **verde**Cod. **461013** Colore **blu**

Giacca:

- Peso 200 g/m²
- Spessore 0,18 mm
- Cappuccio fisso a scomparsa con coulisse
- Aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- · Chiusura con cerniera
- Soffietto antivento nella manica
- 2 tasche con patta antipioggia in vita
- Coulisse al fondo

Pantaloni:

- Peso 200 g/m²
- Spessore 0,18 mm
- · Elastico in vita
- 2 tasche laterali passamano
- Bottoni automatici alle caviglie

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. CAPPOTTO NEW NIAGARA

Cappotto in nylon, spalmato internamente in PVC

Cod. **461030** Colore **verde**Cod. **461031** Colore **blu**

- Peso 200 g/m²
- Spessore 0,18 mm
- Cappuccio fisso a scomparsa con coulisse
- Aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- Chiusura con bottoni automatici
- Fondo manica con elastico stringipolso interno
- 2 tasche con patta antipioggia in vita

Taglie dalla M alla XXXL

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. PONCHO NIAGARA

Poncho in nylon, spalmato internamente in PVC

Cod. 461110 Colore verde

- Peso 200 g/m²
- Spessore 0,18 mm
- Cappuccio fisso con coulisse
- Marsupio con cerniera e patta antipioggia
- Ripiegabile all'interno del marsupio
- Bottoni automatici sui lati

Taglia unica

















Cod. 461120 Colore verde

• Peso 200 g/m²

in PVC

- Spessore 0,18 mm
- Elastico in vita con coulisse
- 2 tasche laterali passamano

Taglie dalla M alla XXXL **Pz. x Box** 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. NEW OSLO

Completo giacca e pantalone in 100% poliestere, spalmato internamente in PVC

Cod. 461015 Colore arancio fluorescente

Giacca:

- Cappuccio fisso a scomparsa, con coulisse
- Chiusura con cerniera
- 2 tasche in vita con patta antipioggia
- Fori di aerazione sotto le ascelle
- Manichetta interna antivento con elastico
- 2 bande retroriflettenti orizzontali sul petto, in vita e sulle maniche
- Coulisse al fondo

Pantaloni:

- · Elastico in vita
- Bottoni automatici alle caviglie
- 2 tasche laterali passamano
- 2 bande retroriflettenti orizzontali

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Box** 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. K-WAY

Giacca impermeabile 100% nylon

Cod. **463129** Colore **rosso**Cod. **463130** Colore **blu**Cod. **463131** Colore **giallo**Cod. **463132** Colore **blu royal**

- Cappuccio fisso con coulisse
- Chiusura con cerniera
- 1 tasca laterale con cerniera
- Coulisse al fondo
- Ripiegabile all'interno della sua stessa tasca, con fibbia per aggancio in vita

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.









((







Art. CAPPOTTO PLUVIO

Cappotto in PVC - poliestere - PVC

- Spessore 0,30 mm
- Cappuccio fisso con coulisse
- Fori di aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- Chiusura con bottoni automatici
- 2 tasche con patta antipioggia
- Fondo manica con elastico stringipolso interno

Taglie dalla S alla XXXL

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. COMPLETO PLUVIO

Completo giacca e pantalone in PVC - poliestere - PVC

Cod.	462009	Colore verde	Taglie dalla S alla XXXL
Cod.	462010	Colore giallo	Taglie dalla S alla XXXL
Cod.	462011	Colore arancio	Taglie dalla M alla XXXL

Giacca:

- Peso 390 g/m²
- Spessore 0,30 mm
- Cappuccio fisso con coulisse
- · Chiusura con cerniera ricoperta da patta e bottoni automatici
- 2 tasche sul davanti con patta antipioggia
- · Fori di aerazione sul dorso e sotto le ascelle
- Fondo manica con elastico stringipolso interno

Pantaloni:

- Peso 390 g/m²
- · Spessore 0,30 mm
- Elastico in vita
- Apertura frontale con bottone automatico
- · Bottoni automatici alle caviglie

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. BOXER

Impermeabile monouso tascabile 100% politene

Cod. 463100 Colore rosa (donna), azzurro (uomo)

- Confezionato singolarmente
- Con cappuccio

Taglie donna / uomo















Giacca protettiva realizzata in tessuto 33% cotone - 67% poliestere

Cod. 437103 Colore verde/arancio

- Peso 245 g/m²
- · Per uso forestale
- · Protezione dal taglio di sega a catena sulle spalle, braccia e parte superiore del torace
- 2 tasche grandi sul davanti con patta
- · Ottimo comfort
- · Colletto montante
- · Chiusura con cerniera
- Aerazione dorsale e ascellare
- Classe di appartenenza: classe 1 (20 m/s)

Taglie dalla M alla XXXL

Pz. x Box 5 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PETTORINA FORESTRY

Pantaloni + pettorina realizzati in tessuto 35% cotone - 65% poliestere

Cod. 437107 Colore verde/arancio

- Peso 245 g/m²
- Per uso forestale
- · Protezione dal taglio di sega a catena nella parte anteriore delle gambe (Tipo A)
- Bretelle regolabili con fibbie in plastica
- 1 tasca con patta sulla pettorina
- 2 tasche laterali
- 1 taschino portautensili riportato sul fianco destro
- Apertura sul lato destro con bottone e cerniera
- · Apertura sul davanti con cerniera
- Cuciture triple per una maggiore resistenza
- Classe di appartenenza: classe 1 (20 m/s)

Taglie dalla M alla XXXL

Pz. x Box 4 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. TUTA FORESTRY

Tuta protettiva realizzata in tessuto poliestere/cotone

Cod. 437110 Colore verde/arancio

- Per uso forestale
- Protezione dal taglio di sega a catena su spalle, braccia e nella parte anteriore delle gambe (Tipo A)
- 2 tasche applicate sul torace con bottoni automatici
- 2 tasche applicate in vita
- 1 taschino portautensili riportato sul fianco destro
- · Apertura sul davanti con cerniera
- Ottimo comfort
- Cuciture triple per una maggiore resistenza
- Aerazione dorsale
- · Classe di appartenenza: classe 1 (20 m/s)

Taglie dalla L alla XXXL















Art. GIACCA FOREST

Giacca protettiva realizzata in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437304 Colore verde/arancio

- Peso 260 g/m²
- · Per uso forestale
- · Protezione dal taglio di sega circolare sulle spalle, braccia e parte superiore del torace
- 1 tasca applicata sul davanti con patta e bottoni automatici
- · Chiusura con cerniera non divisibile
- · Collo alla coreana
- Polso regolabile con chiusura a bottone automatico
- · Modello economico
- Classe di appartenenza: classe 1 (20 m/s)

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PANTALONE FOREST

Pantalone protettivo realizzato in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437300 Colore verde/arancio

- Peso 260 g/m²
- · Per uso forestale
- · Protezione dal taglio di sega circolare nella parte anteriore delle gambe e sul bacino (Tipo A)
- Bretelle elastiche regolabili
- · 2 tasche laterali
- 1 tasca applicata sul retro con patta e velcro
- Elastico di regolazione in vita nella parte posteriore
- · Apertura frontale con cerniera
- · Rialzo coprivita posteriore
- · Modello economico
- Classe di appartenenza: classe 1 (20 m/s)

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PETTORINA FOREST

Pettorina protettiva realizzata in tessuto 65% poliestere - 35% cotone

Cod. 437302 Colore verde/arancio

- Peso 260 g/m²
- · Per uso forestale
- Protezione dal taglio di sega circolare nella parte anteriore delle gambe e sul bacino (Tipo A)
- Bretelle elastiche regolabili
- 1 tasca centrale al petto con cerniera
- · 2 tasche laterali
- 1 tasca applicata sul retro con patta e velcro
- · Apertura frontale con cerniera
- Modello economico
- Classe di appartenenza: classe 1 (20 m/s)

Taglie dalla S alla XXL













Art. MANICOTTO FORESTRY

Manicotto protettivo realizzato in poliestere/cotone

Cod. 437105 Colore arancio

- Per uso forestale
- Protezione dal taglio sull'avambraccio
- Elastico di chiusura al gomito
- · Polsino in maglia elasticizzata

Taglia unica

Pz. x Box 20 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





Ghetta protettiva in poliestere/cotone

Cod. 437112 Colore verde

- · Per uso forestale
- Rinforzo in pelle sul collo e sulla punta del piede
- Protezione dal taglio di sega a catena su tutta la ghetta
- Chiusura con 2 cinturini in pelle
- Classe di appartenenza: classe 0 (16 m/s)

Taglia M (39-42), L (43-46) **Pz. x Box** 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. FORESTA A57AC

Guanto in fiore di bovina

Cod. **368111** Colore **verde**

- Per uso forestale
- Manichetta di sicurezza in crosta 15 cm
- Rinforzo in pelle sulle nocche
- Rinforzo sul palmo e sul pollice
- Cuciti con filo in fibra aramidica
- Protezione EN 381-7 a livello del dorso del metacarpo (Tipo A)
- Resistenti all'olio e impermeabili
- Classe di appartenenza: classe 0 (16 m/s)

Taglia 10













Giacca isotermica in Nicewear® (tessuto 55% cotone - 45% poliammide)

Cod. 467060 Colore blu/azzurro

- Imbottitura in Isosoft®
- 2 tasche esterne in vita + 1 taschino interno
- 1 taschino portacellulare al petto + 1 taschino portapenne
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta con velcro
- Cappuccio imbottito staccabile
- Collo in pile regolabile con coulisse
- Maniche antipioggia con polsino interno in maglia
- Coulisse stringivita
- Protezione fino a -40 °C (adatta per celle frigorifere)

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x **Box** 5 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. PETTORINA 6105

Pantalone con pettorina isotermico in Nicewear® (tessuto 55% cotone - 45% poliammide)

Cod. 467062 Colore blu/azzurro

- Imbottitura in Isosoft®
- 2 tasche applicate sui fianchi
- · Apertura sul davanti con cerniera
- Bretelle in tessuto elastico con fibbia in plastica
- 2 lunghe cerniere sui fianchi per una migliore calzata
 Protezione fino a -40 °C
- (adatta per celle frigorifere)

Taglie dalla M alla XXL























Art. LIVIGNO

Tuta isotermica 100% poliestere Oxford

Cod. **467045** Colore **blu**

- · Imbottitura in Thinsulate®
- · 2 tasche esterne in vita
- 2 tasche esterne al petto + 1 taschino porta cellulare applicato sulla tasca SX
- · Chiusura frontale con cerniera a doppio cursore ricoperta da patta con velcro
- · Cappuccio foderato in pile
- · Elastico stringivita
- Fondo manica regolabile con velcro
- · Fondo gamba regolabile con velcro, e apertura laterale con cerniera

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 5 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

ISOLAMENTO	TIPO DI ATTIVITÀ			
Icler (m² K/V)	Leggera Media 115 W/m² 170 W/n			
0.403	8 h	1 h	8 h	1 h
0.492	-17 ℃	-38 °C	-41 ℃	-61 ℃









Giacca isotermica 100% poliestere Oxford

Cod. **467049** Colore blu

- · Imbottitura in Thinsulate®
- 2 tasche esterne in vita
- 2 tasche esterne al petto + 1 taschino porta cellulare applicato sulla tasca SX
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta con velcro
- · Cappuccio staccabile foderato in pile
- · Collo in pile
- Fondo manica regolabile con velcro
- · Polsino interno in maglia
- · Elastico stringivita
- Mantiene le sue capacità protettive solo se indossato con Cod. 467047 - Art. Livigno (Pantalone)

Taglie dalla S alla XXL

Min. Ord. 1 Pz. **Pz. x Box** 5 Pz.

