

# DPI

**F.I.P.A. Srl**  
*Catalogo*  
**Edizione 2025**

# INDICE

## GUANTI ISSALINE

ICONOGRAFIA DI UTILIZZO	86 - 87
NITRILE	88 - 89
POLIURETANO	90 - 91
LATEX	92 - 93
BISPALMATI	92
GIARDINAGGIO	93
INDUSTRIALI	94
NITRILE	96 - 97
PVC TESSILI	98
MONOUSO	99
PELLE	100 - 101
ELETTRIOSOLANTI	102
ANTICALORE - ACCIAIO	103
PELLE - DOCKER	104 - 105
INVERNALI	106
Work&Sport	107 - 108

## GUANTI G-TEK

RICICLATI	116 - 117
ANTITAGLIO	118 - 120
PRECISION	121
GENERAL PURPOSE	122
INVERNALI	122

## GUANTI GRIPPAZ

MONOUSO	124
---------	-----

## PROTEZIONE RESPIRAZIONE

Facciali filtranti ISSALINE	126 - 127
-----------------------------	-----------

## PROTEZIONE TESTA

Elmetti	128
Elmetti AKROBAT	129 - 130

## PROTEZIONE VISTA

Occhiali ISSALINE Work&Sport	128
------------------------------	-----

## PROTEZIONE SALDATURA

Vari	131 - 133
------	-----------

## ARTICOLI SEGNALETICI E VARI

134 - 135

## CASSETTE DI MEDICAZIONE

136

## BOUTON PROTEZIONE VISTA

137 - 153

## ACCESSORI

154

## PIP PROTEZIONE UDITO

158 - 159

## CUFFIE

161

## ANTICADUTA

163 - 182

## AKROBAT



## Tutti per uno, uno per tutti? Meglio utilizzare il guanto corretto.

### Iconografia di utilizzo

In questa tabella vengono forniti consigli generali per facilitare la scelta dei guanti in base all'attività lavorativa. Tuttavia, questi sono solo suggerimenti e non devono essere considerati come regole fisse. Soprattutto in situazioni di rischio medio-alto, è necessario un'analisi più approfondita o il parere di personale qualificato.



Guanti  
confezionati  
in busta  
personalizzata  
appendibile



Guanti  
confezionati  
in blister  
in cartoccino  
riciclabile e  
molto spesso  
riciclabile.

CODICE	Logistica	Edilizia	Falegnameria	Mantenzione	Manutenzione meccanica	Industria pesante	Giardinaggio	Idraulica	Vetreria	Manipolazione di piccoli pezzi	Elettronica	Lavori all'aperto (freddo)	Lavorare con utensili da taglio Falegnameria metallica	Parti bagnate o olate	Pulizia e disinfezione	Saldatura e calore	Assemblaggio	Settore automobilistico	
07104	●	●	●			●	●	●											
07112	●	●	●		●			●											
07117	●	●	●			●	●												
07121						●											●	●	
07121K							●												
07122							●										●	●	
07127							●										●	●	
07129	●	●	●	●	●	●	●	●		●							●	●	
07131	●	●	●	●	●	●	●	●		●									
07134	●	●	●	●	●	●	●	●											
07138		●	●	●	●	●	●	●		●									
07139	●	●	●	●	●	●	●	●		●									
07140	●	●	●	●	●	●	●	●		●									
07155	●	●				●													
07165	●	●								●				●					
07208	●		●			●				●									●
07215						●													●
07218						●													
07225							●												
07227							●												
07230							●												
07244	●	●	●	●	●	●	●	●		●				●					
07245	●	●					●			●				●					●
07252N	●					●	●												
07253	●					●	●							●					
07255	●	●	●	●	●			●					●						
07256	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07260	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07260T	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07265	●	●	●	●	●	●	●	●											
07270	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07270T	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07275	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07278	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07279	●	●	●	●	●	●	●	●		●			●						
07280	●	●	●	●	●	●	●	●		●									

VEDI GUANTI G-TÉK®

VEDI GUANTI G-TÉK®



CODICE	Logistica	Edilizia	Falegnameria	Mantenzione	Manutenzione meccanica	Industria pesante	Giardinaggio	Idraulica	Vetreria	Manipolazione di piccoli pezzi	Elettronica	Lavori all'aperto (freddo)	Lavorare con utensili da taglio Falegnameria metallica	Parti bagnate o olate	Pulizia e disinfezione	Saldatura e calore	Assemblaggio	Settore automobilistico
07280T																		
07282	●					●												
07283	●					●	●											
07284	●	●	●			●				●								
07284DP	●	●	●			●				●								
07285	●	●	●			●				●								
07286	●	●	●		●	●				●								
07286DP	●	●	●		●	●				●								
07287	●	●	●		●	●				●								
07288	●						●											
07289	●	●			●	●				●								
07290																		
07291																		
07300		●				●												
07305		●				●												
07315		●				●												
07360	●						●	●										
07362	●						●	●										
07590										●								
17010	●	●	●			●				●								
17131	●	●	●		●	●				●								
17131T																		
17140	●	●	●		●	●				●								
17140T	●	●	●		●	●				●								
17210	●				●					●								
17212									●									
17276	●	●	●		●					●								
17281	●								●									
17284	●	●	●			●				●								
17286	●	●	●		●	●				●								
17287	●	●	●		●	●				●								
17289	●	●	●		●	●				●								
17320										●								
17364	●	●	●			●				●								
17365	●	●								●								
17366	●	●	●			●				●								

VEDI GUANTI G-TÉK®

VEDI GUANTI G-TÉK®



## Novità confezione risparmio



EN 388:2016  
 3121X  
**07286DP 080  
NITRILE**  
EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 13

**Colore filato:** bianco

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** grigio

**Taglie:** 8-9-10

**Mazzetta:** 12 pa. (non imbustati singolarmente)

**Imballo:** 240 pa.

EN 388:2016  
 3121X  
**07286 080  
NITRILE**  
EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 13

**Colore filato:** bianco

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** grigio

busta senza grafica  
**Taglie:** 8-9-10  
**Imballo:** 240 pa.

**17286 080  
NITRILE blister**

blister  
**Taglie:** 8-9-10  
**Imballo:** 60 pa.



EN 388:2016  
 3121X  
**07286 060  
NITRILE**  
EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 13

**Colore filato:** nero

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** nero

busta senza grafica  
**Taglie:** 8-9-10  
**Imballo:** 240 pa.



EN 388:2016  
 3121X  
**07286 010  
NITRILE**  
EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 13

**Colore filato:** giallo

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** grigio

busta senza grafica  
**Taglie:** 8-9-10  
**Imballo:** 240 pa.

EN 388:2016  
 4121A  
**07287 080  
STRONG CATCH**  
EN 388 4121A

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poly / nylon

**Aghi:** 13

**Colore filato:** bianco

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** grigio

busta  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

## TOP QUALITY



EN 388:2016  
 3121X  
**17287 030  
STRONG CATCH**  
blister  
EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poly / nylon

**Aghi:** 13

**Colore filato:** arancio

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** blu

blister  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Imballo:** 120 pa.

**07287 030 solo su richiesta  
STRONG CATCH**  
EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poly / nylon

**Aghi:** 13

**Colore filato:** arancio

**Spalmatura:** Nitrile

**Colore spalmatura:** blu



vedi anche **G-Tek**  
**34-M1001/FC-ET**  
pag. 122



### 07288 060 OIL CATCH

EN 388 2121A

dorso completamente rivestito in nitrile. Il guanto ha eccellente sensibilità e buone resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo. La spalmatura del dorso in nitrile rende il guanto particolarmente consigliabile per tutti i lavori in ambienti sporchi e umidi, es. manipolazione in presenza di oli.

**Filato:** poly / nylon**Aghi:** 13**Colore filato:** nero**Spalmatura:** Nitrile**Colore spalmatura:** nero**Taglie:** 7-8-9-10-11**Imballo:** 120 pa.

### 07282 080 FOAM CATCH

EN 388 4121X

palmo rivestito in schiuma di nitrile. Eccellente sensibilità e ottima resistenza meccanica. Il trattamento Foam rende microporoso il nitrile coniugando traspirabilità e impermeabilità (anche agli oli).

**Filato:** poly / nylon**Aghi:** 13**Colore filato:** bianco**Spalmatura:** Nitrile foam**Colore spalmatura:** grigio**Taglie:** 6-7-8-9-10**Imballo:** 120 pa.

### 07283 040 SANDY CATCH

EN 388 4121X

L'effetto "sabbia" conferisce al guanto una presa sicura nella manipolazione di oggetti oleosi. Il guanto ha eccellente sensibilità e ottima resistenza all'abrasione. Il trattamento Foam rende microporoso il nitrile coniugando traspirabilità e impermeabilità (anche agli oli).

**Filato:** poly / nylon**Aghi:** 13**Colore filato:** azzurro**Spalmatura:** Nitrile effetto sabbia**Colore spalmatura:** blu**Taglie:** 7-8-9-10**Imballo:** 120 pa.

### 17276 010 GRITTY CATCH

EN 388 4131X

guanto rivestito in nitrile con effetto "sabbia" per una presa eccellente anche in presenza di liquidi scivolosi come ad esempio olii vari.

Ottima resistenza all'abrasione.

**Filato:** poly / nylon**Aghi:** 15**Colore filato:** giallo fluo**Spalmatura:** Nitrile effetto sabbia**Colore spalmatura:** blu royal**Taglie:** 7-8-9-10**Imballo:** 60 pa.

### 07360 3121B DOTS CATCH

EN 388 3121B

Guanto tecnico in filo continuo, con spalmatura in schiuma di nitrile fino a % del dorso; i "puntini" antiscivolo sul palmo garantiscono un'elevata presa anche manipolando articolati uniti. Il risultato finale è un guanto sensibile, antiolio, traspirante e con un'ottima presa.

**Filato:** nylon / spandex**Aghi:** 15**Colore filato:** grigio**Spalmatura:** Nitrile schiuma**Colore spalmatura:** nero**Taglie:** 7-8-9-10-11**Imballo:** 120 pa.

### 07362 4121X ORANGE DOTS CATCH

EN 388 4121X

Guanto tecnico in filo continuo, con spalmatura in schiuma di nitrile, i puntini antiscivolo sul palmo garantiscono un'elevata presa anche manipolando articolati uniti. Il risultato finale è un guanto sensibile, antiolio, traspirante e con un'ottima presa.

**Filato:** poliestere / spandex**Aghi:** 13**Colore filato:** arancio**Spalmatura:** Nitrile foam puntinato**Colore spalmatura:** nero puntinato arancio**Taglie:** 8-9-10-11**Imballo:** 120 pa.



ISSALINE  
GUANTI ANTINFORTUNISTICI NITRILE

# SAFETY GLOVES



## 18 aghi



EN 388:2016



### 07278 080 EASY CATCH

EN 388 4121X

Guanto tecnico che garantisce un'eccellente sensibilità, il rivestimento in schiuma (foam) misto Nitrile/PU permette una buona traspirabilità ed una resistenza agli oli.

Filato: nylon

Aghi: 18

Colore filato: blu

Spalmatura: Nitrile/PU foam

Colore spalmatura: nero



busta

Taglie: 7-8-9-10-11

Imballo: 120 pa.

## 18 aghi



EN 388:2016



### 07279 040 LIGHT CATCH

EN 388 4121X

Guanto in filo continuo che permette un'eccellente sensibilità e leggerezza, la spalmatura in nitrile foam garantisce resistenza agli oli, traspirabilità e ottima resistenza all'abrasione.

Filato: nylon

Aghi: 18

Colore filato: blu

Spalmatura: Nitrile foam

Colore spalmatura: azzurro



blister

Taglie: 7-8-9-10

Imballo: 120 pa.

ISSALINE  
by PIP

## Novità confezione risparmio


**07284DP 060  
GUANTO PU**

EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere**Aghi:** 13**Colore filato:** nero**Spalmatura:** poliuretano**Colore spalmatura:** nero**Taglie:** 8-9-10-11**Mazzetta:** 12 pa. (non imbustati singolarmente)**Imballo:** 240 pa.

060: nero

050: bianco

080 grigio: solo su richiesta


**07284 060 / 050  
GUANTO PU**

EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere **Aghi:** 13**Colore filato 060:** nero**Colore filato 050:** bianco**Spalmatura:** poliuretano**Colore spalmatura 060:** nero**Colore spalmatura 050:** bianco**Taglie:** 8-9-10-11 + 7 solo per colore nero**Imballo:** 240 pa.

## Novità

**17284 060 / 050  
GUANTO PU blister**

EN 388:2016

**Taglie:** 8-9-10**Colore:** 050 bianco, 060 nero**Imballo:** 60 pa.
**07284 070  
GUANTO PU**

EN 388 3121X

Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

**Filato:** poliestere**Aghi:** 13**Colore filato:** rosso**Spalmatura:** poliuretano**Colore spalmatura:** grigio**Taglie:** 8-9-10-11**Imballo:** 240 pa.

## TOP QUALITY



## TOP QUALITY

## 18 aghi



EN 388:2016


**07285 050 / 060  
SOFT CATCH**

EN 388 3141X

Guanto in filo continuo. Eccellenti resistenze all'abrasione, buona sensibilità. Il guanto è traspirante anche sul palmo.

**Filato:** poly / nylon**Aghi:** 13**Colore filato 060:** nero**Colore filato 050:** bianco**Spalmatura:** poliuretano**Colore spalmatura 060:** nero**Colore spalmatura 050:** bianco**Taglie:** 6-7-8-9-10-11**Imballo:** 240 pa.
**07285 080  
SOFT CATCH**

EN 388 3141X

Guanto in filo continuo. Eccellenti resistenze all'abrasione, buona sensibilità. Il guanto è traspirante anche sul palmo.

**Filato:** poly / nylon**Aghi:** 13**Colore filato:** grigio**Spalmatura:** poliuretano**Colore spalmatura:** grigio chiaro**Taglie:** 6-7-8-9-10-11**Imballo:** 240 pa.
**17281  
ULTRA LIGHT CATCH**

EN 388:2016

Guanto in filo continuo che permette un impareggiabile sensibilità e leggerezza. La particolare maglina facilita la traspirabilità del guanto sia nel dorso che nel palmo. La spalmatura in PU garantisce buoni livelli di resistenza all'abrasione.

**Filato:** nylon**Aghi:** 18**Colore filato:** blu**Spalmatura:** poliuretano**Colore spalmatura:** nero**Taglie:** 7-8-9-10**Imballo:** 60 pa.



**ISSALINE**  
GUANTI ANTINFORTUNISTICI IN LATTICE

**ISSALINE**  
by PIP



EN 388:2016



1143X

### 07244 POLY COTONE

EN 388 1143X

Guanto a maglia, palmo impregnato in lattice. Ottima presa, ideale per utilizzzi e lavori affini. Dorso traspirante.

**Filato:** poliestere / cotone

**Colore filato:** beige

**Spalmatura:** lattice

**Colore spalmatura:** arancio

**Taglie:** 8-9-10

**Mazzetta:** 12 pa.

**Imballo:** 120 pa.

vedi anche  
**07255**  
pag. 106



EN 388:2016



2131A

### 17364 HUNTER CATCH

EN 388 2131A

Guanto con maglia mimetica a filo continuo, rivestito in lattice zigrinato che garantisce un'eccellente presa.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 13

**Colore filato:** mimetico

**Spalmatura:** lattice zigrinato

**Colore spalmatura:** nero

blister

**Taglie:** 7-8-9-10-11  
**Imballo:** 60 pa.

EN 388:2016



3132X

### 17366 RED SKIN CATCH

EN 388 3132X

Guanto in filo continuo, rivestito in lattice zigrinato che garantisce un'eccellente presa.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 13

**Colore filato:** rosso

**Spalmatura:** lattice zigrinato

**Colore spalmatura:** nero

blister

**Taglie:** 8-9-10-11  
**Imballo:** 60 pa.



EN 388:2016



2132B

### 07289 GRIP HV CATCH

EN 388 2132B

Guanto in filo continuo con palmo rivestito in schiuma di lattice che fornisce al guanto un'eccellente presa. Il guanto, grazie al supporto in nylon, ha un'eccellente sensibilità, in colore giallo ad effetto alta visibilità.