ISOLAMENTO	TIPO DI ATTIVITÀ			
Icler (m² K/V)	Leggera 115 W/m²			edia W/m²
0.475	8 h	1 h	8 h	1 h
0.475	-16 ℃	-35 ℃	-39 ℃	-59 ℃













Pantalone con pettorina isotermico 100% poliestere Oxford

Cod. **467047** Colore **blu**

- Imbottitura in Thinsulate®
- 2 tasche applicate sui fianchi + 2 tasche al petto
- · Apertura frontale con cerniera, ricoperta da patta con velcro
- Bretelle in tessuto elastico con fibbia in plastica
- 2 lunghe cerniere sui fianchi per una migliore calzata
- · Mantiene le sue capacità protettive solo se indossato con Cod. 467049 - Art. Livigno (Giacca)

Taglie dalla S alla XXL

Min. Ord. 1 Pz. **Pz.** x **Box** 5 Pz.

ISOLAMENTO	TIPO DI ATTIVITÀ			
Icler (m² K/V)	Leggera Media 115 W/m² 170 W/m²			
0.475	8 h	1 h	8 h	1 h
0.475	-16 ℃	-35 ℃	-39 ℃	-59 ℃



Art. GIACCA ALL. C3

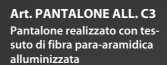
Giacca realizzata con tessuto di fibra para-aramidica alluminizzata

ore alluminio

- Peso 510 g/m²
- Chiusura a bottoni ricoperti da patta con velcro
- · Collo alla coreana

Taglia unica (L/XL) **Pz.** x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

C EN ISO 11612 A1 B1 C3 D2 E3



ore alluminio

- Peso 510 g/m²
 Cintura e passanti in vita con chiusura tramite bottone a
- pressione

 Bretelle regolabili in materiale estensibile

Taglia unica (L/XL)
Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





Art. CAPPUCCIO ALL. C3

Cappuccio realizzato con tessuto di fibra para-aramidica alluminizzata

Cod. 415022 Colore alluminio

- Peso 510 g/m²
- Completo di elmetto protettivo
- · Visiera in policarbonato specchiato oro cromato
- · Regolazione manuale a cremagliera
- Completamente foderato con tessuto ignifugo in cotone

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. GHETTE ALL. C3

Ghette realizzate con tessuto di fibra para-aramidica alluminizzata

Cod. 415032 Colore alluminio

- Peso 510 g/m²
- Cinturino sottopiede in pelle crosta regolabile con velcro
- · Chiusura con velcro posteriore
- Altezza totale 38 cm
- · Alta resistenza al calore radiante

Taglia unica

Pz. x Box 1 Pa. Min. Ord. 1 Pa.



Art. FIBRA ALLUMINIZZATA

Guanto in tessuto di fibra aramidica

Cod. 310030 Colore alluminio Lung. cm 7
Cod. 310032 Colore alluminio Lung. cm 18

- Alluminizzato
- · Alta resistenza al calore radiante

Taglia 10

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.





Art. GREMBIULE ALL. C3

Grembiule realizzato con tessuto di fibra para-aramidica alluminizzata

Cod. 415043 Colore alluminio

- Peso 510 g/m²
- Completo di lacci di posizionamento e di sostegno in pelle crosta
- Dimensioni 70 x 100 cm

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





Art. CALZARI ALL. C3

Calzari realizzati con tessuto di fibra para-aramidica alluminizzata

Cod. 415024 Colore alluminio

- Peso 510 g/m²
- Suola in doppio tessuto para-aramidico
- Allacciatura a mezzo velcro antifiamma posteriore
- Altezza 30 cm

Taglie unica

Pz. x Box 1 Pa. Min. Ord. 1 Pa.





Art. COPERTA ANTIFIAMMA

Coperta antifiamma in fibra di vetro

Colore alluminio

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Codice	Dimensioni in cm
120200	120 x 150 ca
120204	120 x 120 ca
120205	120 x 200 ca
120210	150 x 150 ca
120212	150 x 200 ca





Non DPI*



PROKEM®

ll tessuto Prokem™ offre una delle più sottili, confortevoli e resistenti barriere protettive contro particelle e fibre sottili, polveri , spruzzi e aerosol.

PROKEM® PLUS

La tuta Prokem® Plus è studiata per offrire un'ottima barriera protettiva da elementi chimici e biologici quali: sangue, agenti infettivi o aerotrasmessi (sostanze umide di batteri), combustibili fossili, polveri infette, liquidi contaminanti (batteri) e altro ancora. Abbina le caratteristiche del modello Prokem® basico alle performance offerte da una barriera protettiva di tipo 4-B.

Applicazioni: Protezione dei processi

Settore	Utilizzo	Prokem [®]	Prokem® Plus
Farmaceutico	Contaminazione dei farmaci da polveri, batteri, spore e parassiti che possono annidarsi nei vestiti normali e nei capelli e cellule epi- dermiche che possono staccarsi dal corpo.	•	•
Camere bianche	Operazioni che richiedono un livello di particelle dalle classi 1.000 a 10.000. Operazioni che richiedono la sterilità.	•	•
Alimentare	Produzioni di cibi destinati a perso- ne o animali per ridurre la contami- nazione da batteri, spore, parassiti e cellule epidermiche.		•

Applicazioni: Protezione dell'uomo

Settore	Utilizzo	Prokem [®]	Prokem [®] Plus
Agricoltura e ortocoltura	Manipolazione di insetticidi, fun- ghicidi, fertilizzanti ed erbicidi, per colture commestibili e non com- mestibili.	•	•
Spargimento di liquidi chimici	Manipolazione di materiali tossici, fuoriuscite e perdite di sostanze pericolose. Spurgo o eliminazione delle scorie di condotti o serbatoi.	•	•
Industriale	 Lavorazione a contatto con vernici e solventi Pulizia e manutenzione industriale Smaltimento di materiali pericolosi Industria petrolifera 	•	•
Ecologico	Manipolazione e/o lavorazione di materie e rifiuti organici.	•	•
Smaltimento dell'amianto	Lavori di rimozione o produzione in presenza di amianto.	•	•
Chimico	Laboratori e manipolazione di so- stanze chimiche conosciute (classe 100).	•	•
Farmaceutico	Fabbricazione e manipolazione dei farmaci, medicamenti e vaccini	•	•
	Applicazioni medicali, in caso di esposizione a rischi biologici		•
Squadre d'emergenza	 Pronto intervento nel caso di incidenti nella produzione o trasporto di sostanze pericolose conosciute Operazioni di decontaminazione Protezione da epidemie 	•	•
Militare	Utilizzo nelle zone a rischio di esplosione	•	•
Nucleare	Protezione dalla contaminazione causata da particelle radioattive		•



Art. PROKEM®

Tuta intera monouso con cappuccio in 70% polipropilene - 30% politene

Cod. 494060 Colore bianco

- Peso 60 g/m²
- Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita
- Chiusura con cerniera a 2 cursori ricoperta da patta

Taglie dalla M alla XXL **Pz. x Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. PROKEM® PLUS

Tuta intera monouso con cappuccio in 70% polipropilene - 30% politene

Cod. 494062 Colore bianco/azzurro

- Peso 60 g/m²
- Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita
- Chiusura con cerniera a 2 cursori ricoperta da patta con adesivo
- · Cuciture ricoperte con nastro in polipropilene termosaldato

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

GB GREENBAY

Art. ECO KEM

Tuta intera monouso con cappuccio in 100% polipropilene

Cod. 487060 Colore bianco

- Peso 55 g/m²
- Cappuccio fisso con elastico
- $Elastico\ stringipolso-stringica viglia-stringivita$
- Chiusura con cerniera ricoperta da patta
- · Superficie microporosa
- Versione economica della tuta Prokem

Taglia dalla M alla XXL

Pz. x Box 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.







































Art. CAMICE PROKEM®

Camice monouso in 70% polipropilene - 30% politene

Cod. 494066 Colore bianco

- · Chiusura con cerniera
- Peso 60 g/m²
- 2 tasche in vita laterali
- 1 tasca al petto

Taglia dalla M alla XXL **Pz.** x Box 50 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.



Il tessuto polipropilene offre un'ottima protezione dalle polveri e dallo sporco non considerato pericoloso. Economico, traspirante e non impermeabile è consigliato ove necessita una frequente sostituzione del capo o per lavori occasionali.

Principali utilizzi:

- Pulizia
- · Magazzinaggio
- · Visite aziendali
- Fai da te
- Autoriparazioni
- Trattamento animali
- Edilizia
- Tinteggiatura



Art. CAMICE PLP Camice in polipropilene

Cod. 487050 Colore bianco

- · Chiusura con cerniera
- Peso 40 g/m²

Taglie dalla M alla XXL **Pz.** x **Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Tuta intera con cappuccio in polipropilene

Cod. 487007 Colore bianco

Cod. **487011** Colore blu

- · Cappuccio fisso con elastico
- Chiusura con cerniera
- Peso 40 g/m²
- Elastico alle caviglie e ai polsi

Taglia 487007: dalla M alla XXL 487011: dalla L alla XXL **Pz.** x Box 50 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

 ϵ





Art. CUFFIA PO 110 Cuffia in polipropilene

Cod. 487034 Colour bianco

- Peso 21 g/m²
- · Con elastico

Non DPI*

• Confezione da 100 Pz.

Taglia unica Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



Art. CUFFIA PO 111 Cuffia in polipropilene

Cod. 487030 Colore bianco

- Peso 16 g/m²
- · Con elastico
- · Confezione da 100 Pz.

Taglia unica

Pz. x Box 10 Co. Min. Ord. 1 Co.



Art. CAPPUCCIO PO 108 Cappuccio in polipropilene

Cod. **487038** Colore bianco

- · Con elastico davanti-dietro
- · Confezione da 50 Pz.

Taglia unica

Pz. x Box 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. KIT VISITATORI Kit igienico

Cod. 463200 Colore bianco

- Copriscarpe
- · Impermeabile in politene
- Mascherina igienica
- Cuffia in PLP

Pz. x Box 400 Pz. Min. Ord. 100 Pz.











Non DPI*











Art. CAPPELLO PO112

Cappello con visiera in polipropilene

Cod. 487032 Colore bianco

- Con visiera
- Confezione da 100 Pz.