**Filato:** poly / nylon

**Aghi:** 13

**Colore filato:** giallo fluo

**Spalmatura:** lattice foam

**Colore spalmatura:** nero

busta

**Taglie:** 7-8-9-10

**Imballo:** 120 pa.

vedi anche  
**17289**  
pag. 106



EN 388:2016



2242X

### 17289 FROG CATCH

EN 388 2242X

Guanto tecnico in filo continuo con una prima spalmatura fino al polsino in lattice che garantisce impermeabilità e robustezza ed una seconda spalmatura in lattice "sabbiatto" che amplifica ancor più la presa tipica del lattice. Il risultato finale è un guanto sensibile, impermeabile e con una presa antiscivolo che non teme confronti.

**Filato:** poliestere

**Aghi:** 15

**Colore filato:** giallo

**Prima spalmatura:** lattice liscio **Seconda spalmatura:** lattice sabbiatto

**Colore spalmatura:** giallo lime / blu

blister

**Taglie:** 8-9-10-11

**Imballo:** 120 pa.

vedi anche  
**07245**  
pag. 106

## Altri guanti in lattice invernali



vedi anche

**07255**

pag. 106



vedi anche

**17365**

pag. 106



vedi anche

**07245**

pag. 106

ISSALINE  
PIP

# GUANTI DA GIARDINAGGIO

GUANTI  
ISSALINE

## GUANTO BAMBINO

### 17320 BABY CATCH

Guanto con maglia filo continuo, rivestito in lattice che garantisce un'eccellente presa.

**Colore filato:** verde  
**Spalmatura:** lattice  
**Colore spalmatura:** grigio



**Taglie:** S (6/7 anni) - L (8/10 anni)  
**Imballo:** 60 pa.



### 17212 BABY CATCH

Guanto con maglia filo continuo, rivestito in lattice che garantisce un'eccellente presa.

**Colore filato:** flower  
**Spalmatura:** lattice  
**Colore spalmatura:** blu



**Taglie:** unica 7  
**Imballo:** 60 pa.



## Altri guanti giardinaggio



### 07362 ORANGE DOTS CATCH

Pag. 106



### 17364 HUNTER CATCH

Pag. 92



### 07256 FROG CATCH

Pag. 92



### 17366 RED SKIN CATCH

Pag. 92



### 17210 GUANTO IN TELA DI COTONE PUNTINATO PVC

Pag. 98



### 07284 GUANTO PU NERO

Pag. 91



### 07140 GUANTO IN PELLE

Pag. 101



### 07202 GUANTO IN MICROFIBRA E MAGLIA

Pag. 105



EN 388:2016   EN ISO 374-1:2016   TYPE A   EN ISO 374-5:2016  
 2121X   JKLNPT   VIRUS  

### 07300 BLACK DEFENDER CAT. III

Guanto in gomma/neoprene con leggera felpatura interna in cotone. Palmo e dita zigrinate per una migliore presa, eccellente resistenza meccanica e protezione chimica in caso di utilizzo in presenza di prodotti chimici di media aggressività. Certificato per uso alimentare. Trattamento Sanitized.

**Composizione esterno:** gomma/neoprene

**Interno:** leggera felpatura

**Colore:** nero



Lunghezza: 320 mm (taglia XL)

Taglie: S-M-L-XL

Imballo: 144 pa.



EN 388:2016   EN ISO 374-1:2016   TYPE A   EN ISO 374-5:2016  
 4101X   JKLOPT   VIRUS  

### 07305 GREEN DEFENDER CAT. III

Guanto in nitrile con leggera felpatura interna in cotone, palmo e dita zigrinate per una migliore presa. Il guanto offre un'ottima resistenza all'abrasione e si esalta grazie alle caratteristiche del nitrile in presenza di idrocarburi e prodotti chimici (attenzione alle situazioni limite). Certificato per uso alimentare. Trattamento Sanitized.

**Composizione esterno:** nitrile

**Interno:** leggera felpatura

**Colore:** verde



Lunghezza: 320 mm (taglia XL)

Taglie: S-M-L-XL

Imballo: 144 pa.



EN 388:2016   EN ISO 374-1:2016   TYPE A   EN ISO 374-5:2016  
 4101X   JKLOPT   VIRUS  

### 07315 2 COLOR DEFENDER CAT. III

Guanto in neoprene e gomma lattice con felpatura interna in cotone, palmo e dita zigrinate per una migliore presa. Guanto con resistenze meccaniche modeste ma con una buona protezione chimica contro un largo numero di sostanze caustiche. Certificato per uso alimentare. Trattamento Sanitized.

**Composizione esterno:** neoprene e lattice

**Interno:** leggera felpatura

**Colore:** azzurro / giallo



Lunghezza: 320 mm (taglia XL)

Taglie: S-M-L-XL

Imballo: 144 pa.



ISSALINE  
by PIP

GUANTI  
ISSALINE





## TOP QUALITY

La gamma di guanti impregnati in nitrile TOP QUALITY di ISSALINE è stata sviluppata con un alto grado di attenzione per la qualità del prodotto. Il nostro obiettivo è offrire una soluzione eccellente e soddisfacente agli utilizzatori più esigenti, che non temano il confronto con nessuna delle alternative di alto livello presenti sul mercato.

Abbiamo anche prestato molta attenzione alla forma e al design dei nostri guanti per garantire la massima comodità durante l'utilizzo prolungato. I nostri guanti sono progettati per adattarsi perfettamente alle mani e offrire un'eccellente sensibilità al tatto senza compromettere la durata o la protezione.

La gamma dei guanti impregnati ISSALINE in nitrile è un prodotto di qualità superiore, attentamente progettato per soddisfare le esigenze degli utilizzatori più esigenti senza temere il confronto con altre alternative sul mercato. Siamo certi che i nostri guanti offrano durata, protezione e comfort ottimali a un prezzo competitivo.



### TOP QUALITY

EN 388:2016  
   
4221X

#### 07260T NITRILE TOP

EN 388 4221X

Guanto Nitrile qualità TOP su supporto tela/cotone con manichetta di sicurezza, dorso aerato.  
Trattamento Sanitized.  
**Supporto:** tela / cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.



### TOP QUALITY

EN 388:2016  
   
4221X

#### 07270T NITRILE TOP

EN 388 4221X

Guanto Nitrile qualità TOP su supporto tela/cotone con polsino a maglia. Dorso aerato.  
Trattamento Sanitized.  
**Supporto:** tela / cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.



### TOP QUALITY

EN 388:2016  
   
4221X

#### 07280T NITRILE TOP

EN 388 4221X

Guanto Nitrile qualità TOP su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza. Dorso interamente rivestito.  
Trattamento Sanitized.  
**Supporto:** tela / cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.



EN 388:2016  
  
2111A

#### 07265 GUANTO IN MAGLIA

EN 388 2111A

Guanto in maglia Nitrile con polsino a maglia. Dorso aerato.  
**Supporto:** cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** giallo  
**Taglie:** 7-8-9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.


 EN 388:2016  
  
 3111B

**07280  
GUANTO IN TELA**

EN 388 3111B

Guanto Nitrile su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza.  
Dorsو interamente rivestito.  
**Supporto:** tela / cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.


 EN 388:2016  
  
 4111B

**07260  
GUANTO IN TELA**

EN 388 4111B

Guanto Nitrile su supporto tela/cotone, con manichetta di sicurezza.  
Dorsو aerato.  
**Supporto:** tela / cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.


 EN 388:2016  
  
 4111B

**07270  
GUANTO IN MAGLIA**

EN 388 4111B

Guanto Nitrile su supporto in cotone, con polsini a maglia.  
Dorsو aerato.  
**Supporto:** cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.


 EN 388:2016  
  
 4211B

**07275  
GUANTO IN MAGLIA**

EN 388 4211B

Guanto Nitrile su supporto in maglia di cotone, con polsini a maglia.  
Integralmente impregnato.  
**Supporto:** cotone  
**Colore supporto:** bianco  
**Spalmatura:** Nitrile  
**Colore spalmatura:** blu  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Mazzetta:** 12 pa.  
**Imballo:** 120 pa.



**07225**  
**GUANTO SPALMATO IN PVC**  
**27 cm**

EN 388 4121X

Guanto lato esterno interamente impregnato in PVC.

**Supporto:** maglia di cotone

**Colore supporto:** bianco

**Spalmatura:** PVC

**Colore spalmatura:** rosso

**Lunghezza cm:** 27

**Taglie:** 10

**Imballo:** 60 pa.



**07230**  
**GUANTO SPALMATO IN PVC**  
**35 cm**

EN 388 4121X

Guanto lato esterno interamente impregnato in PVC.

**Supporto:** maglia di cotone

**Colore supporto:** bianco

**Spalmatura:** PVC

**Colore spalmatura:** rosso

**Lunghezza cm:** 35

**Taglie:** 10

**Imballo:** 60 pa.



**07227**  
**GUANTO SPALMATO IN PVC**  
**42 cm**

EN 388 4121X

Guanto lato esterno interamente impregnato in PVC.

**Supporto:** maglia di cotone

**Colore supporto:** bianco

**Spalmatura:** PVC

**Colore spalmatura:** rosso

**Lunghezza cm:** 45

**Taglie:** 10

**Imballo:** 60 pa.



**07208**  
**GUANTO POLIESTERE PUNTINATO**

EN 388 4121X

Guanto a maglia filo continuo puntinato sul lato palmo e dita.

**Filato:** poliestere

**Colore filato:** bianco

**Puntinato:** PVC

**Colore puntinato:** blu

**Taglie:** 6-7-8-9-10

**Mazzette:** 12 pa.

**Imballo:** 240 pa.



**17210**  
**GUANTO TELA PUNTINATO PVC**

Guanto in cotone sartoria grattato. Palmo e ritorno pollice, indice e mignolo puntinati PVC. Polso a maglia.

**Filato:** cotone

**Colore filato:** bianco

**Puntinato:** PVC

**Colore puntinato:** nero



blister 1 paio

**Taglie:** 8-10

**Imballo:** 60 pa.



**07215**  
**GUANTO IN COTONE LEGGERO**

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto in maglia leggero, Colore naturale.

**Filato:** cotone interlock leggero

**Aghi:** 18

**Colore filato:** bianco naturale

**Taglie:** piccola 6-7<sup>1/2</sup> - grande 8-9<sup>1/2</sup>

**Mazzette:** 10 pa.

**Imballo:** 500 pa.



**07218**  
**GUANTO IN MAGLIA DI COTONE**

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto a filo continuo in cotone, senza cuciture, orlato al polso, Colore naturale.

**Filato:** cotone

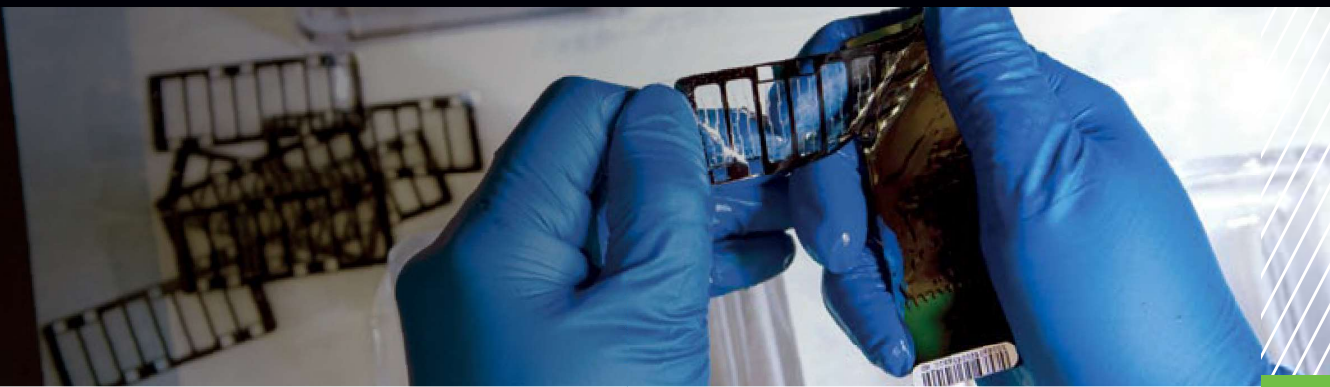
**Aghi:** 10

**Colore filato:** bianco naturale

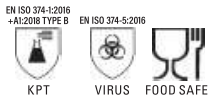
**Taglie:** piccola 6-7<sup>1/2</sup> - grande 8-9<sup>1/2</sup>

**Mazzette:** 10 pa.

**Imballo:** 500 pa.



Novità

**07253****GUANTO IN NITRILE MONOUSO  
SENZA POLVERE**

CE CAT. III

EN ISO 21420:2020

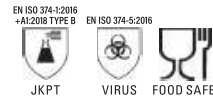
EN ISO 374-1:2016+A1:2018/TYPE B

EN ISO 374-5:2016

EN ISO 374-4:2019

AQL 1,5

Guanto ambidestro monouso senza polvere. Ottima resistenza in presenza di oli e benzine. Migliore alternativa per utilizzatori allergici alle proteine del latte.

**Applicazioni:** logistica, chimica, manutenzione meccanica, assemblaggi, pulizia ospedali.**Composizione:** nitrile**Spessore dita:** 0,10 +/- 0,03 mm**Colore:** azzurro**Taglie:** S/7 - M/8 - L/9 - XL/10**Box dispenser appendibile:** 100 pz.**Imballo:** 10 box.**07252N****GUANTO IN NITRILE MONOUSO  
SENZA POLVERE**

CE CAT. III

EN ISO 21420:2020

EN ISO 374-1:2016+A1:2018/TYPE B

EN ISO 374-5:2016

EN ISO 374-4:2019

AQL 1,5

Guanto ambidestro monouso in nitrile senza polvere. Ottima resistenza in presenza di oli e benzine. Migliore alternativa per utilizzatori allergici alle proteine del latte.

**Applicazioni:** logistica, chimica, manutenzione meccanica, assemblaggi, pulizia ospedali, industria alimentare.**Composizione:** nitrile**Spessore:** 0,11 mm (4,5 mil)**Colore:** nero**Taglie:** S/7 - M/8 - L/9 - XL/10**Box dispenser appendibile:** 100 pz.**Imballo:** 10 box.
**Grippaz®**  
 Patented Non-Slip Gloves  
 by PIP
**NUOVI STANDARD  
PER IL GRIP**
**Grippaz** è una gamma di guanti semi-monouso che ha rivoluzionato l'uso dei guanti nell'industria e nell'automotive. Realizzato con una speciale formula di NBR (Gomma nitrilica), garantisce un'eccellente barriera protettiva contro molti agenti chimici, oli, grasso, patogeni del sangue e virus.

Il grip brevettato a spina di pesce è stato sottoposto a test indipendenti ed approvato dal rinomato laboratorio inglese SATRA, che certifica la superiorità di presa rispetto agli altri guanti monouso dello stesso spessore.