Taglia unica

Pz. x Box 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Art. CAPPELLO PAPER

Cappello in carta

Cod. 487040 Colore bianco

- Bordino blu
- Confezione da 100 Pz.

Taglia unica

Pz. x Box 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Art. APRON

Grembiule in politene

Cod. **141018** Colore trasparente

- Peso 12 g/pz.
- Spessore: 0,19 mm
- Economico
- Dimensioni: 70 x 120 cm
- Confezione da 100 pezzi

Pz. x Box 10 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Art. MANICOTTO

Manicotti in politene

Cod. **150055** Colore trasparente

- Economico
- Dimensioni: 40 x 20 cm
- Confezione da 25 paia

Taglia unica

Pz. x Box 40 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Non DPI*



Non DPI*



Non DPI*



Non DPI*





Art. COPRISCARPA PLP Copriscarpa in polipropilene

Cod. **550040** Colore **azzurro**

Confezione da 100 Pz.

Taglia unica **Pz. x Box** 10 Co. **Min. Ord.** 10 Co.



Art. COPRISCARPA
Copriscarpa in PVC

Cod. **550010** Colore **azzurro**

Confezione da 5 paia

Taglia unica

Pz. x Box 200 Co. **Min. Ord.** 10 Co.



Art. RICARICA BT-EB

Ricarica per dispenser copriscarpe

Cod. **550054** Colore **azzurro**

- Confezioni da 50 paia (100 copriscarpe)
- Copriscarpe in PVC
- Ambidestri

Taglia unica **Pz. x Box** 40 Co. **Min. Ord.** 1 Co.



Art. RICARICA BT-EA

Ricarica per dispenser copriscarpe

Cod. 550055 Colore azzurro

- Confezioni da 100 paia (200 copriscarpe)
- Copriscarpe in PVC
- Ambidestri

Taglia unica

Pz. x Box 20 Co. **Min. Ord.** 1 Co.

Non DPI*



Non DPI*





Non NDI*





TYVEK®

Applicazioni: Protezione dei processi

Settore	Utilizzo
Farmaceutico	Contaminazione dei farmaci da polveri, batteri, spore e parassiti che possono annidarsi nei vestiti normali e nei capelli e cellule epidermiche che possono staccarsi dal corpo.
Camere bianche	Operazioni che richiedono un livello di particelle dalle classi 1.000 a 10.000. Operazioni che richiedono la sterilità.
Alimentare	Produzioni di cibi destinati a persone o animali per ridurre la contaminazione da batteri, spore, parassiti e cellule epi- dermiche.

Applicazioni: Protezione dell'uomo

Settore	Utilizzo
Farmaceutico	Fabbricazione e manipolazione dei farmaci, medicamenti e vaccini.
Chimico	Laboratori e manipolazione di sostanze chimiche conosciute (classe 100).
Smaltimento dell'amianto	Lavori di rimozione o produzione in presenza di amianto
Squadre d'emergenza	Pronto intervento nel caso di incidenti nella produzione o trasporto di sostanze pericolose conosciute.
Spargimento di liquidi chimici	Manipolazione di materiali tossici, fuoriuscite e perdite di sostanze pericolose. Spurgo o eliminazione delle scorie di condotti o serbatoi.
Agricoltura e ortocoltura	Manipolazione di insetticidi, funghicidi, fertilizzanti ed erbicidi, per colture commestibili e non commestibili.

TYCHEM® F

Tychem® "F" è un materiale di barriera ad alte prestazioni. Viene prodotto combinando il polietilene stratificato Tyvek® a una pellicola rivestita con polimero.

Alte prestazioni contro:

- Polveri e pulviscoli pericolosi
- Sangue e suoi agenti patogeni
- Acidi a base organica e inorganica
- Miscele chimiche a forma di aerosol o spray

Settore	Utilizzo
Chimico	Preparazione e/o manipolazione di sostanze pericolose in forma solida, liquida o gassosa, operazioni di decontaminazione. Interventi su imbarcazioni o condotte che trasportano materiali pericolosi sotto pressione.
Squadre d'emergenza	Intervento e pulitura di sostanze non identificabili sui luoghi di incidenti. Operazioni di decontaminazione.
Petrolifero	Manipolazione di petrolio e solventi. Pulitura delle cisterne per il petrolio.
Gestione dei prodotti	Decontaminazione ed eliminazione di sostanze chimiche pericolose e sconosciute.

TYCHEM® C

Tychem® "C" è un materiale di barriera ad alte prestazioni. Viene prodotto combinando il polietilene stratificato Tyvek® a una pellicola rivestita con polimero.

Alte prestazioni contro:

- Polveri e pulviscoli pericolosi
- Sangue e suoi agenti patogeni
- Acidi a base organica e inorganica
- Miscele chimiche a forma di aerosol o spray

PROSHIELD™

ll tessuto Proshield™ è un materiale di barriera allo sporco di buone prestazioni. Viene realizzato con una speciale qualità di Tyvek® leggera, confortevole e tuttavia tenace e resistente.

- Settore:
 Pulizia industriale
 Visite aziendali
- Manipolazione immondizie
- Fai da te
- AutoriparazioniImmagazzinamento
- Assistenza e riparazioni elettrodomesticiTrattamento animali
- Agricoltura
- Edilizia e costruzioniTinteggiatura e decorazioniAssistenza macchinari

Indumenti a marchio CE solo per rischi di lieve entità



Art. TYVEK® CLASSIC Xpert

Tuta intera con cappuccio in Tyvek® 1431N

Cod. 494012 Colore bianco

- Peso 41 g/m²
- Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita
- Chiusura con cerniera
- Cuciture esterne rinforzate
- · Cappuccio elasticizzato
- Taglio ergonomico

Taglie dalla S alla XXL

Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. TYVEK® CLASSIC PLUS

Tuta intera con cappuccio in Tyvek® 1431N

Cod. 494016 Colore bianco

- Peso 41 g/m²
- Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita
- · Chiusura con cerniera ricoperta da patta autoadesiva
- Cuciture ricoperte con nastro blu
- · Cappuccio elasticizzato con patta autoadesiva sul mento
- · Elastico passadito

Taglie dalla M alla XXL

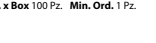
Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. PROSHIELD® PROPER Tuta in Tyvek® microperforato

Cod. 494009 Colore grigio

- Peso 60 g/m²
- Collo alla coreana
- · Chiusura con cerniera
- 2 tasche in vita
- · Elastico ai polsi

Taglie dalla M alla XXL **Pz. x Box** 100 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



















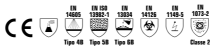
















Art. TYVEK® PRACTIK

Tuta in Tyvek® microforato 1622E

Cod. 494011 Colore bianco

- Peso 41 g/m²
- · Cappuccio fisso con elastico
- Chiusura con cerniera
- Elastico alle caviglie e ai polsi

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. TYCHEM® F

Tuta intera con cappuccio in Tyvek®

Cod. 494015 Colore grigio

- Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita
- · Chiusura con cerniera ricoperta da doppia patta autoadesiva
- Cappuccio elasticizzato con patta autoadesiva sul mento
- · Cuciture rinforzate e ricoperte
- · Elastico passadito

Taglie dalla S alla XXL **Pz. x Box** 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. TYCHEM® C

Tuta intera con cappuccio in Tyvek®

Cod. 494018 Colore giallo

- Elastico stringipolso-stringicaviglia-stringivita
- Chiusura con cerniera ricoperta da doppia patta autoadesiva
- Cappuccio elasticizzato con patta autoadesiva sul mento
- Cuciture rinforzate e ricoperte
- · Elastico passadito

Taglie dalla M alla XXL **Pz. x Box** 25 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.





























Art. CAMICE TYVEK® PRACTIK

Camice in Tyvek® microforato 1622E

Cod. **494019** Colore bianco

- Peso 41 g/m²
- · Collo alla coreana
- Chiusura con bottoni a pressione

Taglie dalla M alla XXL

Pz. x Box 25 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. GREMBIULE Grembiule in Tyvek®

Cod. 141020 Colore bianco

• Dimensione cm 70 x 90

Pz. x Box 100 Pz. **Min. Ord.** 100 Pz.



Art. CAMICE Camice in Tyvek®

Cod. 494020 Colore bianco

• Chiusura con bottoni a pressione

Taglie dalla M alla XL **Pz. x Box** 50 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.











Art. MANICOTTI

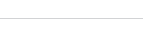
Manicotti in Tyvek®

Cod. 494030 Colore bianco

• Lunghezza: 45 cm

Taglia unica

Pz. x Box 100 Paia Min. Ord. 100 Paia





Art. CAPPUCCIO Cappuccio in Tyvek®

Cod. 494025 Colore bianco

Taglia unica

Pz. x Box 100 Pz. Min. Ord. 100 Pz.





Art. COPRISCARPE

Copriscarpe in Tyvek®

Cod. **550020** Colore bianco

• Lunghezza: 34 cm ca.

Taglia unica

Pz. x Box 200 Pz. Min. Ord. 200 Pz.











EN ISO 20344* EN 344	Metodi di prova per calzature
EN ISO 20345	Calzature di sicurezza con puntale che resiste ad urti con forza fino a 200 J e compressioni fino a 15 kN (CATEGORIA S)
EN ISO 20347* EN 347	Calzature da lavoro senza puntale (CATEGORIA 0)
EN ISO 17249	Calzature di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena
EN ISO 13287	Metodo di prova per la resistenza allo scivolamento

*DPI certificati a partire dal 2006

	CLASSIFICAZIONE							
REQ	UISITI PRESTAZIONALI	TIPO I O Prestazionali TIPO II			TIPO I Cuoio e altri materiali		TIPO II Interamento gomma o pol	
ORIE	Calzature di sicurezza	SB	S1P	S1	S2	S3	S4	S5
CATEGORIE	Calzature da lavoro	ОВ	01P	01	02	03	04	05
Rec	juisiti base	х	х	х	х	х	х	х
Res	istenza allo scivolamento SR A/B/C*	Х	X	х	х	Х	Х	Х
Ant	istaticità A	0	X	х	х	Х	Х	Х
Ass	orbimento di energia nella zona del tallone E	0	X	X	X	X	X	X
	etrazione e assorbimento acqua nella tomaia WRU plicabile solo alle calzature di tipo I)	0	0	0	х	х		
Res	istenza Perforazione P	0	X	0	0	X	0	X
Cor	duttività C	0	0	0	0	0	0	0
Isol	amento dal calore HI	0	0	0	0	0	0	0
Isol	amento dal freddo CI	0	0	0	0	0	0	0
Res	istenza al calore per contatto della suola HRO	0	0	0	0	0	0	0
	uta all'acqua WR plicabile alle calzature di tipo I)	0	0	0	0	0		
Pro	tezione della caviglia AN	0	0	0	0	0	0	0
Res	istenza al taglio CR	0	0	0	0	0	0	0
	tezione del metatarso M plicabile solo alle calzature di sicurezza)	0	0	0	0	0	0	0
(Op lave	istenza della suola agli idrocarburi FO zionale per tutte le categorie di calzature da oro e per la categoria SB, di base per tutte le e categorie di calzature di sicurezza)	0	X	Х	x	х	X	X
*DP	certificati a partire dal 2009	x: requ	uisito ob	bligato	orio	o: requ	uisito opa	zionale

DESCRIZIONE DEI REQUISITI DELLE CALZATURE

Requisiti di base (SB) comprendono tra gli altri:

Resistenza allo strappo, all'abrasione, permeabilità al vapore acqueo, resistenza al distacco tomaia/suola

Requisiti di base (OB) comprendono tra gli altri:

Resistenza allo strappo, all'abrasione, permeabilità al vapore acqueo, resistenza al distacco tomaia/suola.