Per ulteriori informazioni vedi le pagine dedicate a Grippaz a pag. 124





ISSALINE  
GUANTI ANTINFORTUNISTICI IN PELLE FIORE CROSTA



## TOP QUALITY



### 17131T GUANTO IN PELLE TOP

EN 388 4134X  
Guanto in pelle. Rinforzo sul pollice e bordino ISSALINE. Il guanto utilizza solo pelli ammellate e di alta qualità.

**Materiale:** pelle fiore e dorso crosta Top  
**Colore:** bianco, rinforzo giallo



**Taglie:** 9-10  
**Mazzetta:** 10 pa.  
**Imballo:** 60 pa.

**NB:** data la particolare qualità del pellame il guanto non è sempre disponibile



## IL PIÙ VENDUTO



### 07131 GUANTO IN PELLE

EN 388 3133X - EN 407 412XXX

Guanto con palmo in pieno fiore di bovino, dorso in crosta, orlato al fondo con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle pieno fiore bovino e dorso crosta  
**Colore:** 050 bianco  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Imballo:** 120 pa.

### 17131 GUANTO IN PELLE

EN 388 3133X - EN 407 412XXX

Guanto con palmo in pieno fiore di bovino, dorso in crosta, orlato al fondo con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle fiore e dorso crosta  
**Colore:** 050 bianco  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Imballo:** 60 pa.



## OCCHIO AL PREZZO



### 07129 GUANTO IN PELLE

EN 388 2121X - EN 407 412XXX

Guanto con palmo in fiore di bovino, dorso in crosta, orlato al fondo con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle fiore bovino e dorso crosta  
**Colore:** 050 bianco  
**Taglie:** 8-9-10-11  
**Imballo:** 120 pa.



## TOP QUALITY 17131T 17140T

La linea TOP QUALITY è caratterizzata dall'utilizzo di pelli ampiamente non utilizzati per i guanti da lavoro. Questi articoli sono stati introdotti per soddisfare la richiesta di coloro che cercano prodotti di massima qualità, simili ai "guanti nazionali".

Tuttavia, poiché il pellame è così ricercato, potrebbe non essere sempre disponibile.

Pertanto, vi consigliamo di verificare sempre la disponibilità presso il nostro magazzino prima di accettare un ordine da parte del vostro cliente.

Inoltre, i guanti vengono confezionati in quantità minori rispetto allo standard al fine di evitare una compressione eccessiva durante il trasporto e mantenere la loro morbidezza originale.



### TOP QUALITY



#### 17140T GUANTO IN PELLE TOP

EN 388 4134X

Guanto in pelle fiore. Rinforszo sul pollice e bordino ISSALINE. Il guanto utilizza solo pelli ampiamente non utilizzati per i guanti da lavoro.

**Materiale:** pelle fiore

**Colore:** bianco, rinforzò giallo



**Taglie:** 8-9-10-11

**Mazzetta:** 10 pa.

**Imballo:** 60 pa.

**NB:** data la particolare qualità del pellame il guanto non è sempre disponibile



### IL PIÙ VENDUTO



#### 07140 GUANTO IN PELLE

EN 388 3133X - EN 407 413XXX

Guanto in pieno fiore di bovino, orlato al fondo con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle pieno fiore bovino

**Colore:** 050 bianco

**Taglie:** 8-9-10-11

**Imballo:** 120 pa.

#### 17140 GUANTO IN PELLE

EN 388 3133X - EN 407 413XXX

Guanto in pieno fiore di bovino, orlato al fondo con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle pieno fiore bovino

**Colore:** 050 bianco



**Taglie:** 8-9-10-11  
**Imballo:** 60 pa.



### OCCHIO AL PREZZO



#### 07139 GUANTO IN PELLE

EN 388 2121X - EN 407 412XXX

Guanto con palmo in fiore di bovino, orlato al fondo con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle fiore bovino

**Colore:** 050 bianco

**Taglie:** 8-9-10-11

**Imballo:** 120 pa.



**ISSALINE**  
GUANTI ANTINFORTUNISTICI ELETTROISOLANTI

**ISSALINE**  
PIR

# GUANTI ELETTROISOLANTI EN 60903:2003 + AC2:2005 DPI di Categoria III



## GUANTI ELETTROISOLANTI TYRON EN 60903:2003 + AC2:2005 - DPI III Categoria

Guanti contro i rischi elettrici dai 2.500 ai 30.000 volt.  
Proprio per la specificità di utilizzo in presenza di alto rischio i guanti sono soggetti a controlli periodici e non possono essere utilizzati quando dal termine dell'ultima analisi sono trascorsi più di 6 mesi e nel caso di guanti nuovi, ancora non utilizzati, quando il termine dell'ultima analisi risale a non più di 12 mesi.

ART.	CLASSE	VOLTAGGIO TEST	VOLTAGGIO UTILIZZO	TAGLIA
07603N	00	2.500 Volts	500 Volts	8-9-10-11-12
07607N	0	5.000 Volts	1.000 Volts	8-9-10-11-12
07612N	1	10.000 Volts	7.500 Volts	8-9-10-11-12
07621N	2	20.000 Volts	17.000 Volts	8-9-10-11-12
07631N	3	30.000 Volts	26.500 Volts	9-10-11-12
07641N	4	40.000 Volts	36.000 Volts	9-10-11-12



EN 388:2016  
AI:2018  
EN 407:2004  
 4544XX   43324X

### 07290 GUANTO IN TESSUTO ARAMIDICO

**EN 388 4544XX - EN407 43324X**

**RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE**

**DPI III CATEGORIA**

Resiste 15 secondi al calore per contatto ad una temperatura di 350°.

**Materiale:** tessuto aramidico

**Colore:** giallo chiaro

**Lunghezza cm:** 28

**Taglia:** 10

**Mazzette:** 5 pa.

**Imballo:** 60 pa.



EN 388:2016  
AI:2018  
EN 407:2004  
 4544XX   43324X

### 07291 GUANTO IN TESSUTO ARAMIDICO

**EN 388 4544XX - EN407 43324X**

**RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE**

**DPI III CATEGORIA**

Resiste 15 secondi al calore per contatto ad una temperatura di 350°.

**Materiale:** tessuto aramidico

**Colore:** giallo chiaro

**Lunghezza cm:** 38

**Taglia:** 10

**Mazzette:** 5 pa.

**Imballo:** 60 pa.



**CHAINEX**

### 250000xR0302 GUANTI CHAINEX

**EN 1082-1**

Guanto singolo reversibile destro/sinistro. In maglia di acciaio, 5 dita, montato con cinghia in plastica (sostituibile), o tessuto regolabile e fibbia con bottone a pressione.

Lunghezza da 20,8 a 25 cm.

250000xR0302 cinghia in tessuto.

254200xr0302\* cinghia in plastica.

**Taglie:** X = 0-1-2-3-4-5 (6-7-8-9-10-11)

**Imballo:** 1 pz.



EN 388:2016  
EN 381-7:1999  
 3122XX   CLASSE 2:24 m/s

### 07590 GUANTI FORESTALI ANTITAGLIO PER MOTOSEGA

**EN 420-2003 + A1:2009 CAT.: III**

**EN 388:2016 3122XX**

**EN 281-7:1999 CLASSE 2 : 24 m/s**

**N.B. PROTEZIONE E CERTIFICAZIONE SOLO DORSO  
GUANTO SINISTRO.**

Guanti forestali antitaggio per motosega.

N.B.: Protezione e certificazione solo dorso guanto sinistro. Questo prodotto è stato fabbricato secondo i requisiti del Regolamento UE 2016/425, per l'uso di base, secondo la norma EN 420:2003+A1:2009, requisiti generali, EN 388:2016, contro i rischi meccanici e EN 381-7:1999 contro i rischi dovuti al taglio della sega a catena, ad esso applicabili ai sensi del certificato n° 18/0695/00/0161 de ATEX, Plaza Emilia Sala nº 1, Aloy, Spagna, organismo notificato 0161.

**Minimo vendibile:** 1 pa.

**Taglie:** 9-10-11

**Imballo:** 5 pa.



**07138**

### GUANTO IN PELLE FIORE DI BOVINO

EN 388 4124X

Guanto con palmo e dorso in pieno fiore di bovino, manichetta in crosta.

**Materiale:** pelle pieno fiore bovino, emanichetta in crosta

**Colore:** 050 bianco

**Taglie:** 9-10

**Mazzetta:** 10 pa.

**Imballo:** 120 pa.



**07134**

### GUANTO IN PELLE FIORE DI BOVINO DORSO CROSTA

EN 388 4124X

Guanto con palmo in pieno fiore di bovino, manichetta in crosta.

**Materiale:** pelle pieno fiore bovino, dorso e emanichetta in crosta

**Colore:** 050 bianco

**Taglie:** 9-10

**Mazzetta:** 10 pa.

**Imballo:** 120 pa.



**07121**

### GUANTO IN PELLE TUTTA CROSTA DI BOVINO

EN 388 4133X - EN12477 tipo A EN407 4134X

Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT). Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°. Salvacuciture, palmo e dorso manichetta foderato.

**Materiale:** pelle in crosta

**Colore:** rosso

**Lunghezza cm:** 38

**Taglia:** 10

**Mazzetta:** 6 pa.

**Imballo:** 60 pa.



Cuciture in  
Kevlar™



EN12477 tipo A  
EN 407



**07121K**

### GUANTO IN PELLE TUTTA CROSTA DI BOVINO cuciture Kevlar®

EN 388 4133X - EN12477 tipo A EN407 4134X

Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT). Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°. Salvacuciture in Kevlar®, palmo e dorso manichetta foderato.

**Materiale:** pelle in crosta

**Colore:** rosso

**Lunghezza cm:** 38

**Taglia:** 10

**Mazzetta:** 6 pa.

**Imballo:** 60 pa.



**07112**

### GUANTO IN PELLE TUTTO CROSTA DI BOVINO

EN 388 3123X

Guanto completamente in crosta.

**Materiale:** pelle in crosta di bovino

**Colore:** 050 bianco naturale

**Manichetta cm:** 7

**Taglie:** 10

**Mazzetta:** 6 pa.

**Imballo:** 60 pa.



**07117**

### GUANTO RINFORZATO IN PELLE TUTTO CROSTA DI BOVINO

EN 388 2124X

Guanto completamente in crosta. Palmo rinforzato.

**Materiale:** pelle in crosta di bovino

**Colore:** 050 bianco naturale

**Manichetta cm:** 7

**Taglie:** 10

**Imballo:** 60 pa.



ISSALINE

PIP

**07127****GUANTO IN PELLE TUTTO CROSTA DI BOVINO****EN 388 3134X - EN12477 tipo A EN407 413X4X**

Guanto completamente in crosta.

**Materiale:** pelle in crosta di bovino**Colore:** 050 bianco naturale**Manichetta cm:** 15**Taglie:** 10**Imballo:** 60 pa.**07122****GUANTO RINFORZATO IN PELLE TUTTO CROSTA DI BOVINO****EN 388 3134X - EN12477 tipo A EN407 414X4X**

Guanto completamente in crosta.

**Materiale:** pelle in crosta di bovino**Colore:** 050 bianco naturale**Manichetta cm:** 15**Taglie:** 10**Imballo:** 60 pa.**07104****GUANTO PELLE DI BOVINO-TELA RINFORZATO****EN 388 4144X**

Guanto con palmo in crosta, dorso e manichetta in tela. Rinforzo nel palmo, pollice e indice.

**Materiale:** pelle crosta / tela**Colore:** Pelle naturale, bianco, verde (rinforzo)**Manichetta cm:** 7,5**Taglie:** 10**Mazzetta:** 12 pa.**Imballo:** 60 pa.**17010****GUANTO IN TELA E PELLE DI MAIALINO****CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009**

Guanto con palmo in pelle crosta maialino, dorso e manichetta in tela, elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle in crosta di maialino / tela**Colore:** pelle giallo, tela azzurro con righe nero e rosso

blister 1 paio

**Taglie:** 10**Imballo:** 60 pa.**07202****GUANTO IN MICROFIBRA E MAGLIA****EN 388 2231X**

Guanto con palmo in microfibra, dorso aerato in maglia elasticizzata di cotone. Polsino con chiusura in velcro a fascetta.

**Materiale:** microfibra (50 % PU, 50% nylon) / maglia 100% cotone elastico.**Materiale manichetta:** elastan**Taglia colore:** 7 verde, 8 giallo, 9 blu, 10 rosso**Taglie:** / verde, 8 giallo, 9 blu, 10 rosso**Mazzetta:** 12 pa.**Imballo:** 120 pa.



**ISSALINE**  
GUANTI ANTINFORTUNISTICI INVERNALI

**ISSALINE**  
by PIP



EN 388:2016  
EN 511:2016  
3131C X2X

### 17365 WARM CATCH

EN 388 3131C - EN511 X2X

Guanto per basse temperature con supporto in filo continuo, spalmatura in schiuma di lattice che garantisce un'eccellente presa.

**Filato:** "Terry cloth"

**Aghi:** 13

**Colore filato:** arancio

**Spalmatura:** Lattice schiuma

**Colore spalmatura:** nero



**Taglie:** 8-9-10

**Imballo:** 60 pa.



EN 388:2016  
EN 511:2016  
2132X 041

### 07245 BISON CATCH

EN 388 2132X - EN511 041

Guanto invernale con doppia spalmatura e doppia maglina antifreddo (interno "terry cloth" / esterno poliestere). La spalmatura più interna protegge e rende il guanto impermeabile fino al polso, mentre la finitura esterna in lattice "sabbato" aumenta ancor più la presa tipica del lattice.

**Filato:** "Terry cloth" / poliestere

**Colore filato:** azzurro

**Spalmatura:** Lattice liscio + lattice sabbato

**Colore spalmatura:** azzurro / nero



**Taglie:** 8-9-10

**Imballo:** 60 pa.



### 07203W LONG COMFORT WINTER

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso in nylon Spandex, pannello flessibile in neoprene a protezione delle nocche. Lavabile a 30°. Con fodera interna in THINSULATE® antifreddo. Chiusura regolabile con velcro.

**Campi di impiego:** bricolage, giardinaggio, meccanica e per lo sport con basse temperature.

**Filato:** nylon spandex

**Colore filato:** giallo

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colore:** giallo / nero



**Taglie:** M-L-XL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



### 07255 GUANTO POLY/COTONE IMPREGNATO LATTICE

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto a maglia, palmo impregnato in lattice, dorso aerato. Felpatura interna.

**Filato:** poliestere cotone

**Colore filato:** azzurro

**Spalmatura:** Lattice schiuma

**Colore spalmatura:** nero

**Taglie:** 8-9-10

**Mazzetta:** 12 pa.

**Imballo:** 120 pa.



### 07165 GUANTO IN PELLE DI BOVINO IMBOTTITO

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto con palmo e dorso in pieno fiore, orlato al fondo con elastico sul dorso, imbottito in pelliccia sintetica.

**Materiale:** pelle fiore bovino / imbottito pelliccia sintetica

**Colore:** 050 bianco

**Taglie:** 10

**Mazzetta:** 5 pa.

**Imballo:** 60 pa.



### 07155 GUANTO IN PELLE DI BOVINO FODERATO

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto con palmo e dorso in pieno fiore, orlato al fondo, interno foderato in flanella, con elastico sul dorso.

**Materiale:** pelle pieno fiore bovino / foderato flanella

**Colore:** 050 bianco

**Taglie:** 10

**Mazzetta:** 10 pa.

**Imballo:** 60 pa.



ISSALINE

# WORK & SPORT

La famiglia di guanti Work&Sport ISSALINE rappresenta un'innovazione nel settore, poiché utilizza materiali e forme ergonomiche che solitamente si trovano solo nel contesto sportivo. Questi guanti sono progettati per offrire prestazioni elevate sia durante le attività di lavoro che nel tempo libero, fornendo una soluzione versatile ed efficiente.