Resistenza allo scivolamento

Viene verificato il coefficiente di attrito della scarpa su diversi tipi di superfici scivolose, testate sul tacco e sulla suola.

Simbolo	Condizioni di prova	Modalità	Requisiti minimi
SRA	Fondo: ceramica	Tacco	0,28
	Lubrificante: soluzione detergente	Piano	0,32
SRB	Fondo: acciaio	Tacco	0,13
	Lubrificante: glicerina	Piano	0,18
SRC	SRA + SRB		

REQUISITI OPZIONALI

I seguenti requisiti non sono obbligatori per la certificazione delle calzature, ma sono requisiti supplementari necessari per alcune applicazioni speciali delle calzature decise dal fabbricante.

Antistaticità

Queste calzature riducono al minimo l'accumulo di cariche elettrostatiche dissipandole, riducendo così il rischio di incendio o esplosione nel caso di lavoro in ambienti con presenza di sostanze infiammabili. Se esiste un rischio di scosse elettriche è essenziale ricorrere a misure aggiuntive. La resistenza elettrica di questo tipo di calzatura può essere modificata in misura significativa, dalla flessione, dalla contaminazione o dall'umidità. Durante l'uso delle calzature antistatiche, la resistenza del suolo deve essere tale da non annullare la protezione fornita dalle calzature, e non deve essere introdotto alcun elemento isolante tra il sottopiede della calzatura e il piede del portatore. Qualora sia introdotta una soletta tra il sottopiede e il piede, occorre verificare le proprietà elettriche della combinazione calzatura soletta.

Assorbimento di energia nella zona del tallone

Serve per ridurre l'energia trasmessa dagli urti al tallone che possono comportare alla lunga effetti

Penetrazione e assorbimento acqua nel tomaio

Si utilizza in attività a frequente contatto con acqua, fango, o esposte agli eventi atmosferici. Qualora il contatto con l'acqua sia continuo, occorrerà orientare la scelta verso calzature di tipo II.

Resistenza alla perforazione

Le calzature vengono dotate di soletta antiperforazione inserita all'interno della suola stessa e di dimensioni tali da poter garantire la protezione di tutta la pianta del piede.

Conduttività

Sono utilizzate quando è necessario ridurre al minimo l'accumulo di cariche elettrostatiche dissipandole nel minor tempo possibile. Non possono essere utilizzate se è presente il rischio di scosse elettriche. Durante l'uso delle calzature conduttive, la resistenza del suolo deve essere tale da non annullare la protezione fornita dalle calzature e non deve essere introdotto alcun elemento isolante tra il sottopiede delle calzature e il piede del portatore.

Isolamento dal calore

Hanno lo scopo di proteggere il piede dall'effetto del calore esterno. Esse devono garantire per almeno 30 minuti temperature al massimo di circa 22 °C al piede, quando la calzatura sia a contatto con suolo caldo fino a 150 °C.

Isolamento dal freddo

Sono indicate per lavori eseguiti all'aperto esposti agli eventi atmosferici, ad esempio sulla strada o nei boschi.

Resistenza al calore per contatto della suola

Sono idonee a quelle mansioni su fondi caldi poiché dotate di idonea suola con rilievi esercitante una efficace azione coibente protettiva. Si deve comunque considerare che la resistenza di prova al calore per contatto si limita a 300 °C per 1 minuto.

Protezione della caviglia

Hanno lo scopo di proteggere la caviglia dell'indossatore dagli urti.

Resistenza al taglio

La parte inferiore della scarpa, per una altezza di 3 cm a partire dalla suola è dotata di protezione al taglio. Il livello di protezione è paragonabile a quello dei guanti di protezione con resistenza al taglio 2.

24

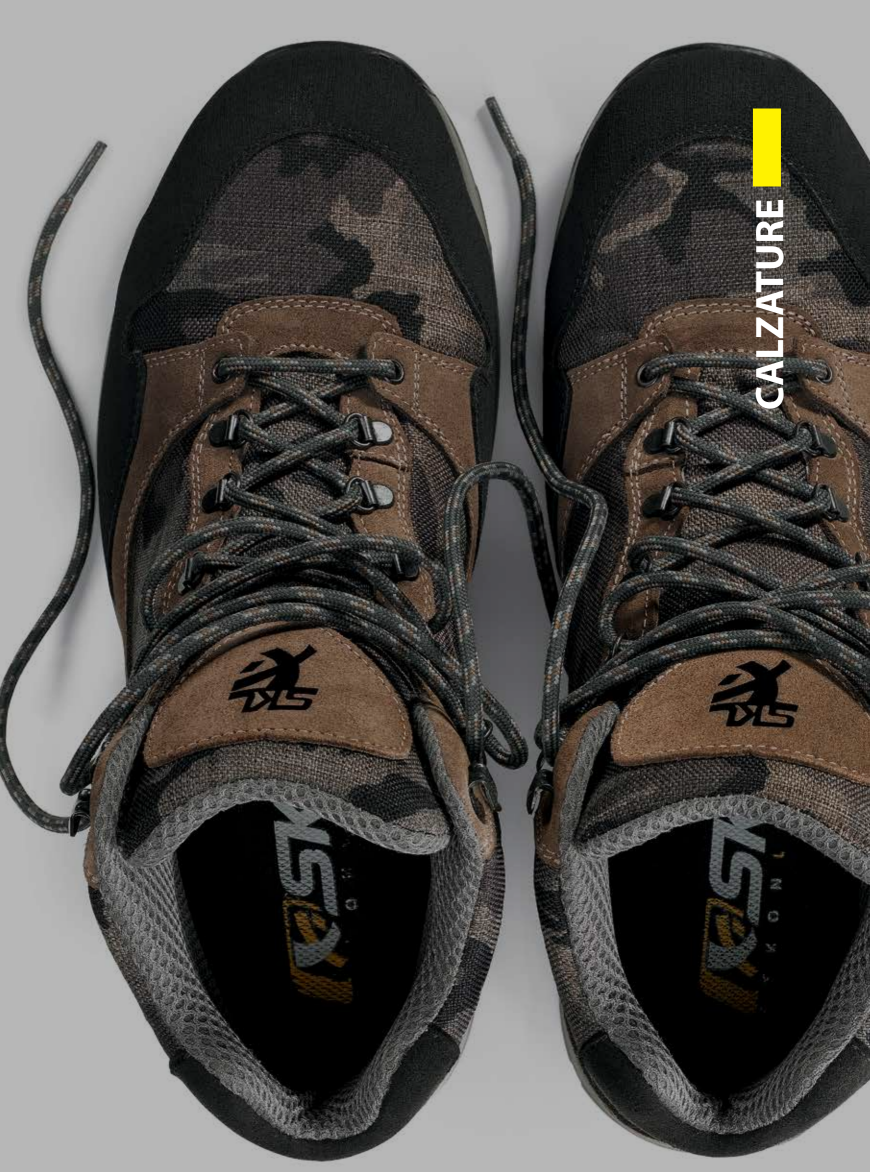
28 32

Protezione del metatarso

Fornisce una protezione aggiuntiva alla zona del metatarso.

Calzature di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena





Un nuovo progetto, sviluppato e prodotto utilizzando i migliori materiali e tecnologie del Made in Italy, per dare vita ad una calzatura dalle prestazioni superiori agli standard tradizionali, in termini di durata e resistenza all'uso, in grado di assicurare la massima protezione e al tempo stesso estremo benessere a chi la indossa.

Un design della calzatura particolarmente curato, che trae ispirazione dallo stile dei più attuali e richiesti modelli sportivi e per il tempo libero presenti sul mercato.

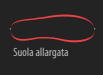
PLUS

- Comfort
- Flessibilità
- Leggerezza
- Ergonomia
- Elevata qualità
- Elevata resistenza all'uso

POSTURA IN AVANTI



PIÙ AGIO PER IL PIEDE





Scarica la colonna vertebrale Più spazio sotto il puntale

TECNOLOGIA E QUALITA'

URBAN è una calzatura estremamente confortevole, dalla forma innovativa, che ben si adatta alle diverse tipologie di piede. La suola, con il suo battistrada a pianta larga, offre una maggior superficie di appoggio del piede, quindi un minor rischio di scivolamento, assicurando un'ottima aderenza. Realizzata con una mescola di poliuretano bi-densità di primissima qualità, che, oltre ad una maggior durata di vita del prodotto, garantisce un'ottima ammortizzazione degli urti e un assorbimento ideale delle sollecitazioni, riducendo lo stress a carico delle articolazioni. Ha proprietà antistatiche e caratteristiche di resistenza agli oli, agli idrocarburi e all'abrasione oltre che punti di flessione accuratamente posizionati, volti ad aumentarne l'elasticità ed assicurare una maggior libertà nei movimenti.

SICUREZZA E COMFORT

La presenza del contrafforte pre-sagomato in materiale plastico che avvolge e protegge il tallone, e del cambrione inserito nella suola, consentono di mantenere il piede in posizione corretta migliorando l'appoggio e quindi la postura, e di dare maggior stabilità, sicurezza e comfort durante i movimenti.

Tutta la gamma dispone di un ampio puntale in lega di alluminio, di una lamina tessile anti-perforazione Enigma T-System in fibra ultra leggera ad alta tenacità dalla massima resistenza alla perforazione, e di una fodera interna imbottita traspirante, idrofila e antiumidità, che riveste anche la zona del puntale. Tutti questi elementi contribuiscono a rendere la calzatura leggera ed estremamente confortevole per il lavoratore.

SOLETTA INNOVATIVA

Un punto di forza di questa linea è certamente la soletta interna "comfort" rimovibile spessorata (1 cm di altezza sul tallone), studiata appositamente per migliorare la postura di appoggio del piede. Realizzata con materiali multistrato ad alta densità, essa permette un supporto corretto del peso corporeo che, essendo sbilanciato in maniera lieve e naturale verso la parte frontale, scarica il peso dalla schiena. È antibatterica e antistatica, inoltre, essendo completamente traforata, agevola il riciclo dell'aria all'interno durante l'utilizzo, riducendo la formazione di sudore. Se usata quotidianamente, questa calzatura cambierà il modo in cui il lavoratore percepisce l'affaticamento a carico dei piedi e della parte lombare, a favore di una maggior sensazione di benessere e





SKL[®]

Art. URBAN L5

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina scamosciata S1P SRC

Cod. 510243 Colore blu/grigio

- Inserti in tessuto tecnico traspirante e indemagliabile
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- · Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci



Taglie dalla 36 alla 48

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio











SKL*

CE

Art. URBAN L12

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in pelle nabucata idrorepellente S3 SRC

Cod. 510255 Colore nero

- Inserti in tessuto tecnico traspirante e indemagliabile
- Inserti in pelle color argentato antracite
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- · Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

Taglie dalla 38 alla 48

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio

SKL®

CE

Art. URBAN L11

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in pelle fiore bovina effetto vintage idrorepellente, traforata lateralmente S1P SRC

Cod. **510252** Colore marrone

- · Microrete sintetica ad alta tenacità traspirante sulla linguetta
- Inserti in pelle nabuk rossa
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- · Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

Taglie dalla 38 alla 48 Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio







SKL®

Art. URBAN H10

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in pelle fiore bovina effetto vintage idrorepellente S3 SRC



Cod. 515230 Colore nero

- Microrete sintetica ad alta tenacità traspirante sul collarino
- · Linguetta in fiore
- · Inserti in pelle nabuk rossa
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 38 alla 48

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. URBAN L10

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in pelle fiore bovina effetto vintage idrorepellente S3 SRC

Cod. **510250** Colore **nero**

- Linguetta in pelle fiore
- · Inserti in pelle nabuk rossa
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in alluminio
- Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci



Taglie dalla 36 alla 48

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





microrete sintetica

Art. URBAN H3

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in crosta bovina scamosciata idrorepellente S1P SRC

Cod. 515220 Colore taupe

- Microrete sintetica ad alta tenacità traspirante sul collarino e sulla linguetta
- Inserti in crosta scamosciata grigia
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in alluminio
- Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

Taglie dalla 38 alla 48

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. URBAN L3

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina scamosciata idrorepellente microforata S1P SRC

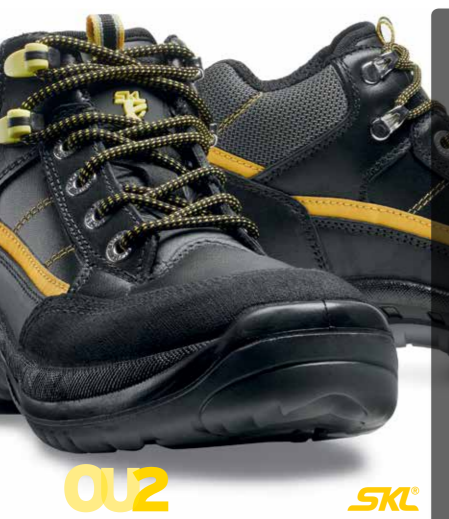


- Microrete sintetica ad alta tenacità traspirante sulla linguetta
- Inserti in pelle nabuk rosso
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna comfort spessorata: rimovibile, antistatica, traspirante, antibatterica
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in alluminio
- Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

Taglie dalla 36 alla 48 **Pz. x Box** 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



C E



OU₂

BENESSERE

È un'innovativa calzatura da lavoro, caratterizzata da una suola di nuova concezione, progettata per consentire al piede di assumere la migliore e più naturale posizione, con notevoli benefici a carico di schiena e articolazioni. Il mantenimento di una corretta postura significa, infatti, benessere e minor sensazione di affaticamento durante le ore di lavoro.

L'EFFETTO PENDOLO: la particolare forma a "culla" della suola crea un "effetto pendolo" durante la camminata, favorendo l'attività muscolare e aiutando così a prevenire i dolori lombari.



Questa suola è stata studiata per essere priva di angoli vivi nei punti di appoggio laterali del piede, e per offrire una corretta flessione in ogni condizione di utilizzo. Dispone inoltre di un sistema di assorbimento di energia nel tallone, in grado di ridurre lo stress a carico delle articolazioni e di sostenere il peso corporeo in maniera corretta. Il rivoluzionario disegno del battistrada garantisce un'ottima aderenza anche negli utilizzi più estremi, rendendo la calzatura idonea per essere utilizzata su tutti i terreni, anche in presenza di liquidi. Composta da una speciale mescola in poliuretano ad alta densità (battistrada) e poliuretano a bassa densità (intersuola) è antistatica, resistente agli oli, agli idrocarburi e all'abrasione.

TECNOLOGIA

Le calzature OU2 sono realizzate utilizzando materiali tecnici innovativi, particolarmente leggeri, traspiranti, resistenti e duraturi, tra cui un nuovo puntale in lega di alluminio e una lamina antiperforazione in fibra ultraleggera. Si ottiene così una scarpa che unisce, ai massimi livelli, ergonomia, prestazioni, sicurezza e comfort.

La fodera interna imbottita in tessuto traspirante Dry Pol® (idrofilo e antiumidità), che si estende anche al puntale, e la soletta interna amovibile antistatica, con trattamento antibatterico, contribuiscono a rendere queste calzature estremamente confortevoli.



SKL®

Art. 683N S1P

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina scamosciata S1P SRA

Cod. 510192 Colore grigio/lime

- Inserti in tessuto tecnico traspirante indemagliabile
- Fodera interna in Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in alluminio
- Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

Taglie dalla 36 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL*

Art. 684N S1P

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina scamosciata S1P SRA

Cod. 510194 Colore grigio/argento

- Microrete sintetica ad alta tenacità traspirante
- Punta rinforzata in TPU
- Fodera interna in Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 39 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio







Art. 796N S1P

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in fiore bovino ingrassato S1P SRA

Cod. 510224 Colore marrone

- · Tomaia traforata
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

Taglie dalla 39 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



fiore bovino ingrassato



SKL*

Art. 696N S1P

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina scamosciata S1P SRA

Cod. 510212 Colore beige

- Tomaia traforata
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci

C E ISO 20345

Taglie dalla 36 alla 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 681N S1P

Sandalo protettivo in crosta bovina scamosciata S1P SRA

Cod. **510147** Colore **verde oliva**

- Inserti in tessuto traspirante
- Fodera interna in Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura rapida con velcro

 ϵ

Taglie dalla 39 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





Art. 680N S1P

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina scamosciata S1P SRA

Cod. 510209 Colore verde oliva

- Inserti in tessuto traspirante
- Fodera interna in Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura rapida con elastico tipo "sleep-on", senza lacci



Taglie dalla 39 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio

Art. 610N S1P

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata/ Cordura® S1P SRA

Cod. **510222** Colore grigio

- · Inserti in Cordura®
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci bicolore

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 620N S1P

Scarpa protettiva alta in crosta bovina scamosciata/Cordura® S1P SRA

Cod. **515172** Colore grigio

- · Inserti in Cordura®
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Sfilamento rapido di nuova concezione
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci bicolore



Taglie dalla 36 alla 48

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





SKL[®]

Art. 621N S1P

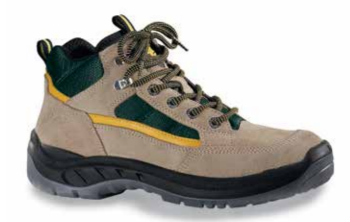
Scarpa protettiva alta tipo trekking in crosta bovina scamosciata/Cordura® S1P SRA

Cod. 515174 Colore beige

- · Inserti in Cordura®
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci bicolore

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

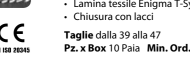




Art. 722N S1P

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in fiore bovino tra-











Art. 712N S3

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in fiore bovino S3 SRA

Cod. 510218 Colore nero

- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 36 alla 48 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





Art. 723N S3

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in fiore bovino ingrassato S3 SRA

Cod. 515180 Colore marrone

- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Sfilamento rapido di nuova concezione
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio









Art. 710N S3

Scarpa protettiva bassa tipo trekking in fiore bovino/ Cordura® S3 SRA



Cod. 510220 Colore nero

- Inserti in Cordura®
- · Inserti in materiale riflettente
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci bicolore

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 720N S3

Scarpa protettiva alta tipo trekking in fiore bovino/Cordura® S3 SRA

Cod. **515170** Colore **nero**

- Inserti in Cordura®
- Inserti in materiale riflettente
- Punta rinforzata in bycast nero con tripla cucitura in filo di Keylar®
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Sfilamento rapido di nuova concezione
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci bicolore

C E ISO 20345

Taglie dalla 36 alla 48 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



C EEN ISO 20345





Art. 724N S3

Scarpa protettiva alta in fiore bovino S3 SRA

Cod. **515182** Colore **nero**

- · Fodera interna Teklife®, altamente resistente all'abrasione, traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina tessile Enigma T-System
- Chiusura con lacci

 ϵ

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 916N S3

Stivale protettivo in fiore bovino ingrassato S3 CI SRA

Cod. 515500 Colore marrone

- · Fodera interna in pelo sintetico
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- · Lamina tessile Enigma T-System

CE

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL[®]

Art. 919 S3

Scarpa protettiva alta in nabuk ingrassato S3 HRO SRC

Cod. **515183** Colore marrone

- · Fodera interna Teklife®, altamente resistente all'abrasione, traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna anatomica amovibile, antistatica, traspirante, con trattamenteo antibatterico
- Sistema antiscalzante e protettivo Dynamic Control
- Suola Vibram® bicomponente poliuretano/gomma
- Puntale in materiale termoplastico
- · Lamina tessile Enigma T-System
- · Chiusura con lacci

CE

Taglie dalla 39 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKĽ

Art. 917 S3

Stivale protettivo in pelle pigmentata idrorepellente S3 CI HRO SRC

Cod. **535092** Colore **nero**

- · Rivestimento interno isolante in Thinsulate®
- Inserto interno sul tallone in tessuto tecnico resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna isolante in feltro che mantiene il calore del piede; anatomica, rimovibile, antistatica, traspirante, assorbente
- Sistema antiscalzante e protettivo Dynamic Control
- Suola Vibram® bicomponente poliuretano/gomma
- Puntale in materiale termoplastico
- · Lamina tessile Enigma T-System

CE

Taglie dalla 39 alla 47 Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL®

Art. TRAIL L3

Sandalo protettivo tipo sportivo in pelle nabuk vintage + tessuto tecnico traforato S1P SRC

Cod. **510270** Colore antracite

- Inserti in tessuto tecnico 3D indemagliabile, traforato e altamente traspirante
- Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica
- Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento
- Puntale in alluminio
- Lamina tessile Multi-Protective®
- Chiusura con velcro

Taglie dalla 38 alla 47
Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio









Art. TRAIL H5

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in crosta scamosciata + inserti in tessuto tecnico stampa mimetica S1P SRC



Cod. 515255 Colore marrone / mimetico

- Punta ricoperta in speciale microfibra resistente all'abrasione
- Inserti in tessuto sintetico con stampa camouflage, accoppiato con tessuto TNT per la massima resistenza e traspirazione
- Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione
- · Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica
- Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento
- Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci bicolore

 ϵ

Taglie dalla 38 alla 47







Art. TRAIL H10

Scarpa protettiva alta tipo sportivo in crosta bovina ingrassata effetto vintage + inserti in tessuto tecnico S3 SRC