I materiali utilizzati nella produzione dei guanti Work&Sport sono selezionati con cura per garantire resistenza e durata senza compromettere il comfort dell'utilizzatore. Le fibre sintetiche ad alta tecnologia consentono una buona traspirazione garantendo al contempo isolamento termico, rendendo i guanti adatti a diverse temperature e condizioni ambientali.

L'ergonomia dei guanti Work&Sport è stata studiata in modo da offrire una vestibilità comoda e una sensibilità delle mani che facilita l'esecuzione di movimenti precisi. Ciò li rende ideali sia per lavoratori che necessitano di eseguire azioni finemente dettagliate, come artigiani o professionisti, sia per gli sportivi che cercano un accessorio comodo ma protettivo durante le attività all'aperto.

GUANTI  
ISSALINE

## 07203W LONG COMFORT WINTER

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso in nylon Spandex, pannello flessibile in neoprene a protezione delle nocche. Lavabile a 30°. Con fodera interna in THINSULATE® antifreddo. Chiusura regolabile con velcro.

**Campi di impiego:** bricolage, giardino, meccanica e per lo sport con basse temperature.

**Filato:** nylon spandex

**Colore filato:** giallo

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colore:** giallo / nero



**Taglie:** M-L-XL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



2231X

## 07203 LONG COMFORT

EN 388 2231X

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso in nylon Spandex, pannello flessibile in neoprene a protezione delle nocche. Chiusura regolabile con velcro. Lavabile a 30°.

**Campi di impiego:** bricolage, giardino, meccanica e per lo sport.

**Filato:** nylon spandex

**Colore filato:** rosso

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colore:** rosso / nero



**Taglie:** M-L-XL-XXL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



## 07204 SOFT GRIP

EN 388 2231X

Guanto High Tech con palmo in pelle sintetica Clarino. Palmo legato in silicone per assicurare un'ottima presa, imbottitura shock assorbente in neoprene a protezione delle nocche. Chiusura regolabile con velcro.

**Campi di impiego:** edilizia, idraulica, sport e tempo libero.

**Filato:** nylon spandex

**Colore filato:** arancio

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colore:** rosso / nero



**Taglie:** M-L-XL-XXL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



2231X

## 07206 ISSA SHOCK

EN 388 2231X

Guanto con palmo in pelle sintetica. Presa sportiva antiscivolo sul palmo, imbottiture di gel shock assorbente e antivibrante sul palmo. Chiusura regolabile con velcro.

**Campi di impiego:** utilizzo elettrico utensili con vibrazioni, necessità di presa asciutta, mountain bike e altri sport.

**Colore filato:** nero

**Palmo:** pelle sintetica

**Colore:** nero



**Taglie:** S-M-L-XL-XXL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



### 07323 RACE

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto High Tech di derivazione sportiva, in pelle sintetica Clarino ma arricchito da rinforzi in gomma, inserti in gel assorbente, applicazioni in silicone antiscivolo. Sulle dita sono applicati dei "soffietti" per facilitare l'articolazione delle falangi. Solo indossandolo si può capire la complessità e la tecnologia di questo guanto. Chiusura regolabile con velcro.

**Campi di impiego:** bricolage e tempo libero.

**Colore filato:** rosso

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colore:** palmo marrone dorso rosso



blister

**Taglie:** M-L-XL-XXL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



### 07325 ARMY

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso mimetico con inserto para nocche. Pratica chiusura a velcro. Rinforzi antiscivolo in silicone sulle dita (escluso l'indice).

**Campi di impiego:** pur avendo un aspetto militare, è versatile e può essere utilizzato in qualsiasi lavoro di bricolage, giardinaggio oltre naturalmente alla caccia/pesca. Chiusura regolabile con velcro.

**Colore filato:** mimetico

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colori:** mimetico



blister

**Taglie:** M-L-XL-XXL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.



### 07326 STREET GLOVE

CE CAT. I - EN 420:2003+A1:2009

Guanto High Tech con palmo in morbida pelle sintetica Clarino. Dorso in nylon elasticizzato alta visibilità. Banda rifrangente. Pratica chiusura a velcro.

**Campi di impiego:** automobili, scooter ed in generale ovunque sia richiesta una grande sensibilità e sia apprezzato il fatto che il guanto sia facilmente visibile sia di notte che di giorno. Attenzione: il guanto non ha una superficie sufficiente per essere certificato secondo le normative vigenti in termini di alta visibilità. Chiusura regolabile con velcro.

**Colore filato:** arancio e giallo lime fluo

**Palmo:** pelle sintetica Clarino

**Colori:** arancio e giallo lime fluo



blister

**Taglie:** M-L-XL-XXL

**Minimo ordinabile:** 5 pa.

**Imballo:** 10 pa.

**G-Tek®**  
BY PIP

Protezione  
delle mani

TEK

# LA SOSTENIBILITÀ IN PIP

LA SOSTENIBILITÀ PER NOI NON È UNA MODA,  
MA UN PROCESSO

In quanto azienda con relazioni economiche globali, ci impegniamo a rispettare le leggi vigenti, a osservare gli standard sociali ed ecologici e ad agire in modo sostenibile nella nostra catena del valore.

La responsabilità verso le persone e l'ambiente è implementata in modo sistematico, viene migliorata di continuo ed è profondamente radicata nei nostri processi e prodotti principali.



## GREEN HEART®

GREEN HEART PER UN MONDO MIGLIORE

Nel settore dei prodotti, ci assumiamo la nostra responsabilità e soddisfiamo la richiesta di partner, clienti finali e rivenditori di articoli rispettosi dell'ambiente sviluppando prodotti sostenibili con il marchio Green Heart.



## STANDARD ELEVATI

PER UN MONDO EQUO E SOSTENIBILE

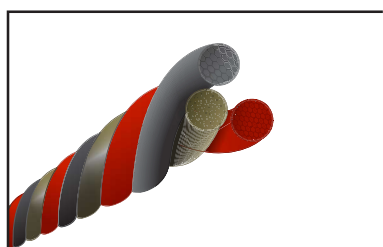
Stiamo raggiungendo il nostro obiettivo comune di un mondo equo e sostenibile con il miglioramento costante della nostra catena di fornitura. Lavoriamo esclusivamente con partner che soddisfano i requisiti ambientali, chimici, sociali, di salute e sicurezza. Questi requisiti si applicano anche se sono più severi o in contrasto con gli standard locali.





# PolyKor®

FIBRE E FILATI RESISTENTI AL TAGLIO AD ALTA TECNOLOGIA

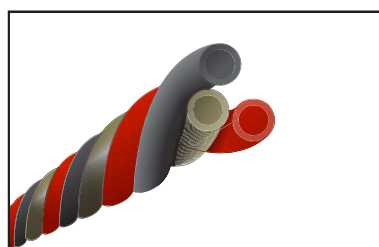
GUANTI  
G-TEK

**PolyKor®**

**PROTEZIONE. PRESTAZIONI.  
VALORE.**

I filati progettati da PolyKor® ottimizzano le prestazioni, la funzionalità e la protezione utilizzando formule proprietarie di fibre selezionate per superare gli standard del settore.

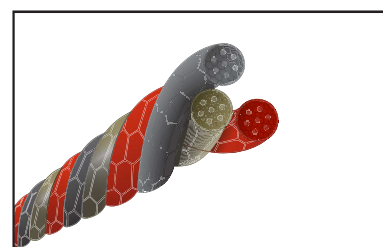
L'obiettivo finale è una gamma conveniente di guanti antitaglio per ogni tipo di applicazione.



**PolyKor®  
X7™ TECHNOLOGY**

**ELEVATA DESTREZZA.  
RESISTENZA MASSIMA AL  
TAGLIO.**

La tecnologia X7™ è la più recente nello sviluppo di filati ingegnerizzati. Questo filato rinforzato super leggero offre resistenza al taglio e durata molto elevate grazie alle fibre brevettate.



**PolyKor®  
X RYSTAL™**

**LA PIÙ FORTE. LA  
PIÙ ROBUSTA. LA PIÙ  
RESISTENTE.**

La tecnologia Xrystral™ rappresenta l'ultima novità in fatto di filati ingegnerizzati PolyKor®, combinati con minerali cristallizzati induriti naturalmente.

Il risultato è una fibra super robusta, durevole e resistente ai tagli, per il massimo delle prestazioni.



# Una linea completa di spalmature

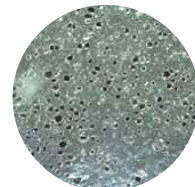
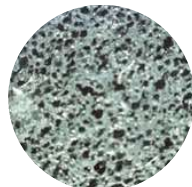
## SENZA EGUALI PER SCELTA E PRESTAZIONI

### NEOFOAM®

**MANIPOLAZIONE SICURA DI PARTI O OGGETTI DA LEGGERI A PESANTI**  
Rivestimento brevettato disponibile solo sui guanti del marchio G-Tek®. NeoFoam® è un rivestimento altamente flessibile che offre a chi lo indossa un elevato grado di presa, destrezza e comfort. È versatile, resistente agli oli leggeri e compatibile con il touchscreen della maggior parte dei dispositivi. La scelta ottimale per numerose applicazioni di manipolazione.

► MICROSURFACE

► SCHIUMA



#### ► MICROSURFACE

Superficie di rivestimento con migliaia di minuscole tasche a ventosa. Quando entrano in contatto con una superficie bagnata o oleosa, creano un effetto di vuoto che disperde i liquidi, migliorando notevolmente la presa.

> buona presa in condizioni asciutte, bagnate o oleose

#### ► SCHIUMA

La struttura cellulare del rivestimento in schiuma è progettata per separare i fluidi dalla superficie dell'oggetto, contribuendo a migliorare la presa in condizioni oleose. L'efficacia della presa oleosa varia in base alla densità delle cellule.

> presa sicura in condizioni asciutte  
> presa discreta in condizioni leggermente oleose o bagnate

#### ► PIATTO / LISCIO

I rivestimenti piatti e lisci garantiscono una presa sicura e asciutta. I liquidi non vengono assorbiti dal rivestimento, e le mani rimangono asciutte e pulite.

> presa sicura e salda su superfici asciutte

### NITRILE

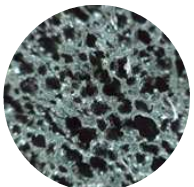
#### RIVESTIMENTO RESISTENTE PER LAVORI PESANTI

Il nitrile è un composto di gomma sintetica che offre un'eccellente resistenza alla perforazione, allo strappo e all'abrasione. Il nitrile è noto anche per la sua resistenza agli oli o ai solventi a base di idrocarburi. I guanti rivestiti in nitrile sono la prima scelta per i lavori industriali che richiedono la manipolazione di parti oleose. Il nitrile è durevole e aiuta a massimizzare la protezione.

► MICROSURFACE

► SCHIUMA

► PIATTO / LISCIO



#### ► MICROFOAM

Il trattamento MICROFOAM è una formulazione speciale che permette di rivestire i guanti con un sottile strato di nitrile per una maggiore presa, destrezza, comfort e traspirabilità.

> presa controllata in condizioni asciutte e leggermente oleose  
> comfort e flessibilità premium

#### ► RUGOSO

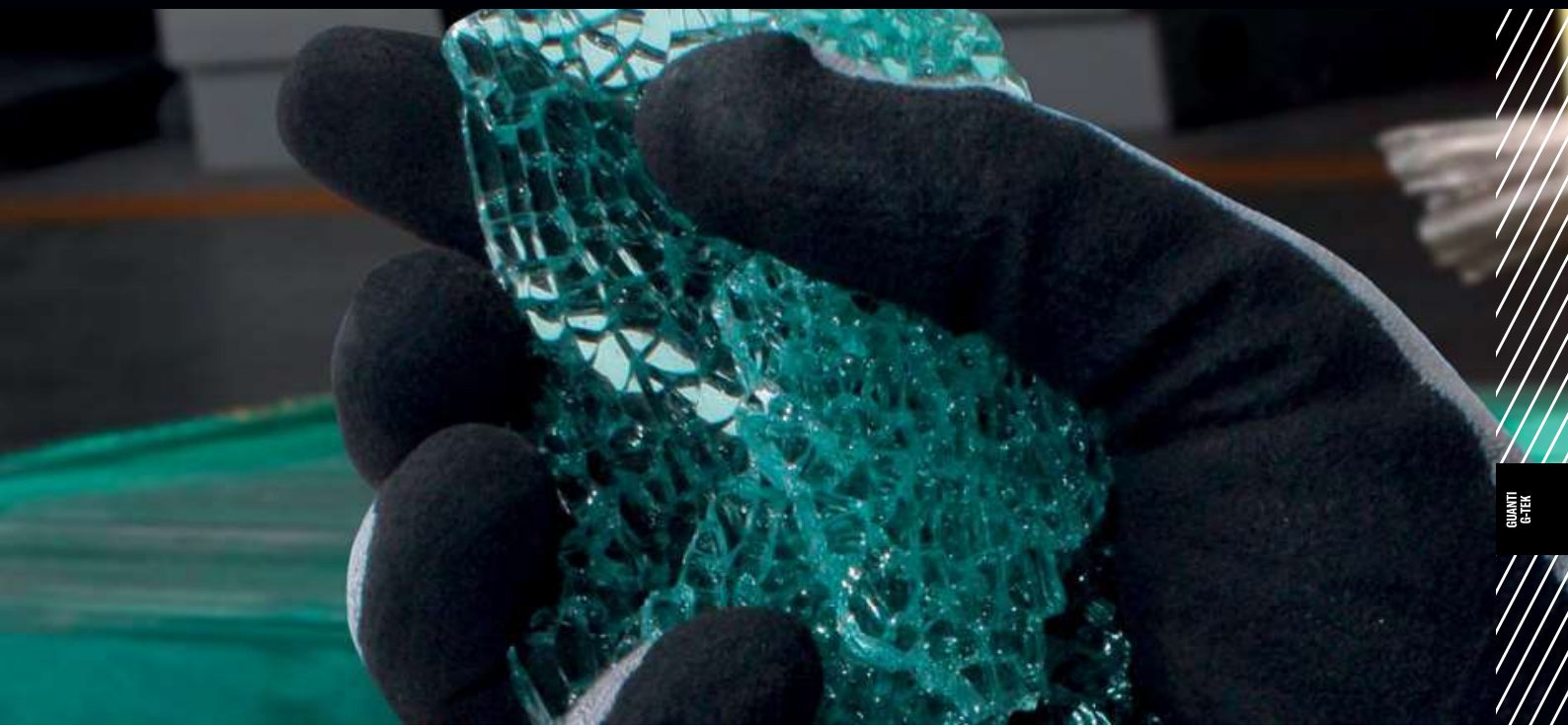
Le spalmature rugose presentano pieghe o grizie sulla superficie del rivestimento, progettate per incanalare i fluidi e consentire un contatto migliore su superfici asciutte o bagnate.

> presa sicura in condizioni asciutte o bagnate

#### ► PIATTO / RUVIDO

Il PU piatto/ruvido assume le proprietà tipiche della superficie della fodera del guanto, dando luogo a un'applicazione sottile e flessibile del materiale di rivestimento. La natura piatta e ruvida di questo rivestimento è unica dei guanti rivestiti in poliuretano (PU).