Cod. 515260 Colore grigio

- Punta ricoperta in speciale microfibra resistente all'abrasione
- Inserti in tessuto sintetico a doppia trama, accoppiato con tessuto TNT per la massima resistenza e traspirazione
- Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione
- · Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica
- Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento
- · Puntale in alluminio
- Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 38 alla 47 Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKĽ

Art. TRAIL L5

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta scamosciata + inserti in tessuto tecnico stampa mimetica S1P SRC

Cod. **510275** Colore marrone / mimetico

- Punta ricoperta in speciale microfibra resistente all'abrasione
- Inserti in tessuto sintetico con stampa camouflage, accoppiato con tessuto TNT per la massima resistenza e traspirazione
- · Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione
- Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica
- Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento
- Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci bicolore

CE

Taglie dalla 38 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL[®]

Art. TRAIL L10

Scarpa protettiva bassa tipo sportivo in crosta bovina ingrassata effetto vintage + inserti in tessuto tecnico S3 SRC

Cod. 510280 Colore grigio

- Punta ricoperta in speciale microfibra resistente all'abrasione
- · Inserti in tessuto sintetico a doppia trama, accoppiato con tessuto TNT per la massima resistenza e traspirazione
- Inserto interno sul tallone in microfibra resistente all'abrasione
- · Fodera interna Air mesh 3D traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna rimovibile in EVA preformata, ultraleggera, traspirante, lavabile, morbida e antibatterica
- Suola in poliuretano con applicazione tecnologia RPU per la massima leggerezza e resistenza allo scivolamento
- · Puntale in alluminio
- · Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 38 alla 47



OUR FLEX

La nuova scarpa da lavoro OUR FLEX è resistente, leggera e comoda da indossare. La struttura della scarpa stessa esalta la qualità della suola, abbinando le caratteristiche di comfort e flessibilità di una scarpa da trekking, alla sicurezza richiesta alle calzature protettive da lavoro.

Realizzata con pellami di primissima qualità e tessuti tecnici innovativi, è anatomicamente imbottita in tutti i punti di maggiore pressione. Grazie alla fodera interna e alla soletta traspirante, defaticante, anatomica, antistatica e antibatterica, assicura la massima traspirazione del piede.
È dotata di uno speciale puntale protettivo realizzato in

É dotata di uno speciale puntale protettivo realizzato in composito termoplastico, che offre la stessa protezione del classico puntale in acciaio, ma garantisce maggior leggerezza e protezione termica, oltre ad un miglior sfilamento della scarpa in caso di schiacciamento accidentale.

Inoltre, la nuova lamina ultra-leggera in fibra Multi-Protective®

Inoltre, la nuova lamina ultra-leggera in fibra Multi-Protective® viene cucita direttamente alla tomaia, offrendo massima elasticità ed una copertura protettiva della pianta superiore alle calzature tradizionali.

A completamento del tutto, al fine di esaltare le caratteristiche della linea ed enfatizzarne leggerezza e comfort di utilizzo, vi è la nuovissima suola FLEX. È una suola realizzata in gomma nitrilica, dal disegno del carro armato moderno e funzionale, che garantisce un'ottimo grip su tutti i terreni.
Grazie a tutte queste caratteristiche costruttive, questa calzatura risulta un prodotto estremamente leggero, con un peso mediamente inferiore del 15% rispetto a calzature con un analogo livello di protezione.



SKL®

Art. 640 S1P

Scarpa protettiva bassa tipo trekking in crosta bovina scamosciata e traforata S1P HRO SRC

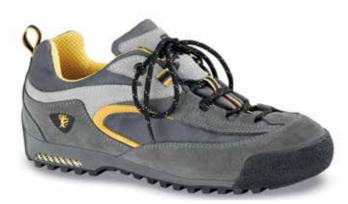
Cod. 510230 Colore grigio polvere

- · Metal Free, priva di parti metalliche
- Tomaia traforata
- · Punta rinforzata in gomma
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata rimovibile, antistatica e traspirante con trattamento antibatterico
- · Suola in gomma nitrilica antistatica bidensità
- · Puntale in materiale termoplastico
- Lamina tessile Multi-Protective[®]
- · Chiusura con lacci

 ϵ

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 641 S1P

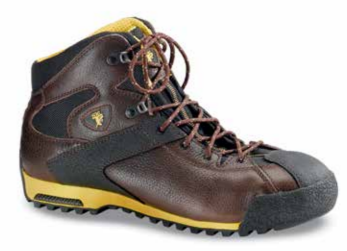
Scarpa protettiva bassa tipo trekking in crosta bovina scamosciata/Cordura® S1P HRO SRC

Cod. 510232 Colore grigio/giallo

- Inserti in Cordura®
- Punta rivestita in gomma
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata amovibile, antistatica e traspirante con trattamento antibatterico
- · Suola in gomma nitrilica antistatica bidensità
- Puntale in materiale termoplastico
- Lamina tessile Multi-Protective®
- Chiusura con lacci

C E

Taglie dalla 39 alla 47 **Pz. x Box** 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



SKL®

Art. 740 S3

Scarpa protettiva alta in fiore bovino/Cordura® S3 HRO SRC

Cod. 515184 Colore marrone/nero

- Inserti in Cordura®
- Punta e inserti laterali in bycast
- Fodera interna Dry Pol® traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna preformata amovibile, antistatica e traspirante con trattamento antibatterico
- Suola in gomma nitrilica antistatica bidensità
- Puntale in materiale termoplastico
- Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci

CE EN ISO 20345

Taglie dalla 39 alla 47



TECNOLOGIA

Una gamma semplice ma completa, con alcuni modelli arricchiti da un nuovo puntale realizzato in composito termoplastico, che offre la stessa protezione del classico puntale in acciaio, garantendo però maggior leggerezza e protezione termica, oltre ad un miglior sfilamento della scarpa in caso di schiacciamento accidentale.

Le calzature di questa famiglia, caratterizzate da una suola dal design moderno, sono dotate, dove previsto, della lamina protettiva tessile antiperforazione Multi-protective®.

IL GIUSTO COMPROMESSO

È la scarpa giusta per chi cerca un prodotto classico, ma tecnologicamente all'avanguardia, che non richieda particolare manutenzione, e che offra inoltre buone prestazioni di durata e resistenza all'uso, nonché ottimo rapporto qualità/prezzo, senza dover rinunciare a comfort e sicurezza.



SKL[®]

Art. 520N S1P

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata S1P SRC

Cod. 510152 Colore grigio

- · Tomaia traforata
- · Suola poliuretano bidensità grigio/nera
- Puntale in materiale termoplastico
- Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci

Taglie dalla 36 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio

CE





SKL*

 ϵ

Art. 550N S1P

Sandalo protettivo basso in crosta bovina scamosciata S1P SRC

Cod. **510148** Colore grigio

- · Tomaia traforata
- Suola poliuretano bidensità grigio/nera
- · Puntale in materiale termoplastico
- · Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con velcro

Taglie dalla 38 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKĽ

Art. 287N S3

Scarpa protettiva alta in crosta bovina S3 SRC

Cod. 515111 Colore nero

- Sfilamento rapido di nuova concezione
- · Suola in poliuretano monodensità
- Puntale in materiale termoplastico
- · Lamina tessile Multi-Protective®
- · Chiusura con lacci
- · Ottimo rapporto qualità prezzo

Taglie dalla 38 alla 47







Art. 530N S1P

Scarpa bassa in crosta bovina scamosciata/Cordura® S1P SRC

Cod. 510157 Colore verde

- Inserti in Cordura®
- Fodera Cambrelle®
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in materiale termoplastico
- Lamina tessile Multi-Protective®
- Chiusura con lacci
- Ottimo rapporto qualità/prezzo

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKĽ

Art. 590N S1P

Scarpa alta in crosta bovina scamosciata/Cordura® S1P SRC

Cod. 515106 Colore verde

- · Inserti in Cordura®
- · Linguetta imbottita ed impermeabile
- · Fodera Cambrelle®
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in materiale termoplastico
- Lamina tessile Multi-Protective®
- Chiusura con lacci
- Ottimo rapporto qualità/prezzo

CE EN ISO 20345

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 110 S2

Mocassino protettivo basso in microfibra S2 SRC

Colore bianco

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- $\bullet \ \ \mathsf{Soletta}\ \mathsf{interna}\ \mathsf{amovibile}, \mathsf{antistatica}\ \mathsf{con}\ \mathsf{trattamento}\ \mathsf{antibatterico}$
- Suola in poliuretano monodensità
- · Chiusura con elastico tipo tipo "sleep-on"
- · Lavabile in lavatrice

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 112 SB

Zoccolo protettivo basso in microfibra SB A E WRU FO SRC

Colore bianco

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- · Suola in poliuretano monodensità
- · Laccio posteriore elasticizzato amovibile
- · Lavabile in lavatrice

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL[®]







Art. ATENE S1

Mocassino protettivo basso in microfibra S1 SRC

Cod. 510512 Colore bianco

- Fodera interna traspirante, idrofila, antiumidità
- · Soletta interna amovibile, antistatica con trattamento antibatterico
- Suola in poliuretano monodensità
- · Puntale in acciaio
- Chiusura con elastico tipo "Sleep-on"
- · Lavabile in lavatrice



Taglie dalla 36 alla 46

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL*

Art. AMALFI SB

Zoccolo protettivo da donna in fiore bovino SB E SRA

Cod. 520030 Colore bianco

- · Suola antistatica resistente all'olio
- Laccio posteriore per assicurarlo alla caviglia
- · Puntale in acciaio
- Sottopiede imbottito e foderato in pelle



Taglie dalla 35 alla 41

Pz. x Box 15 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. MEDICAL

Zoccolo anatomico in pelle

Non DPI*

Cod. **585016** Colore bianco

- Traforato
- Suola in legno
- · Laccio posteriore per assicurarlo alla caviglia
- Indicato per strutture sanitarie e industria alimentare

Taglie dalla 35 alla 46

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. PIANELLA

Pianella in pelle traforata

Non DPI*

Colore bianco

- Suola in poliuretano
- · Sottopiede in pelle crosta

Cod.	Taglie
585001	dalla 35 alla 41 (donna)
585002	dalla 40 alla 45 (uomo)



BPR

SAFETY SHOES

Dall'esperienza e dalla tradizione italiana nella costruzione delle calzature, nasce la linea K-Shoes®. Una famiglia di calzature per il lavoro, progettate da tecnici italiani seguendo le ultime tendenze del mercato in fatto di design, ergonomia e comfort.

La produzione, industrializzata ai massimi livelli, rende questa famiglia estremamente interessante sotto il profilo del rapporto qualità/prezzo. Perfetta sia per un utilizzo in interno che per il lavoro all'esterno, offre un buon grip anche in presenza di superfici scivolose.

Inoltre, essendo costruita su una forma dalla pianta larga, che ben si adatta alle diverse tipologie di piede, garantisce stabilità su qualsiasi superficie e terreno, anche quelli più sconnessi.