> presa notevole in condizioni asciutte e leggermente oleose

GUANTI  
G-TEK

## LATTICE

### LAVORI DURI – CONDIZIONI ASCIUTTE O BAGNATE-OLEOSE

Il lattice è una gomma naturale flessibile, resistente e durevole, che offre un elevato grado di resistenza allo strappo, alla perforazione e all'abrasione. Il lattice è resistente all'acqua e agli oli a base proteica. Il lattice non è consigliato per lavori che comportano il contatto con oli o solventi a base di idrocarburi.

► RUGOSO

► MICROSURFACE

## NOVITÀ

### Serie X-Treme™

## R-ESPIR COATING TECHNOLOGY™

### COMODI E TRASPIRANTI

I nostri guanti sono progettati tenendo conto della traspirabilità e del comfort. L'elevata traspirabilità si combina con la funzione igienica Sanitized® per prolungare la freschezza, la protezione e il comfort eccezionale, anche dopo un uso prolungato. Sono stati concepiti e sviluppati per migliorare il comfort eliminando l'accumulo di calore internamente: Consente una traspirazione completa della mano a 360°.

► SCHIUMA

## POLIURETANO

### IDEALE PER LA MANIPOLAZIONE DI PRECISIONE E PER I LAVORI MEDIO-LEGGERI

Il poliuretano (PU) è un materiale resistente e collaudato che offre una buona sensibilità tattile grazie al suo sottile strato di materiale. Si adatta perfettamente a più guanti per garantire flessibilità, destrezza e sensibilità tattile. I guanti rivestiti in PU sono tra i più utilizzati perché sono versatili e offrono un valore eccellente. I nuovi rivestimenti PU a base d'acqua offrono una migliore flessibilità e un minore impatto ambientale.

► PIATTO / RUVIDO

PRESA	STRATI	PRESA ASCIUTTA	PRESA LEGGERMENTE BAGNATA	PRESA SULLE SUPERFICI OLEOSE	COMPATIBILITÀ TOUCHSCREEN*	TRASPIRABILITÀ	DURATA	RESISTENZA AI LIQUIDI	1	2	Discreta	Buona	Sicura	Nulla	Limitata	Buona	Nulla	Discreta	Buona	Bassa	Media	Alta	Nulla	Minima	Alta
									1	2	Discreta	Buona	Sicura	Nulla	Limitata	Buona	Nulla	Discreta	Buona	Bassa	Media	Alta	Nulla	Minima	Alta
NeoFoam®	Schiuma	●		●	●	●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Microsurface	●		●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Nitrile	Microsurface		●	●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Microsurface	●		●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Schiuma	●		●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Piatto/Liscio	●		●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
X-Treme	Schiuma di nitrile	●		●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Lattice	Microsurface		●		●	●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Microsurface	●			●	●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Rugoso	●			●	●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Poluiretano	Piatto / Ruvido	●		●		●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



# Comprendere la marcatura EN

I guanti pip sono testati secondo gli standard ANSI e EN

## EN 388:2016

Rischi meccanici



A B C D E F

Abrasion
Taglio
Strappo
Perforazione
Taglio TDM
Impatto

NEWTON	LIVELLO
≥ 30	F
≥ 20	E
≥ 15	D
≥ 10	C
≥ 5	B
≥ 2	A

ALTO  
↔  
BASSO



Livello di protezione	1	2	3	4	5	
<b>A:</b> Resistenza all'abrasione (numero di cicli)	100	500	2000	8000	N.D.	
<b>B:</b> Resistenza al taglio da lama (indice) Metodo di test a colpi	1,2	2,5	5	10	20	
<b>C:</b> Resistenza allo strappo (forza in Newton)	10	25	50	75	N.D.	
<b>D:</b> Resistenza alla perforazione (forza in Newton)	20	60	100	150	N.D.	
	A	B	C	D	E F	
<b>E:</b> Taglio ISO (forza in Newton)	≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30
<b>F:</b> Impatto (forza in Newton)	Superato	Non superato				

## EN 407:2022

Protezione contro i rischi termici



Guanti testati per il fuoco



Guanti non testati per il fuoco

Uno standard generale da utilizzare per qualsiasi guanto che deve essere progettato e venduto come protezione contro i rischi termici. Lo standard comprende sei test termici: infiammabilità, contatto con il calore, calore convettivo, calore radiante, piccoli e grandi schizzi di metallo fuso, oltre al riferimento alle norme EN 388:2016 e EN 420:2003 per i requisiti meccanici e le prestazionali generali.

## A B C D E F

Inflammabilità
Calore da contatto
Calore convettivo
Calore radiante
Piccoli schizzi di metallo fuso
Grandi schizzi di metallo fuso

	Livelli di prestazione	1	2	3	4
A	Infiammabilità	Tempo post-fiamma ≤ 20 s	≤ 10 s	≤ 3 s	≤ 1 s
		Tempo post-incandescenza   Non rich.	≤ 120 s	≤ 25 s	≤ 5 s
B	Calore per contatto	Temperatura di contatto 100 °C	250 °C	350 °C	500 °C
		Tempo di soglia ≥ 15 s	≥ 15 s	≥ 15 s	≥ 15 s
C	Calore convettivo	Ritardo di trasmissione del calore ≥ 4 s	≥ 7 s	≥ 10 s	≥ 18 s
D	Calore radiante	Ritardo di trasmissione del calore ≥ 7 s	≥ 20 s	≥ 50 s	≥ 95 s
E	Piccole gocce di metallo fuso	Ritardo di trasmissione del calore ≥ 10	≥ 15	≥ 25	≥ 35
F	Grandi quantità di metallo fuso	Ritardo di trasmissione del calore 30 g	60 g	120 g	200 g

La X in questo test indica NON TESTATO

## EN 511:2006

Guanti di protezione contro il freddo



A B C

Freddo convettivo (0-4)
Freddo da contatto (0-4)
Impenetrabilità all'acqua (0 o 1)

Il pittogramma (a sinistra) verrà accompagnato da un codice composto da tre caratteri:

**A - Resistenza al freddo convettivo** = si basa sulle proprietà isolanti dei guanti, misura il trasferimento del freddo per convezione (livelli di prestazione da 0 a 4, dove 4 è il massimo).

**B - Resistenza al freddo da contatto** = si basa sulla capacità termica del guanto a contatto con un oggetto freddo (livelli di prestazione da 0 a 4, dove 4 è il massimo).

**C - Permeabilità all'acqua** = Capacità del guanto di resistere alla penetrazione dell'acqua (0 = Non superato; 1 = Superato).

**0** = Penetrazione dell'acqua dopo 5 minuti (sostituisce il precedente standard di 30 min).

**1** = Nessuna penetrazione dell'acqua dopo 5 minuti (sostituisce il precedente standard di 30 min).

**X** = Non testato

### Spiegazione dei livelli di prestazione

(Tabella relativa alla temperatura dell'aria ambiente con una velocità del vento inferiore a 0,5 m/s.)

Livello di prestazione	Condizioni minime d'uso (°C) Attività bassa	Condizioni minime d'uso (°C) Attività media	Condizioni minime d'uso (°C) Attività alta
1	-	10	-15
2	-	0	-30
3	8	-15	-
4	-10	-30	-

**G-Tek®**  
BY PIP

GIANTITI  
G-Tek

PROTEZIONE DELLE MANI  
**LAVORI DI PRECISIONE  
RESISTENZA AL TAGLIO**

G-Tek  
by PIP

G-TEK

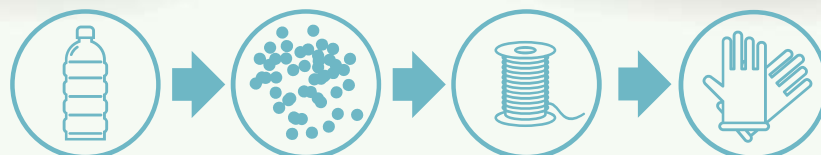
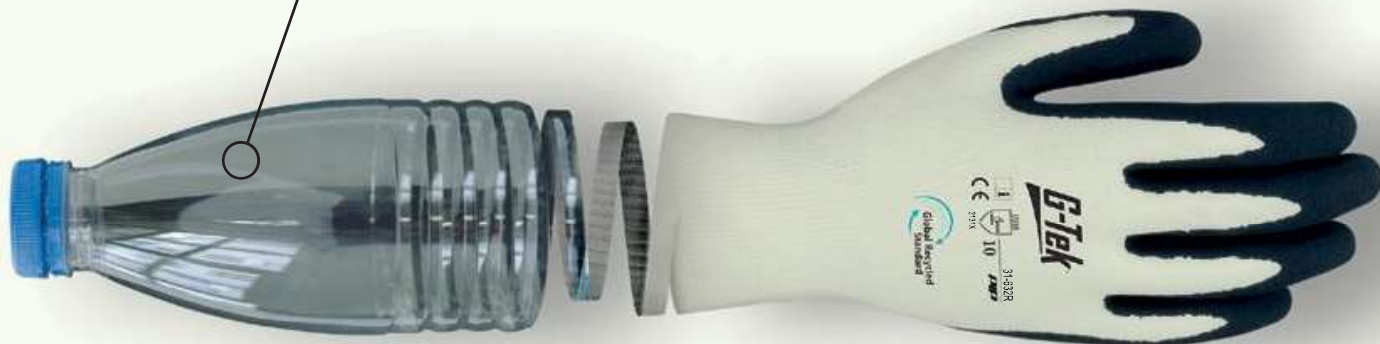
GUANTI ANTINFORTUNISTICI



# “L’INNOVAZIONE AL SERVIZIO DELL’AMBIENTE”



**1<sup>ma</sup>**  
**Gamma di guanti fabbricati con**  
**il riciclo di bottiglie di plastica**



AMBIENTE  
ASCIUTTO

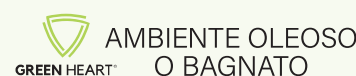
**NOVITÀ**



**31-131R-EN**

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 33,33 g al paio.

Taglie: 6-7-8-9-10-11-12



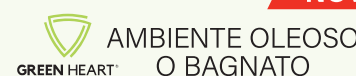
**NOVITÀ**



**31-330R-ET (31-330R-EN solo su richiesta)**

La spalmatura in schiuma di nitrile offre un'elevata resistenza all'abrasione; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 39,16 g al paio.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)



**NOVITÀ**



**31-632R-EN**

Oltre una presa superiore in condizioni asciutte e bagnate; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 39,16 g al paio.

Taglie: 6-7-8-9-10-11-12

MODELLO	N.º AGHI	EN388	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	GREEN HEART	TAGLIE	IMBALLO
31-131R-EN	13	3131X	PU	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	6 - 12	sfuso 12 / 120
31-330R-ET	13	4121X	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	6 - 12	blister 12 / 120
31-632R-EN	13	2131X	Lattice microsurface	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	6 - 12	sfuso 12 / 120



## NOVITÀ

AMBIENTE ASCIUTTO  
O BAGNATO

B



## 41-8150R-EN

Eccellente isolamento termico, presa superiore ed elevato comfort, evapora rapidamente l'umidità della pelle; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 80,83 g al paio.

Taglie: 6-7-8-9-10-11 (12 su richiesta)

AMBIENTE OLEOSO



## 31-5130R-ET

La spalmatura in schiuma di nitrile sul palmo e sulle dita offre un'elevata resistenza all'abrasione; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 36,75 g al paio.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

AMBIENTE OLEOSO



## 31-5131R-ET

Offre un'elevata resistenza all'abrasione; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 36,75 g al paio.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

## NOVITÀ

AMBIENTE ASCIUTTO

AMBIENTE OLEOSO E ASCIUTTO

C



## 16-1835R-EN

Ottima resistenza all'abrasione e presa su superfici asciutte o oleose, elevata sensibilità tattile e destrezza; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 29,16 g al paio.

Taglie: 6-7-8-9-10-11-12

MODELLO	N.º AGHI	EN388	EN407	EN511	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	GREEN HEART	TAGLIE	IMBALLO
41-8150R-EN	10	2X42B		X2X	Lattice microsurface	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	6 - 11	sfuso 6 / 72
31-5130R-ET	15	4121A	X1XXXX		Schiuma di nitrile	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	7 - 11	blister 12 / 120
31-5131R-ET	15	4121A	X1XXXX		Schiuma di nitrile con puntinatura	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	7 - 11	sfuso 12 / 72
31-8150ER-EN	13	3131X			PU	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	6 - 11	sfuso 12 / 120
16-1835R-EN	18	4X42C	XIXXXX		Schiuma di nitrile	Palmo e dita	Plastica riciclata	Si	6 - 12	sfuso 6 / 72



# RESISTENZA AL TAGLIO



AMBIENTE  
ASCIUTTO



**16-319-EN**

Il supporto 18 aghi offre ottima destrezza, buona sensibilità tattile, comfort e traspirabilità.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)



AMBIENTE  
OLEOSO



**16-323-EN**

La spalmatura in schiuma di nitrile offre una buona resistenza agli oli leggeri e all'abrasione, elevata destrezza e tolleranza, ottima durata. Resistenza al calore da contatto fino a 100 °C.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)



AMBIENTE  
OLEOSO E ASCIUTTO



**16-368-EN**

Elevata sensibilità tattile e destrezza, la spalmatura NeoFoam® offre traspirabilità per un maggiore comfort.

Taglie: 6-7-8-9-10-11 (12 su richiesta)

**NOVITÀ**



AMBIENTE  
ASCIUTTO



**16-533-EN**

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto, resistenza al taglio C, approvato dallo standard Oeko-Tex.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)



AMBIENTE  
ASCIUTTO



**16-535-EN**

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto, incavo del pollice rinforzato, resistenza al taglio C.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)



AMBIENTE OLEOSO  
E ASCIUTTO



GREEN HEART™



**16-1835R-EN**

Ottima resistenza all'abrasione e presa su superfici asciutte o oleose, elevata sensibilità tattile e destrezza; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 29,16 g al paio.

Taglie: 6-7-8-9-10-11-12

MODELLO	N.° AGHI	EN388	EN407	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	GREEN HEART	TAGLIE	IMBALLO
16-319-EN	18	3X41B		PU	Palmo e dita	PolyKor™ X7™		7 - 11	busta 12 / 72
16-323-EN	15	4X31B	XIXXXX	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-368-EN	18	4X31C		NeoFoam®	Palmo e dita	PolyKor™ X7™		6 - 11	busta 12 / 72
16-533-EN	13	4X41C		PU	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-535-EN	13	4X43C		PU	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-1835R-EN	18	4X42C	XIXXXX	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	Plastica riciclata	Si	6 - 12	sfuso 6 / 72



## NOVITÀ



AMBIENTE ASCIUTTO

**16-541-EN**

Il supporto 21 aghi offre la migliore destrezza e sensibilità tattile del mercato, incavo del pollice rinforzato, Oeko-Tex, compatibilità con touchscreen, resistenza al taglio D.

Taglie: 6-7-8-9-10-11 (12 su richiesta)

## NOVITÀ



AMBIENTE OLEOSO

**16-3450R-EN** (alternativa a 07259)

La puntinatura in rilievo sulla doppia spalmatura in nitrile microsurface aiuta a prolungare la durata del guanto, incavo del pollice rinforzato, resistenza al taglio D, arancione AV per una migliore visibilità.

Taglie: 6-7-8-9-10-11 (12 su richiesta)

## NOVITÀ



AMBIENTE OLEOSO

**16-350-EN** (alternativa a 07299N)

La doppia spalmatura in nitrile microsurface offre un'ottima resistenza all'abrasione, un'eccellente presa su superfici asciutte e resistenza all'olio. Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)



AMBIENTE ASCIUTTO



AMBIENTE ASCIUTTO



AMBIENTE OLEOSO

**16-560-EN**

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto, resistenza al taglio D.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

**16-560E** (alternativa a 07254)

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto, resistenza al taglio D.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

**16-854-EN**

Il supporto PolyKor™ è leggero e offre ottima destrezza, sensibilità tattile, resistenza all'abrasione, nonché una presa superiore su superfici bagnate, asciutte e leggermente oleose.

Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

MODELLO	N.º AGHI	EN388	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	GREEN HEART	TAGLIE	IMBALLO
16-541-EN	21	3X3ID	PU	Palmo e dita	PolyKor™		6 - 11	blister 12 /120
16-3450R-EN	13	4X44D	Nitrile Microsurface con puntinatura	Palmo e dita	PolyKor™		6 - 11	busta 12 / 72
16-350-EN	13	4X43D	Nitrile Microsurface	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-560-EN	13	4X42D	PU	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-560E	13	4X42D	PU	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-854-EN	18	4X42D	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72



# RESISTENZA AL TAGLIO

NOVITÀ



AMBIENTE  
OLEOSO



**16-CUT229MS**

La doppia spalmatura in nitrile microsurface aiuta a prolungare la durata del guanto, completamente ricoperto per proprietà impermeabili.  
Taglie: 7-8-9-10-11

NOVITÀ



AMBIENTE ASCIUTTO  
OLEOSO O BAGNATO



**16-645LG-EN**

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto, offre maggiore comfort e traspirabilità.  
Taglie: 7-8-9-10-11



AMBIENTE ASCIUTTO  
OLEOSO O BAGNATO



**16-313-EN**

Il tessuto misto PolyKor™ con tecnologia X7™ offre elevata resistenza al taglio e durata con filati ultrasottili che garantiscono una presa superiore in condizioni bagnate/asciutte.  
Taglie: 7-8-9-10-11

NOVITÀ



AMBIENTE  
ASCIUTTO O OLEOSO



**16-586-EN**

Guanto da lavoro ad alte prestazioni progettato per la massima protezione e durata. Rinforzo in acciaio per resistenza e durata.  
Taglie: 6-7-8-9-10-11



AMBIENTE  
ASCIUTTO O OLEOSO



**16-856-EN**

Guanto da lavoro ad alte prestazioni progettato per la massima protezione e durata. Rinforzo in acciaio per resistenza e durata.  
Taglie: 6-7-8-9-10-11



AMBIENTE  
ASCIUTTO O OLEOSO



**16-366-EN** solo su richiesta

La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità. Il tessuto PolyKor™ è leggero e offre un'ottima destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio.  
Taglie: 6-7-8-9-10-11

MODELLO	N.º AGHI	EN388	EN407	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	GREEN HEART	TAGLIE	IMBALLO
16-CUT229MS	13	4X43D		Nitrile Microsurface	Mano intera	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-645LG-EN	13	4X42E		PU	Palmo e dita	PolyKor™		7 - 11	busta 12 / 72
16-313-EN	18	3X42E		Lattice rugoso	Palmo e dita	PolyKor™ X7™		7 - 11	busta 12 / 72
16-586-EN	18	4X42 F		PU	Palmo e dita	HPPE/Acciaio/Poli/Spandex		6 - 11	sfuso 12 / 72
16-856-EN	18	4X42 F	X1XXXX	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	HPPE/Acciaio/Poli/Spandex		6 - 11	sfuso 12 / 72
16-366-EN	13	4X42 F	X1XXXX	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	PolyKor™		6 - 11	busta 12 / 72



# PRECISION

## NOVITÀ

AMBIENTE  
ASCIUTTO



### 33-E118

Ottima resistenza all'abrasione che prolunga la vita del guanto, il supporto 18 aghi offre elevata destrezza e sensibilità tattile.

Taglie: 6-7-8-9-10-11

AMBIENTE  
OLEOSO O BAGNATO



### 34-315-EN

La spalmatura in schiuma di nitrile offre un'elevata resistenza all'abrasione per una manipolazione di precisione; le spalmature in schiuma di nitrile sono traspiranti e durevoli.

Taglie: 6-7-8-9-10-11

MODELLO	N.° AGHI	EN388	EN407	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	TAGLIE	IMBALLO
33-E118	18	3121X		PU	Palmo e dita	Nylon	6-11	busta 12 / 120
34-315-EN	15	4121X	XIXXXX	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	Poliestere	6-11	sfuso 12 / 120

**G-Tek**  
BY PIP

PROTEZIONE DELLE MANI  
**USO GENERALE**



# GENERAL PURPOSE

AMBIENTE  
OLEOSO



**34-M1001/FC-ET** in blister  
La spalmatura completa in nitrile offre una grande resistenza all'abrasione e un'eccellente presa su bagnato/asciutto, comfort, destrezza delle dita e proprietà impermeabili.  
Taglie: 8-9-10-11 (6-7-12 su richiesta)

AMBIENTE  
BAGNATO



**55-AG317-EN** solo su richiesta  
La spalmatura in lattice microsurface offre una presa superiore in condizioni asciutte e bagnate, comfort, destrezza e traspirabilità elevati.  
Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

AMBIENTE  
BAGNATO



**55-1600-EN** solo su richiesta  
La spalmatura in lattice microsurface offre una presa superiore in condizioni asciutte e bagnate.  
Taglie: 7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

NOVITÀ

AMBIENTE  
OLEOSO BAGNATO

PROTEZIONE SOLARE



**34-425NEO-EN**  
Protezione solare (UPF 50+), massimo comfort e sensibilità, elevato livello di resistenza all'abrasione e allo strappo con una vestibilità ottimale e sensazione come di una seconda pelle.  
Taglie: 6-7-8-9-10-11 (6-12 su richiesta)

MODELLO N.º AGHI EN388

SPALMATURA

COPERTURA

SUPPORTO

TAGLIE

IMBALLO

34-M1001/FC-ET	13	3121X	Nitrile	Mano intera	Nylon	8 - 11	blister 12 / 120
55-AG317-EN	13	2121X	Lattice microsurface	Palmo e dita	Poliestere	7 - 11	busta 12 / 120
55-1600-EN	15	2131X	Lattice microsurface	Mano intera	Poliestere	7 - 11	busta 12 / 72
34-425NEO-EN	15	4121X	Schiuma di nitrile	Palmo e dita	Poliestere/Spandex	6 - 11	busta 12 / 72

## FREDDO / TAGLIO



AMBIENTE OLEOSO  
O BAGNATO



**41-1415-EN**

Eccellente isolamento termico, presa superiore ed elevata resistenza all'abrasione, la spalmatura completa in nitrile aiuta a mantenere le mani asciutte in condizioni bagnate.

Taglie: 8-9-10-11



AMBIENTE ASCIUTTO  
O BAGNATO



**41-8150R-EN**

Eccellente isolamento termico, presa superiore ed elevato comfort, evapora rapidamente l'umidità dalla pelle; ogni paio è realizzato con bottiglie di plastica PET e riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> di 80,83 g al paio.

Taglie: 6-7-8-9-10-11 (12 su richiesta)

NOVITÀ



**900629  
ESPOSITORE GUANTI G-TEK**

Fornito senza articoli

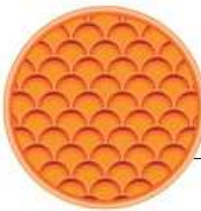
MODELLO	N.º AGHI	EN388	EN407	EN511	SPALMATURA	COPERTURA	SUPPORTO	GREEN HEART	TAGLIE	IMBALLO
41-1415-EN	15	4X32C	X2XXX	X2	Schiuma di nitrile	Palmo, dita e nocche	Acrylic PolyKor™		8 - 11	busta 12 / 72
41-8150R-EN	10	2X42B		X2X	Lattice microsurface	Palmo e dita	Plastica riciclata	GRS	6 - 11	sfuso 6 / 72

**Grippaz®**  
BY **PIP**



GIANT  
G-Tek

PROTEZIONE DELLE MANI  
**GRIPPAZ®**



**PRESA IMBATTIBILE  
GRAZIE AL  
MOTIVO A SQUAME DI PESCE BREVETTATO**



### 246BK

La tecnologia Grippaz™ è caratterizzata da un motivo a squame di pesce che garantisce prestazioni di presa senza pari, offre il massimo comfort, durata e destrezza per più usi.

Taglie: S/7 - M/8 - L/9 - XL/10 - XXL/11



### 246OR

La tecnologia Grippaz™ è caratterizzata da un motivo a squame di pesce che garantisce prestazioni di presa senza pari, offre il massimo comfort, durata e destrezza per più usi.

Taglie: S/7 - M/8 - L/9 - XL/10 - XXL/11



### 306DB

La tecnologia Grippaz™ è caratterizzata da un motivo a squame di pesce che garantisce prestazioni di presa senza pari, offre il massimo comfort, nonché durata e destrezza per più usi.

Taglie: M/8 - L/9 - XL/10 - XXL/11



MODELLO	EN374-1	EN374-5	MATERIALE	COLORE	SPESSEZZA	LUNGHEZZA	MOTIVO PRESA	POLVERE	TAGLIE	IMBALLO
246OR	TIPO B JKTP	VIRUS	Nitrile	Arancione	6 mm	24 cm	Squame di pesce	Senza polvere	7 - 11	50 pezzi / 500 pezzi
246BK	TIPO B JKTP	VIRUS	Nitrile	Nero	6 mm	24 cm	Squame di pesce	Senza polvere	7 - 11	50 pezzi / 500 pezzi
306DB	TIPO B JKTP	VIRUS	Nitrile	Blu	6 mm	30 cm	Squame di pesce	Senza polvere	8 - 11	48 pezzi / 480 pezzi



**ISSALINE**

BY PIP

# Protezione della respirazione, occhi, testa.

Benvenuti nel catalogo dedicato ai Dispositivi di Protezione Individuali (DPI), un punto di riferimento per rivenditori del settore e specialisti. La sicurezza sul luogo di lavoro è di primaria importanza, e i DPI sono la chiave per garantire un ambiente di lavoro sicuro per voi e i vostri clienti.

## IL NOSTRO IMPEGNO PER LA SICUREZZA

Siamo impegnati a fornire DPI di alta qualità che soddisfino le esigenze di sicurezza dei vostri clienti. Ogni prodotto nel nostro catalogo è stato selezionato con cura per garantire prestazioni affidabili e durature. Siamo a vostra disposizione per rispondere a domande, fornire assistenza tecnica e supporto per la vostra attività.

La vostra sicurezza e quella dei vostri clienti sono la nostra priorità.

**NB:** I valori delle certificazioni riportati in questo catalogo potrebbero variare a causa del continuo processo di aggiornamento; per i dati precisi si consiglia di richiedere la scheda tecnica aggiornata.

PROTEZIONE  
TESTA  
ISSALINE



## FACCIALI FILTRANTI RESPIRA SICURO

Iniziamo con la nostra gamma di facciali filtranti, progettati per offrire la massima protezione delle vie respiratorie. Ogni prodotto è stato attentamente selezionato per garantire la massima efficienza nella filtrazione di particelle e agenti nocivi. I nostri facciali filtranti sono una scelta affidabile per garantire la sicurezza respiratoria nei vostri luoghi di lavoro.



**CERTIFICATA  
POLVERE DI DOLOMITE**

### DS8732D

FFP3 - NR D

EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri molto tossiche (es. amianto, cemento, quarzo) e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 50 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione, Certificata contro la polvere Dolomite.

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box da 5 pz.

**Imballo:** 12 box da 5 pz.



### DS7322N

FFP2 - NR

EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione e di uno strato intermedio di carboni attivi. Consigliata per fumi di saldatura leggera e in presenza di odori sgradevoli.

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box da 12 pz.

**Imballo:** 12 box da 10 pz.



### DS7822N

FFP2 - NR

EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di espirazione.

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box da 10 pz.

**Imballo:** 12 box da 10 pz.



### DS7820N

FFP2 - NR

EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità).

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box da 20 pz.

**Imballo:** 12 box da 20 pz.





### DS7532N

FFP3 - NR  
EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante pieghevole per polveri molto tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 50 volte il TLV (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di respirazione e sono sigillate singolarmente per maggior igiene.

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box DISPESER da 10 pz.

**Imballo:** 12 box DISPENSER da 10 pz.



### DS7522N

FFP2 - NR  
EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante pieghevole per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (soglia di pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di respirazione e sono sigillate singolarmente per maggior igiene.

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box DISPESER da 10 pz.

**Imballo:** 12 box DISPENSER da 10 pz.



### DS9200

MASCHERINA NO DPI

Mascherina usa e getta, igienica a protezione del prodotto. Non ha alcun livello di protezione.

**Taglia:** unica

**Minimo ordinabile:** 1 box da 50 pz.

**Imballo:** 20 box da 50 pz.



**CERTIFICATA  
POLVERE DI DOLOMITE**

### 1DS8732D

FFP3 - NR D  
EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri molto tossiche (es. amianto, cemento, quarzo) e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 50 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di respirazione, Certificata contro la polvere Dolomite.

**Taglia:** unica

**Blister:** contiene 2 pz.

**Minimo ordinabile:** 5 blister.

**Imballo:** 10 blister.



### 1DS7822N

FFP2 - NR D  
EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di respirazione.

**Taglia:** unica

**Blister:** contiene 2 pz.

**Minimo ordinabile:** 5 blister.

**Imballo:** 20 blister.



### 1DS7322N

FFP2 - NR D  
EN149:2001+A1:2009

Facciale filtrante per polveri tossiche e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a 12 volte il TLV (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di valvola di respirazione e di uno strato intermedio di carboni attivi. Consigliata per fumi di saldatura leggera e in presenza di odori sgradevoli.

**Taglia:** unica

**Blister:** contiene 2 pz.

**Minimo ordinabile:** 5 blister.

**Imballo:** 20 blister.

### 1DS9200

MASCHERINA NO DPI

Mascherina usa e getta, igienica a protezione del prodotto. Non ha alcun livello di protezione.

**Taglia:** unica

**Blister:** contiene 10 pz.

**Minimo ordinabile:** 1 blister.

**Imballo:** 20 blister.





## ELMETTI - PROTEGGI LA TESTA, SALVA LA VITA

I nostri elmetti da lavoro sono costruiti con la massima attenzione ai dettagli per offrire una protezione ottimale. Sia che siate nel settore dell'edilizia, dell'industria manifatturiera o in qualsiasi altro ambiente a rischio, i nostri elmetti sono il vostro scudo per proteggere la testa dai pericoli.



**09025**

### ELMETTO BERICO

EN397

Eelmetto economico in polietilene HD, con 4 punti di ancoraggio e bardatura interna in tessuto smontabile, isolamento dielettrico 440 Volt, con spugna parasudore.

**Taglia:** unica

**Colore:**

- 010 giallo,
- 020 verde,
- 050 bianco,
- 070 rosso,
- 110 azzurro,
- 030 arancio.

**Imballo:** 24 pz. (montati)



**09026**

### SOTTOMENTO

Per elmetto Berico 09025.



**Taglia:** unica regolabile

**Colore:** random.

**Ordine minimo:** 10 pz.

**Imballo:** 50 pz.

**09027**

### PORTA BADGE

Solo per elmetto Berico 09025.

**Colore:** trasparente.

**Ordine minimo:** 12 pz.

**Imballo:** 24 pz.



**09028A**

### ELMETTO FALCO

EN397

Eelmetto certificato, regolazione automatica della bardatura con sistema brevettato.

**Taglia:** unica

**Colore:**

- 010 giallo,
- 050 bianco,
- altri colori a richiesta.