La soletta anatomica e la fodera interna in tessuto traspirante la rendono particolarmente confortevole, mentre l'applicazione di inserti in materiale retroriflettente ne sottolinea le caratteristiche di sicurezza.

Si realizza così una linea di calzature polivalente, dedicata a chi cerca sicurezza, prestazioni e durata, senza dover rinunciare al comfort. Un concetto di calzatura molto apprezzato dal mercato europeo.







Art. 155N S3

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina S3 SRC

Cod. **510710** Colore **nero**

- Inserti in materiale retroriflettente
- · Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore

C EN ISO 2034

Taglie dalla 38 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





Art. 159N S3

Scarpa protettiva alta in crosta bovina S3 SRC

Cod. **515820** Colore **nero**

- Inserti in materiale retroriflettente
- · Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore



Taglie dalla 38 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio









Art. 533 S1P

Scarpa protettiva bassa tipo trekking in crosta bovina S1P SRC

Cod. 510720 Colore antracite

- · Inserti in tessuto sintetico
- · Inserti in materiale retroriflettente
- · Fodera interna in tessuto traspirante
- Soletta interna anatomica amovibile
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore

CE

Taglie dalla 38 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. 593 S1P

Scarpa protettiva alta tipo trekking in crosta bovina S1P SRC

Cod. **515830** Colore antracite

- · Inserti in tessuto sintetico
- · Inserti in materiale retroriflettente
- · Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore



Taglie dalla 38 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio







Art. 597N S1P

Scarpa protettiva alta tipo trekking in crosta bovina S1P SRC

Cod. 515832 Colore kaki

- Inserti in tessuto sintetico
- · Inserti in materiale retroriflettente
- · Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore

 ϵ

Taglie dalla 38 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. 534 S1P

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina S1P SRC

Cod. 510708 Colore grigio/blu

- · Inserti in tessuto traspirante
- Tallone rinforzato in bycast
- · Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore



Taglie dalla 38 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. 525 S1P

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina S1P SRC

Cod. 510704 Colore beige

- Tomaia traforata
- Tallone rinforzato in bycast
- Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- · Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore

C E EN ISO 20345

Taglie dalla 38 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio



Art. 545 S1P

Sandalo protettivo in crosta bovina S1P SRC

Cod. 510706 Colore beige

- Inserti in tessuto tecnico e materiale retroriflettente
- Tallone rinforzato in bycast
- Fodera interna in tessuto traspirante
- Soletta interna anatomica amovibile
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- Lamina in acciaio
- · Chiusura con velcro

C E ISO 20345

Taglie dalla 35 alla 47 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





Art. 535 S1P

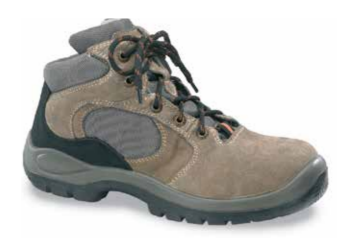
Scarpa protettiva bassa tipo trekking in crosta bovina S1P SRC

Cod. 510702 Colore beige

- Inserti in tessuto sintetico
- Tallone rinforzato in bycast
- Fodera interna in tessuto traspirante
- Soletta interna anatomica amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore



Taglie dalla 36 alla 48 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





Art. 595 S1P

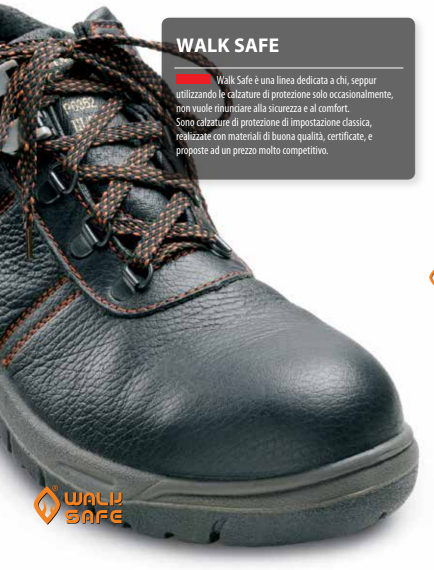
Scarpa protettiva alta tipo trekking in crosta bovina S1P SRC

Cod. **515802** Colore beige

- Inserti in tessuto sintetico
- · Tallone rinforzato in bycast
- Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna anatomica amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- Chiusura con lacci bicolore

CE EN ISO 20345

Taglie dalla 38 alla 48 **Pz. x Box** 10 Paia **Min. Ord.** 1 Paio







Art. VARANO S1P

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata S1P SRC

Cod. **510508** Colore grigio

- Tomaia traforata
- Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore
- Modello economico

Taglie dalla 35 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio







Art. IMOLA S1P

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina S1P SRC

Cod. 510500 Colore nero

- Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna amovibile
- Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore
- · Modello economico

 ϵ

Taglie dalla 38 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. MONZA S1P

Scarpa protettiva alta in crosta bovina S1P SRC

Cod. 515600 Colore nero

- · Fodera interna in tessuto traspirante
- · Soletta interna amovibile
- Sfilamento rapido
- · Suola in poliuretano bidensità
- · Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- · Chiusura con lacci bicolore
- Modello economico

 ϵ

Taglie dalla 38 alla 47 Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

BEKINA

STIVALI IN POLIURETANO

- La struttura del poliuretano offre un'ottima barriera contro il freddo e l'umidità mantenendo il piede caldo e asciutto
- \bullet Gli stivali in poliuretano sono molto leggeri (circa 40% in meno di peso rispetto ai normali
- stivali in gomma che si trovano sul mercato), flessibili e piacevoli da indossare
 Il poliuretano Bekina® ha una mescola molto resistente. Test di laboratorio dimostrano che la suola resiste fino a 3 volte di più dei normali stivali in gomma all'usura e alle lacerazioni
- Sono facilmente lavabili con acqua
- Il materiale usato per la fabbricazione degli stivali in poliuretano Bekina® non contiene CFC ed è biodegradabile

 • Massima aderenza su ogni superficie
- In dotazione con gli stivali: solette con strato di feltro spessorato



	STEF	STEF	AGR	LITE
industria petrolifera	•			
industria petrolchimica	•		•	
industria chimica	•			
costruzioni	•			
miniera	•			
lavori stradali	•		•	
telecomunicazioni, compagnie elettriche	•			
idraulica, trattamento acqua	•			
compagnie pulizia	•	•		
pesca professionale	•			
corrieri	•			
lavorazione del pesce		•		
lavorazione della carne		•		
celle frigorifere, surgelati		•		
caseifici		•		
bevande e drink		•		
tempo libero (caccia, pesca sportiva)				
			•	



 ϵ

Art. AGRILITE

Stivale in poliuretano

Cod. **570908** Colore verde

- Ideale per il settore agricolo
- Peso 645 g ca (1 pezzo taglia 42)
- Suola carrarmato

Taglie dalla 39 alla 46

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. LITEFIELD

Stivale in poliuretano

Non DPI*

Cod. **570910** Colore verde

- Ideale per la caccia e il tempo libero
- Peso 660 g ca (1 pezzo taglia 42)
- Suola carrarmato





Art. STEPLITE X S4

Stivale in poliuretano S4 CI SRC



Cod. 570902 Colore bianco

- Puntale in acciaio • Consigliato per industria alimentare
- Peso 850 g ca (1 pezzo taglia 42)
- Suola carrarmato

Taglie dalla 37 alla 46 Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. STEPLITE X S5

Stivale in poliuretano S5 CI SRC

 ϵ

Cod. **570900** Colore giallo

- Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- Peso 950 g ca (1 pezzo taglia 43)
- Suola carrarmato

Taglie dalla 38 alla 47 Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio





Art. THERMOLITE S4

Stivale in poliuretano termoisolante S4 CI SRC

C E EN ISO 20345

Cod. **570950** Colore **verde**

- Puntale in acciaio
- Ideale per celle frigorifere, pesca professionale, impianti di risalita ecc.
- Isolante fino a -40° C
- Peso 1000 g ca (1 pezzo taglia 42)
- · Suola carrarmato

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 4 Paia Min. Ord. 1 Paio

Articolo disponibile su richiesta





Art. STEPLITE X S5

Stivale in poliuretano S5 CI SRC

 ϵ

Cod. **570904** Colore verde

- Puntale in acciaio
- · Lamina in acciaio
- Peso 915 g ca (1 pezzo taglia 43)
- Suola carrarmato

Taglie dalla 38 alla 47





SKL*

Art. SERIE 6000 CARRARMATO

Produzione europea, fodera interna in tela di cotone e suola carrarmato

C E ISO 20347

Taglie dalla 39 alla 47 **Pz. x Box** 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio

Cod.	Art.	Colore	Modello
575037	6100 OB SRA	marrone	stivale
575042	6100 OB SRA	verde	stivale
575033	6200 OB SRA	marrone	tronchetto
575051	6200 OB SRA	verde	tronchetto

Art. SERIE 6000C CARRARMATO

- Produzione cinese, fodera interna in tela di cotone e suola carrarmato
- · Modello economico

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia **Min. Ord.** 1 Paio





 ϵ

Art. SERIE 6000 CALANDRATO

- Produzione europea
- Fodera interna in tela di cotone
- Suola calandrata

Cod.	Art.	Colore	Modello	Taglie
575021	6300 OB SRA	marrone	stivale	35-47
575011	6350 OB SRA	marrone	tronchetto	39-47
575022	BALILLA OB SRA	marrone	stivale	35-39



SKL°

C E ISO 20347

Art. 7150 Stivale tuttacoscia in gomma **OB SRA**

Cod. **575066** Colore **verde**

- · Fodera interna in tela di cotone
- · Suola carrarmato

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



C E

Art. NIT RAIN

Stivale in gomma nitrilica

Cod. **570200** Colore marrone

- · Fodera interna in tela di cotone
- · Suola carrarmato nera

Taglie dalla 39 alla 46

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paio





SKL®

Art. FORESTER 3000 Stivale protettivo in gomma

SB P E SRB



- Cod. **575082** Colore verde/arancio
- Fodera interna in tela di cotone
- Puntale e lamina in acciaio
- Soletta interna
- Protegge dal taglio da sega a catena (velocità catena 28 m/s)
- Suola carrarmato

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 5 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. FOOD ECO

Stivale in gomma nitrilica

C E

Cod. **570065** Colore bianco

- Fodera interna in tela di cotone
- · Suola carrarmato grigia

Taglie dalla 36 alla 46







SKL®

Art. PVC Stivale in PVC

C E

Colore verde

- Fodera interna in maglia di cotone
- Suola carrarmato beige

Pz. x Box 6 Paia **Min. Ord.** 1 Paio

Cod.	Modello	Taglie
570022	stivale	dalla 39 alla 47
570012	tronchetto	dalla 39 alla 46