**Imballo:** 28 pz. (montati)



## REGOLAZIONE AUTOMATICA

**09128**

### MIAMI

EN1651F

Occhiale con lenti in policarbonato dalla forma avvolgente per una ottima aderenza al viso; le lenti hanno il doppio trattamento antigraffio ed antipannante. Colori montatura e lenti: montura blu/lenti incolore e montura blu/lenti fumé.

**Colore lente:** 000 incolore, 080 fumé.

**Minimo ordinabile:** 10 pz. confezioni singolarmente.

**Imballo:** 50 pz. -





### AK9050N ELMETTO PER PONTEGGI FALKNER EN397:2012

Elmetto di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in polistirene, dotato di micro fori di aeration frontali.

**Cuffie compatibili:** AK9140 Sordin, MX6140 Moldex e tutte coloro che hanno attacco universale Euro (30 mm).

**NB:** non è possibile utilizzare visiera.

**Taglia:** unica regolabile tramite cremagliera

**Colore:**

- 010 giallo,
- 030 arancio,
- 040 blu,
- 050 bianco,
- 060 nero (su richiesta)
- 070 rosso.



**Imballo:** 6 pz.



**LEGGERISSIMO**



### AK9055 ELMETTO PER PONTEGGI SASSONGHER EN397:2012

Elmetto superiore di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in EPS, certificato anche al deformazione laterale. Taglia unica regolabile tramite cremagliera, calotta aerea tramite ampi fori coperti da tessuto traspirante ad alta densità.

**NB:** non è possibile utilizzare visiere o cuffie.

**Taglia:** unica regolabile tramite cremagliera

**Colore:**

- 010 giallo,
- 030 arancio,
- 040 blu (su richiesta),
- 050 bianco,
- 060 nero opaco,
- 070 rosso (su richiesta)



**Imballo:** 6 pz.





### AK9057 ELMETTO TEXEL

EN 397:2012

Eletto di derivazione montagna. Ulteriore certificazione isolamento basse temperature. Passanti fibbia porta lampada. Attacchi per: cuffie Euro (AK9040, MX6140), visiera in rete AK9035, visiere in policarbonato AK9020, AK9021 AK9030. Fornito con adesivi alta visibilità retroriflettenti a parte.

**Composizione:** calotta esterna in ABS alto assorbimento urti, conchiglia interna in EPS.

**Taglie:** unica regolabile tramite cremagliera micrometrica

**Colore:** 010 giallo, 030 arancio.

Su richiesta 040 blu, 050 bianco, 060 nero, 070 rosso.

**Imballo:** 6 pz.



FORNITO CON  
ADESIVI  
RETRORIFLETTENTI  
A PARTE

### TOP DI GAMMA

MADE  
IN ITALY



visiera AK9020 venduta  
separatamente



visiera AK9030 venduta  
separatamente

### ACCESSORI KIT PER AK9057 E AK9060



#### AK9030 Visiera lunga

EN 166:2001 IB

16 cm, filtro UV, per elmetti AK9057 e AK9060.



#### AK9020 Visiera corta EN 166:2001 IB

filtri UV, per elmetti AK9057 e AK9060.



#### AK9021 Visiera corta bordata

EN 166:2001 IB

Bordata, filtro UV, per elmetti AK9057 e AK9060.



#### AK9035 Visiera in metallo

18 cm, per elmetti AK9057, AK9060 da abbinare alle cuffie AK9040 oppure, per un uso senza cuffie, all'adattatore AK9037.



#### AK9040 Cuffie

SNR 28, da utilizzare da sole o con visiera metallica AK9035.

**Colore:** 060 nero



**Kit Forestale =**  
AK9060 (oppure AK9057) +  
AK9035 + AK9040



**Kit decespugliatore =**  
AK9060 (oppure AK9057) + AK9035 + AK9037

### AK9060 TEXEL PLUS AERATO

EN 397:2012

Eletto di derivazione montagna. Ulteriore certificazione alle basse temperature (-40°). Taglia unica regolabile tramite cremagliera micrometrica. Passanti fibbia porta lampada. Con inserti alta visibilità retroriflettenti applicati.

Attacchi per: cuffie Euro (AK9040, MX6140), visiera in rete AK9035, visiere in policarbonato AK9020, AK9021 AK9030.

**Composizione:** calotta esterna in ABS alto assorbimento all'urto, conchiglia interna in EPS.

**Taglie:** unica regolabile tramite cremagliera micrometrica

**Colore:** 010 giallo fluo, 031 arancione fluo, 050 Bianco.

**Imballo:** 6 pz.



### AERATO

MADE  
IN ITALY



FORNITO CON  
ADESIVI  
RETRORIFLETTENTI  
GIÀ APPLICATI



visiera AK9021 venduta  
separatamente



## PROTEZIONE PER LA SALDATURA

La saldatura è un'arte che richiede attrezzi specializzati, e la protezione è fondamentale. Scoprite la nostra linea di prodotti per la protezione durante la saldatura, tra cui maschere oscuranti e guanti resistenti al calore, progettati per garantire la massima sicurezza durante le vostre attività di saldatura.



**10002**  
**SCHERMO PIANO PER SALDATORE**  
**EN175**

Schermo piano in materiale di fibra di cellulosa per una maggiore qualità e durata, visore dimensioni 75x98 mm.  
**Imballo:** 20 pz.  
NB: FORNITO SENZA VETRI



**10407**  
**SCHERMO INCLINATO PER SALDATORE**  
**EN175**

Schermo inclinato in materiale di **fibra di cellulosa** per una maggiore qualità e durata, visore dimensioni 75x98 mm.  
**Imballo:** 20 pz.  
NB: FORNITO SENZA VETRI



**S800DF**  
**SCHERMO A CASCO RIBALTABILE PER SALDATORE**  
**EN175**

Schermo a casco ribaltabile in speciale **materiale termoplastico**, visore dimensioni 75x98 mm  
**Imballo:** 20 pz.  
NB: FORNITO SENZA VETRI



**09062**  
**VETRO INATTINICO PER SCHERMO**  
**EN169**

Vetro inattinico Protane **DIN 11**  
dimensioni 75x98 mm  
**Imballo:** 5 conf. (da 100 pz.)



**09060**  
**VETRO INCOLORE PER SCHERMO**  
**EN166**

Vetro incolore dimensioni 75x98 mm a protezione del vetro inattinico (Art. 09062)  
**Imballo:** 1 confezione da 100 pz.



**DS7322**  
**FFP2 - NR**  
**EN149:2001+A1:2009**

Facciale filtrante per **polveri tossiche** e nebbie e fumi a base acquosa. Il livello di protezione è pari a **12 volte il TLV** (valore limite di soglia pericolosità). La mascherina è dotata di **valvola di respirazione** e di uno strato intermedio di **carboni attivi**. Consigliata per fumi di **saldatura leggera** e in presenza di **odorì sgradevoli**.  
**Taglie:** unica  
**Imballo:** 12 box da 10 pz.  
**Minimo ordinabile:** 1 box da 10 pz.



**000170**  
**OCCIALE 317N-T**  
**EN 166**  
Occhiale a stanghetta con ripari laterali, lenti temperate trasparenti  
**Imballo:** 20 pz.



**000175**  
**OCCIALE 317N-VT**  
**EN175**  
Occhiale a stanghetta con ripari laterali, lenti verdi DIN 5  
**Imballo:** 20 pz.



**000187**  
**OCCIALE 317N-C**  
**EN 166**  
Occhiale a stanghetta con ripari laterali, lenti bombate in policarbonato incolore  
**Imballo:** 20 pz.



**000014**

**LENTI 317N**  
**EN166**  
Lente bombata e sagomata policarbonato incolore  
Minimo ordinabile: 1 conf da 25 paia  
Solo su richiesta

**000018 (SOLO SU RICHIESTA)**

**STA)**  
**LENTI 317N**  
**EN166**  
Lente bombata e sagomata vetro temperato incolore  
Minimo ordinabile: 1 conf da 25 paia  
Solo su richiesta

**000063**

**LENTI 317N**  
**EN166 EN169**  
Lente bombata e sagomata verde, temperata DIN 5  
Minimo ordinabile: 1 conf da 25 paia  
Solo su richiesta



#### **HT041**

EN ISO 1612:2008, A, BI, CI  
EN ISO 1161:2007 Class 1 A1  
EN1149-3:2004  
EN1149-5:2008

"Passamontagna" ignifugo ritardante la fiamma per saldatore. La lunghezza estesa offre una protezione aggiuntiva per il collo e la regione superiore di torace e schiena.

**Colore:** nero

**Taglia:** unica.

**Imballo:** 1 pz.

#### **VITCIV**

CE Cat.1  
Copricapi in tessuto 100% cotone trattato ignifugo 300 g/m<sup>2</sup>

**Imballo:** 1 pz

#### **VITCIVS**

CE Cat.1  
Copricapi a sahariana in tessuto 100% cotone trattato ignifugo 300 g/m<sup>2</sup>

**Imballo:** 1 pz

#### **ST2049**

**MANICHETE EN 1161**

Manichette certificate per saldatore in crosta marrone con bottoni ai polsi. Attacco dorsale con stringhe elastiche per facilitare i movimenti. Lungh. 65 cm.

Taglia unica.

**Imballo:** 1 pz.

#### **ST2011**

**GIACCA EN 1161**

Giacca certificata per saldatore, pelle crosta marrone di prima scelta, spessore omogeneo. Cuciture in Kevlar, bottoni automatici protetti, collo foderato in cotone. Disponibile nelle taglie: L-XL-XXL

**Imballo:** 1 pz.



#### **ST2022**

**GREMBIULE EN 1161**

Grembiule certificato per saldatore, pelle crosta marrone di prima scelta, spessore omogeneo, extra rinforno ventrale 5x30cm. Dim. 90x60cm

**Imballo:** 1 pz.

#### **ST2039**

**GHETTE EN 1161**

Ghette certificate per saldatore, in crosta marrone e grigia nel sovra scarpa. Protezione dello stinco e del collo del piede, copre e protegge perfettamente la calzatura di sicurezza. Chiusura di velcro regolabile. Altezza 40 cm. Taglia unica.

**Imballo:** 1 pz.

#### **07180**

**GREMBIULE IN PELLE**

Completemente in crosta 60x90 cm circa.

**Imballo:** 5 conf. (da 10 pz.)

#### **07190**

**GHETTE IN PELLE**

Completemente in crosta, chiusura laterale con velcro e cinghietta regolabile sotto suola.

**Imballo:** 5 conf. (da 10 paia)

#### **07121K GUANTO IN PELLE**

**TUTTO CROSTA DI BOVINO**

Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT). Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°. Salvacuore in Kevlar, palmo e dorso manichetta foderata. Lunghezza totale cm 38.

**Taglia:** 10

**Imballo:** 60 pa. (mazzette da 6 pa.)



EN 388  
EU12477-tipo A  
EN 407

3333  
414X4X



EN 388  
EU12477-tipo A  
EN 407

3233  
413X4X

**Cuciture in fibra ARAMIDICA**  
> Resistente alle abrasioni  
> Resistente alle scintille



**bollé**  
SAFETY

**Fusion+**  
DIN  
FILTRU  
ELETTRICO-OTTICO



**Vedi la gamma completa nelle pagine BOLLÉ**

#### **07122**

**GUANTO RINFORZATO IN PELLE DI BOVINO TUTTO CROSTA**

Guanto completamente in crosta, manichetta 15 cm.

**Palmo rinforzato.**

**Taglie:** 10

**Imballo:** 60 pa.

#### **07127**

**GUANTO IN PELLE TUTTO CROSTA DI BOVINO**

Guanto completamente in crosta, manichetta 15 cm.

**Taglie:** 10

**Imballo:** 60 pa.

#### **36140 EBRO**

**EN ISO 20345 S3 SRC**

Calzatura alta specifica per saldatori in pelle fiore stampata, copri soffietto (elastico e non lacci) para scorie, chiusura con fibbia a filamento rapido.

Cuciture in fibra aramidica che determinano una maggior resistenza della scarpa ma soprattutto una protezione dalle scintille della saldatura.

Suola in PU bidensita.

**S3**  
STEEL STEEL 36 - 48 5

#### **FUSV**

una combinazione di prestazioni, sicurezza e stile. Ispirato alle caratteristiche migliori dei suoi predecessori, il modello FUSION+ rappresenta il coronamento della gamma e offre prestazioni ottiche migliorate oltre a un comfort superiore. Ideale per tutti i lavori di saldatura, il modello FUSION+ è un concentrato di innovazione.

**Per ulteriori informazioni  
vedi le pagine bollé**

## SCHERMO COMPOSIZIONE



PROTEZIONE  
TESTA  
ISSALINE



### 85854

#### Lanskit 1460

SCHERMO COMPOSIZIONE completo di tenda LANSARC OR intera da 0,4mm, ultraleggero, facile da montare e da spostare.  
Dim. Schermi: L.1460 x H. 1950mm.

DIN EN ISO 25980:2015-ol ex EN 1598

### 17116P (sostituisce 17118P)

TENDA A STRISCE LANSARC OR. Spessore 0,4mm. Larghezza 2 metri, altezza 1,6 metri, trasparente e protettive raggi UV IR e Luce Blu, facili da montare, permettono il passaggio. Consigliata per: postazioni fisse ampie con necessità di passaggio. DIN EN ISO 25980:2015-(ex EN 1598)

### 18116P (sostituisce 18118P)

Tende a strisce TENDA A STRISCE LANSARC OR. Spessore 1 mm. Larghezza 2 metri, altezza 1,6 metri, trasparenti e protettive raggi UV IR e Luce Blu, facili da montare, permettono il passaggio. Consigliata per: postazioni fisse strette con necessità di passaggio DIN EN ISO 25980:2015-(ex EN 1598) \*Solo su richiesta



### 8501

Anello metallico per tende a strisce -1pz.

## BOX FISSI TRANS-ARC:

Soluzioni semplici, economiche e facili da assemblare per la costruzione di box fissi di saldatura standard. Con un unico codice è possibile poter acquistare una protezione perimetrale ad angolo, a due o quattro lati dalle dimensioni predefinite. Il kit è completo e pronto per il montaggio, ha un'altezza standard di 2 mt e comprende i montanti, i fissaggi murali, i binari, i ganci e le tende a strisce Lansarc OR altezza 1600 x 0,4 mm. Soluzione personalizzate anche per diverse misure.



**36070\*** Box di saldatura a tre lati 3x4x3mt

**36090\*** Box di saldatura a tre lati 3x5x3mt

**35030\*** Box di saldatura ad angolo 4x2mt

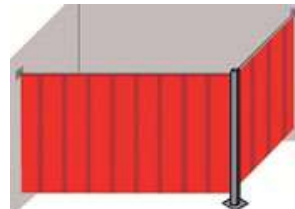
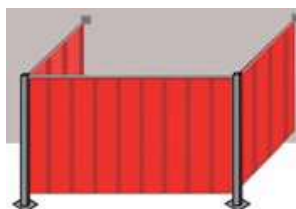
**35070\*** Box di saldatura ad angolo 3x3mt

**35090\*** Box di saldatura ad angolo 5x3mt

**37060\*** Box di saldatura a isola 3x4x3x4mt

**37080\*** Box di saldatura a isola 3x5x3x5mt

\*Solo su richiesta





**09210**

**LAMPEGGIATORE CREPUSCOLARE**

Lampeggiatore con attacco per palo, con base in colore fluorescente e interruttore crepuscolare (attiva automaticamente il lampeggiatore all'imbrenire). 2 batterie da 6 Volt. non incluse.