Art. PVC TUTTACOSCIA

Stivale tuttacoscia in PVC

Colore **verde**

• Suola carrarmato beige

Taglie dalla 39 alla 47

Cod.	Art.	Produ- zione	Pz. x Box	Min. Ord.
570050	PVC TUTTACOSCIA	europea	10 Paia	1 Paio
570040	PVC TUTTACOSCIA/C	cinese	5 Paia	1 Paio





SKL®

CE

Art. PVC SCAFANDRO

Scafandro in PVC

Colore verde

• Suola carrarmato beige

Taglie dalla 39 alla 47

Cod.	Art.	Produ- zione	Pz. x Box	Min. Ord.	
570055	PVC SCAFANDRO	europea	10 Paia	1 Paio	
570042	PVC SCAFANDRO/C	cinese	5 Paia	1 Paio	





SKL®

Art. BALILLA

Stivale in PVC

non DPI*

Cod. **571010** Colore **nero lucido**

• Suola calandrata nera

Taglie dalla 36 alla 41

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio



SKL

Art. PVC

Stivale in PVC

- Fodera interna in maglia di cotone
- Suola carrarmato

	Cod.	Art.	Colore	Taglie	Pz. x Box	
0	570005	PVC BLACK OB SRA	nero	38-46	8 Paia	1 Paio
2	570060	WHITE	bianco	36-47	6 Paia	1 Paio



SKL®

Art. VALENKY

Tronchetto in PVC alto

non DPI*

Cod. **570080** Colore **verde**

- Imbottitura invernale
- Collarino imbottito con chiusura con lacci
- Suola carrarmato

Taglie dalla 36 alla 46



() () **SKL**®

STIVALI PVC S5

Stivale protettivo in mescola speciale di PVC S5 SRC

C EEN ISO 20345

- Fodera interna in nylon
- Puntale in acciaio
- Lamina in acciaio
- Suola carrarmato nera antistatica e antiscivolo

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paio





SKL®

C EEN ISO 20345



SKL®

Art. YELLOW SAFETY S5

Stivale protettivo in PVC S5 SRC

C EEN ISO 20345

Cod. 570110 Colore giallo

- Puntale in acciaio
- Lamina in acciaio
- Suola carrarmato nera

Taglie dalla 38 alla 48

Pz. x Box 6 Paia Min. Ord. 1 Paio



Art. CALZEROTTI DIANA

Calzerotti 100% cotone

Art. NIT WHITE S4

Cod. **570300** Colore bianco

nitrilica S4 SRC

• Puntale in acciaio

Suola carrarmato
 Taglie dalla 39 alla 47

Stivale protettivo in mescola

• Adatto per settore alimentare

Non DPI*

Cod. **545011** Colore grigio

Antiumidità

Taglie dalla 39 alla 46 **Pz. x Box** 60 Paia **Min. Ord.** 1 Paio









SKL[®]

Art. COPRIMETATARSO

Protezione metatarsale in nylon

Non DPI*

Cod. **540920** Colore **nero**

• Si adatta a qualsiasi calzatura alta allacciata

Pz. x Box 1 Paio Min. Ord. 1 Paio

SKL[®]

Non DPI*

Art. LACCI

Lacci di ricambio per scarpe SKL

Cod. **540905** Colore **giallo/nero** Lunghezza **110 cm** Cod. **540907** Colore **giallo/nero** Lunghezza **130 cm**

• Confezione in blister da 1 paio (busta da 10 paia)

Pz. x Box 1 Co. Min. Ord. 1 Co.





SKL*

Non DPI*

SOLETTE

• Con trattamento antibatterico

• Confezionate al paio in busta singola

Taglie dalla 39 alla 47

Pz. x Box 10 Paia Min. Ord. 1 Paio

Cod.	Art.	Colore	Caratteritstiche
555050	SOLETTA CARBONI ATTIVI	grigio/nero	Antistatica, con carboni attivi
555052	SOLETTA CUOIO	cuoio	Vero cuoio

SKL*

Art. CALZA TECNICA

Calza in lana/acrilico

Non DPI*

Cod. **545020** Colore **blu**

• Con tallone e punta rinforzata

Taglie 10, 11, 12

SKL SOX

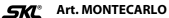
MADE IN ITALY

Le calze tecniche SKL, interamente realizzate in Italia, sono ideali per il lavoro e per il tempo libero. Grazie all'utilizzo di diversi materiali e tecniche di costruzione, nasce un prodotto dall'elevata traspirabilità, in grado di trasmettere al piede e alla gamba un'eccellente comfort e un gradevole effetto defaticante. Dalle proprietà antibatteriche, antiodore ed antistatiche, queste calze risultano confortevoli anche quando indossate per periodi di tempo prolungati. La gamma SKL SOX prevede diverse grammature (pesante, media, leggera), per l'utilizzo in tutte le stagioni.

Polsino anti-stress Polpaccio in maglia traspirante Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille Rinforzo protettivo laterale sul malleolo Punta e tallone rinforzati in media densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede Dx e per piede Sx		MONTECARLO	INTERLAGOS	JEREZ	LE MANS	LONG BEACH	GOTEBORG	HOCKENHEIM	MONTREAL
Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille Rinforzo protettivo laterale sul malleolo Punta e tallone rinforzati in media densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede	Polsino anti-stress	•	•	•	•	•		•	•
alla caviglia e intorno al piede Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille Rinforzo protettivo laterale sul malleolo Punta e tallone rinforzati in media densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede	Polpaccio in maglia traspirante			•	•		•		•
collo del piede Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille Rinforzo protettivo laterale sul malleolo Punta e tallone rinforzati in media densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede			•		•	•	•	•	•
tendine d'Achille Rinforzo protettivo laterale sul malleolo Punta e tallone rinforzati in media densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede						•			•
malleolo Punta e tallone rinforzati in media densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede					•	•		•	
densità Stinco rinforzato in media densità Plantare aerato e traspirante Struttura differenziata per piede		•			•	•			•
Plantare aerato e traspirante		•	•	•	•	•		•	•
Struttura differenziata per piede	Stinco rinforzato in media densità					•			•
	Plantare aerato e traspirante	•	•			•	•	•	•
	Struttura differenziata per piede Dx e per piede Sx	•				•	•		•







Calza tecnica composta in 73% cotone pettinato, 26% poliammide 1% Lycra®

- Polsino Anti-Stress
- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede

Cod. **545042** Colore grigio/nero/giallo

- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Struttura differenziata per piede Dx e per piede Sx
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 3 Paia



SKL[®] **Art. INTERLAGOS**

Calza tecnica composta in 75% cotone pettinato, 24% poliammide 1% elastan



Non DPI*

Cod. **545040** Colore **nero**

- · Polsino Anti-Stress
- · Fascia elasticizzata stabilizzante intorno al piede
- · Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 3 Paia



SKL*

Art. JEREZ

Calza tecnica composta in 52% Meryl Skin-Life®, 48% poliammide



Cod. **545046** Colore **nero**

- Polsino Anti-Stress
- Polpaccio in maglia traspirante
- · Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 90 Paia Min. Ord. 3 Paia





Non DPI*

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49



Non DPI*

SKL® Art. LE MANS

Calza tecnica composta in 76% cotone pettinato, 19% poliammide, 5% Kevlar®

Cod. 545044 Colore nero/grigio/giallo



- Polpaccio in maglia traspirante
- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo Punta e tallone rinforzati in media
- densità Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 90 Paia Min. Ord. 3 Paia



SKL®

Art. LONG BEACH

Calza tecnica composta in 70% cotone pettinato, 23% poliammide, 6% Cordura®, 1% elastan

Cod. **545048** Colore grigio/nero

- · Polsino Anti-Stress
- · Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- · Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede, posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo
- Punta, tallone e stinco rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante Non DPI*
 - Struttura differenziata per piede Dx e per piede Sx
 - Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 120 Paia Min. Ord. 3 Paia







SKL*

Non DPI*

Art. MONTREAL

Calza tecnica composta in 66% Thermolite®, 17% micropolipropilene, 15% poliammide, 2% Lycra®



- · Polsino Anti-Stress
- · Polpaccio in maglia traspirante
- · Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede, posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo
- Punta, tallone e stinco rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Struttura differenziata per piede Dx e per piede Sx
- · Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 3 Paia

*Non DPI: Questa sigla contraddistingue gli articoli che non rientrano fra i DPI

Art. HOCKENHEIM

Calza tecnica composta in 50% lana Merinos low pilling, 28% poliammide, 22% acrilico

545054 Colore grigio/nero



· Polsino Anti-Stress

- Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo posteriore sul tendine d'Achille
- Punta e tallone rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 72 Paia Min. Ord. 3 Paia



Art. GOTEBORG

Calza tecnica composta in 32% micropolipropilene, 23% lana, 23% acrilico, 18% poliammide, 4% Cordura®



Non DPI*

Cod. **545050** Colore **nero/grigio**

- · Polsino Anti-Stress
- Polpaccio in maglia traspirante
- · Fascia elasticizzata stabilizzante alla caviglia e intorno al piede
- Rinforzo protettivo anteriore sul collo del piede, posteriore sul tendine d'Achille e laterale sul malleolo
- Punta, tallone e stinco rinforzati in media densità
- Plantare aerato e traspirante
- Struttura differenziata per piede Dx e per piede Sx
- · Antibatterica, antiodore, antistatica

Taglie 35/38, 39/42, 43/46, 47/49 Pz. x Box 72 paia Min. Ord. 3 paia



Non DPI*

•		
•		

ufficio Marketing Neri SpA finito di stampare in novembre 2013

Marketing office Neri SpA printed in november 2013

Tutte le specifiche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso. L'aspetto del materiale può essere diverso da quello mostrato dalle fotografie. La Ditta non si assume responsabilità dovute ad eventuali errori di battitura dei testi. Per informazioni tecniche specifiche riguardanti prodotti e normative contattare il nostro ufficio commerciale. E' vietata qualsiasi riproduzione non autorizzata, anche parziale, del presente catalogo. La violazione della presente é perseguibile a norma di legge.

All product technical specifications are subject to change without notice. The physical appearance of the material may differ from the one in the photographs. The company shall not be held liable for any typing errors in the texts. Please contact our marketing department for specific technical information regarding products and regulations. It is forbidden to reproduce this catalogue, even in part, without prior authorisation. Failure to observe the above may lead to prosecution.

800-289920



NERI S.P.A.

sede – head office

via 8 marzo 6 42025 Corte Tegge di Cavriago Reggio Emilia (Italy) tel. +39 0522 948111 (r.a)

ufficio vendite – sales office

fax +39 0522 948210 sales@nwneri.com

assistenza clienti – customer service fax +39 0522 948211 fax 800-289920 customers@nwneri.com

ufficio acquisti - purchasing office

fax +39 0522 948212 purchasing@nwneri.com

amministrazione – bookkeeping department

fax +39 0522 948284 accounting@nwneri.com

deposito centrale - warehouse

via dell'Industria 14/a 42025 Corte Tegge di Cavriago Reggio Emilia (Italy)

www.nwneri.com