**Colori:**  
Giallo (010) con luce intermittente  
Rosso (070) con luce fissa

**Imballo:** 10 pz.

**09215 solo su richiesta**

**LAMPEGGIATORE AUTOMATICO**

Faro con attacco a palo, con base, in colore fluorescente e interruttore lampeggiante (si attiva automaticamente al buio), luce a led, necessita solo di 1 batteria da 6 Volt. Non inclusa.

**Colore:** giallo.  
**Imballo:** e quantità minima d'ordine: 10 pezzi per scatola.

**09212**

**BATTERIA PER LAMPEGGIATORE**

Per lampeggiatore 09210, tensione erogata 6 volt.

**Imballo:** 24 pz.

**Minimo ordinabile:** 1 pz.

**09300**

**NASTRO SEGALETICO SINGOLO IN SCATOLA**

In materiale plastico, colorato a bande alternate bianco/rosso. Lunghezza 200 mt. h 70 mm.

**Imballo:** 30 pz. per cart. (in scatole singole da un rotolo), minimo 30 pz.

**09305**

**NASTRO SEGALETICO IN GRUPPO DA 5 PZ.**

In materiale plastico, colorato a bande alternate bianco/rosso. Lunghezza 200 mt. h 70 mm.

**Imballo:** 6 pz. (in gruppi da 5 rotoli)



**S2002PE**

**CONO DI SEGNALE-**

**ZIONE**

In polietilene con 1 fascia colore bianco.  
Dimensioni 34 cm.  
**Imballo:** 20 pz.



**S2003PE**

**CONO DI SEGNALAZIONE**

In polietilene con 2 fascie colore bianco.  
Dimensioni 54 cm.  
**Imballo:** 10 pz.

**S2002PVC**

**CONO DI SEGNALAZIONE**

In PVC con 1 fascia colore bianco.  
Dimensioni 34 cm.  
**Imballo:** 20 pz.

**S2003PVC**

**CONO DI SEGNALAZIONE**

In PVC con 2 fascie colore bianco.  
Dimensioni 54 cm.  
**Imballo:** 10 pz.



**SR2004**

**GIUNTO PER CATENA**

da 5,5 mm

In materiale plastico,

**Imballo:** 1 conf. da 10 pz.

**SR2005**

**GIUNTO PER CATENA**

da 7,5 mm

In materiale plastico,

**Imballo:** 1 conf. da 10 pz.

**S20040**

**CATENA**

In materiale plastico. Da 25 mt.

spessore 5,5 mm

**Imballo:** 8 pz.

**S20050**

**CATENA**

In materiale plastico. Da 25 mt.

spessore 7,5 mm

**Imballo:** 4 pz.



**1108 solo su richiesta**

**CONO DI SEGNALAZIONE**

In Polietilene con 1 fascia riflettente.  
Dimensioni 30 cm.  
**Imballo:** 10 pz.

**1109 solo su richiesta**

**CONO DI SEGNALAZIONE**

In Polietilene con 1 fascia riflettente da 20 cm.  
Dimensioni 45 cm.  
**Imballo:** 10 pz.

**1118 solo su richiesta**

**CATENA**

In polietilene da 5 metri + due maglie di collegamento

Catena in polietilene da 5,5 mm da

5 m. in un sacco, più due maglie di

collegamento.

**Imballo:** 30 pz.

**1119 solo su richiesta**

**Protezione per casseforme a forma di fungo da 20 mm.**

**Quantità minima ordinabile:** 400 pz.



**1120 solo su richiesta**

**Protezione per casseforme a forma di fungo da 35 mm.**

**Quantità minima ordinabile:** 300 pz.





**S2000P**  
**PALETTA SEGNALETICA**

In materiale plastico, bifacciale colore riflettente verde, rosso.  
Diametro 30 cm.

**Imballo:** 60 pz.

**TELONE MULTIUSO solo su richiesta**

Leggero, impermeabile, in polietilene, resistente e con occhielli.  
**Colore:** blu. Trattamento U.V.



**Art. Dimensioni m. Imballaggio:**

<b>00923</b>	2x3	30 pz.
<b>00934</b>	3x4	20 pz.
<b>00946</b>	4x6	8 pz.
<b>00958</b>	5x8	6 pz.
<b>00961</b>	6x10	5 pz.



**S2070**  
**CAVALLETTO PORTA CARTELLI**

In materiale plastico, bifacciale richiudibile.  
**Cartello "attenzione pavimento bagnato" incluso.**  
Cartelli intercambiabili formato 20x20 cm o 20x30 cm.  
**Imballo:** 6 pz.



**01113 solo su richiesta**

**BANDA RIFRANGENTE**  
Banda cucibile altezza 5 cm.  
in rotolo da 200 mt.

**Imballo:** 1 rotolo

**3M Scotchlite®**

**09428**  
**SUPPORTO LOMBARE**

Offre un sicuro aiuto per prevenire mal di schiena.  
Migliora la postura, corregge la tecnica di sollevare pesi.

**Colore:** nero  
**Taglia:** L-XL  
**Imballo:** 10 pz.





## NORMATIVA IN PRONTO SOCCORSO AZIENDALE

In data 30 Aprile 2008 sulla Gazzetta Ufficiale n°101 è stato pubblicato il Decreto Legislativo n. 81 del 09.04.2008 che regola le disposizioni sul pronto soccorso aziendale.

**Art. 45 - Pronto soccorso:** Il datore di lavoro, tenendo conto della natura delle attività e delle dimensioni dell'azienda o dell'unità produttiva, sentito il medico competente ove necessario, prende i provvedimenti necessari in materia di pronto soccorso e di assistenza medica di emergenza, tenendo conto delle altre eventuali persone presenti sui luoghi di lavoro e stabilendo i necessari rapporti con i servizi esterni, anche per il trasporto dei lavoratori infortunati.

Le caratteristiche minime delle attrezzature di pronto soccorso, i requisiti del personale addetto e la sua formazione, individuati in relazione alla natura dell'attività, al numero dei lavoratori occupati ed ai fattori di rischio sono individuati dal decreto ministeriale 15 luglio 2003 n. 388 e dai successivi decreti ministeriali di adeguamento acquisito il parere della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano. Con appositi decreti ministeriali, acquisito il parere della Conferenza permanente, acquisito il parere della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano, vengono definite le modalità di applicazione in ambito ferroviario del decreto ministeriale 15 luglio 2003 n. 388 e successive modificazioni.

Nell'art. 45 il comma 2 del suddetto Decreto ribadisce la validità del Decreto Ministeriale n. 388 del 2003 in materia di pronto soccorso.

L'art. 1 del D.M. 388/03 classifica le aziende in tre gruppi sulla base della tipologia di attività svolta, del numero dei lavoratori occupati e dei fattori di rischio:

### 1) il gruppo A comprende i seguenti tre sottogruppi:

- le aziende o unità produttive con attività industriali, che siano soggette all'obbligo di notifica o di dichiarazione, quali le centrali termoelettriche, i laboratori nucleari, aziende estrattive o che comunque operano in sotterraneo, aziende per la fabbricazione di esplosivi, polveri e munizioni senza distinzione sul numero dei dipendenti;
- le aziende o unità produttive con oltre cinque lavoratori appartenenti o riconducibili ai gruppi tariffari INAIL con indice infortunistico di inabilità permanente superiore a quattro;
- le aziende o unità produttive con oltre cinque lavoratori a tempo indeterminato del comparto dell'agricoltura.

### 2) il gruppo B comprende:

- le aziende con tre o più lavoratori che non rientrano nel gruppo A.

### 3) il gruppo C comprende:

- le aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A;
- le aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dalla sede aziendale o unità produttiva.

Risulta ovvia da questa classificazione la necessità da parte di alcune aziende di consultare il medico competente affinché possano individuare il gruppo di appartenenza.

Nell'art. 2 si definisce ulteriormente l'organizzazione interna del pronto soccorso che prevede la seguente distinzione:

Nelle aziende o unità produttive appartenenti o riconducibili a

**GRUPPO A e B** il datore di lavoro dovrà garantire:

una cassetta di pronto soccorso in ciascun luogo di lavoro adeguatamente custodita in un luogo facilmente accessibile e individuabile con segnaletica appropriata che contenga almeno il seguente materiale (rif. elenco indicato dall'allegato 1 alla leg. cit.); 5 paia di guanti sterili monouso

1 visiera paraschizzi

1 litro di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio

3 flaconi da 500 ml di soluzione fisiologica (sodio cloruro - 0,9%)

10 compresse di garza sterile 10X10 cm in buste singole

2 compresse di garza sterile 18x40 cm in buste singole

2 tell monouso

2 pinzette da medicazione sterili monouso

1 confezione di rete elastica di misura media

1 confezione di cotone idrofilo

2 confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso

2 rotoli di cerotto alto cm.2,5

1 paio di forbici

3 lacci emostatici

2 confezioni di ghiaccio pronto uso

2 sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari

1 termometro

1 apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa

Nelle aziende o unità produttive appartenenti o riconducibili al **GRUPPO C** e nelle aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dalla sede aziendale o unità produttiva il datore di lavoro dovrà garantire:

una cassetta di pronto soccorso in ciascun luogo di lavoro adeguatamente custodita in un luogo facilmente accessibile e individuabile con segnaletica appropriata che contenga almeno il seguente materiale (rif. elenco indicato nell'allegato 2 alla leg. cit.):

2 paia di guanti sterili monouso

125 ml di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio

250 ml di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%)

3 compresse di garza sterile 10X10 cm in buste singole

1 compressa di garza sterile 18x40 cm in buste singole

1 pinzetta da medicazione sterili monouso

1 confezione di cotone idrofilo

1 confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso

1 rotolo di cerotto alto cm.2,5

1 rotolo di benda orlata alta cm 10

1 paio di forbici

1 laccio emostatico

1 confezione di ghiaccio pronto uso

1 sacchetto monouso per la raccolta di rifiuti sanitari

istruzioni sul modo di usare i presidi suddetti e di prestare i primi soccorsi in attesa del servizio di emergenza.

Il contenuto succitato di entrambe le cassette di pronto soccorso va integrato per tutti i gruppi di aziende sulla base dei rischi presenti nei luoghi di lavoro su indicazione del medico competente e per le aziende del gruppo A e B su ulteriore indicazione del sistema di emergenza sanitaria del Servizio Sanitario Nazionale.

## Gruppo AB D.L. 81/2008 D.M. 388/2003 Per aziende con più di 2 lavoratori

### 09432AB\*

Armadietto pensile  
- Dim: cm 40x30x12  
- Materiale: metallo

**Imballo:** 1 pz.



### 09436AB

Valigetta estraibile con acciappagiro integrato  
- Dim: cm 41x30x11  
- Materiale: polipropilene

**Imballo:** 6 pz.



### 09433AB su richiesta

Pacco reintegro AB  
- In imballo cartone

**Imballo:** 1 pz.

**09435AB**

Pacco reintegro AB come art. 09433AB ma senza sfigmomanometro.

- In imballo cartone

**Imballo:** 5 pz.

## Gruppo AB Plus 626 D.L. 81/2008 D.M. 388/2003 Per aziende con più di 2 lavoratori, con contenuto maggiorato

### 09453AB

Armadietto pensile con contenuto PLUS 626  
- Dim: cm 50x30x12  
- Materiale: metallo

**Imballo:** 1 pz.



### 09454AB

Valigetta estraibile con supporto a muro con contenuto PLUS 626  
- Dim: cm 43x30x16  
- Materiale: ABS

**Imballo:** 4 pz.



### 09455AB

Pacco reintegro AB con contenuto PLUS 626  
- In imballo cartone

**Imballo:** 5 pz.

## Gruppo C D.L. 81/2008 D.M. 388/2003 Per aziende con meno di 3 lavoratori

### 09430C

Armadietto pensile  
- Dim: cm 38x23x12  
- Materiale: polipropilene

**Imballo:** 6 pz.



### 09434C

Valigetta estraibile con acciappagiro integrato  
- Dim: cm 31x21x10  
- Materiale: polipropilene

**Imballo:** 10 pz.



### 09431C

Pacco reintegro C  
- In imballo cartone

**Imballo:** 10 pz.

**solo su richiesta**

## Gruppo C Plus 626 D.L. 81/2008 D.M. 388/2003 Per aziende con meno di 3 lavoratori, con contenuto maggiore

### to 09450C

Armadietto pensile con contenuto PLUS 626  
- Dim: cm 40x30x12  
- Materiale: metallo

**Imballo:** 1 pz.



### 09451C

Valigetta estraibile con supporto a muro con contenuto PLUS 626  
- Dim: cm 32x23x13  
- Materiale: ABS

**Imballo:** 6 pz.



### 09452C

Pacco reintegro C con contenuto PLUS 626  
- In imballo cartone

**Imballo:** 10 pz.

## Per autoveicoli privati e nautica

### 09438

Cassetta rettangolare per autovettura  
- Dim: cm 26x17x5  
- Materiale: polipropilene

**Imballo:** 12 pz.



### 3505D su richiesta

Valigetta nautica con guarnizione ermetica a tenuta certificata e valvola automatica di pressurizzazione con contenuto conforme al Decreto 1° Ottobre 2015 - Tabella D galleggianti e resistenti all'acqua, agli urti e agli agenti atmosferici. Dim: cm 46x436x676

Materiale: PPL

**Imballo:** 1 pz.



### 3505SSA su richiesta

Valigetta nautica con guarnizione ermetica a tenuta certificata e valvola automatica di pressurizzazione con contenuto conforme al Decreto 1° Ottobre 2015 - Tabella A galleggianti e resistenti all'acqua, agli urti e agli agenti atmosferici. Dim: cm 55x43x21

Materiale: PPL

**Imballo:** 1 pz.





**bouton**  
BY PIP®

# Protezione degli occhi

BOUTON  
OCCHIALI

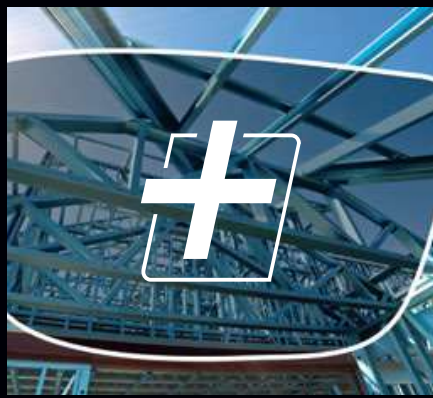


BOUTON

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

**bouton**  
BY PIP

# TECNOLOGIA DELLE LENTI

 **I/O BLUE**  
TECHNOLOGY

## PROTEZIONE DALLA LUCE BLU DANNOSA

È noto che la sovraesposizione alla luce blu, inclusa quella di smartphone, tablet e schermi di computer, causa affaticamento degli occhi, stanchezza e probabilmente contribuisce alla degenerazione maculare a lungo termine.

Le lenti I/O blue hanno un rivestimento esclusivo per aiutare a filtrare la luce blu intensa e migliorare il comfort e l'acuità visiva. Le lenti sono trattate con un contrast booster per migliorare il contrasto cromatico.

 **MIRROR PLUS™**  
TECHNOLOGY

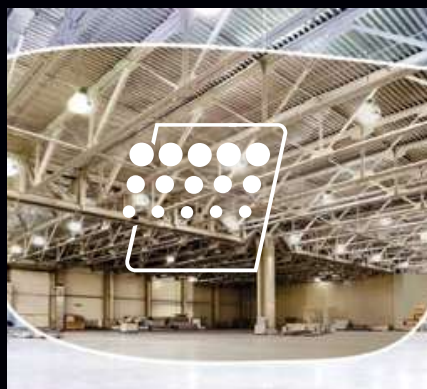
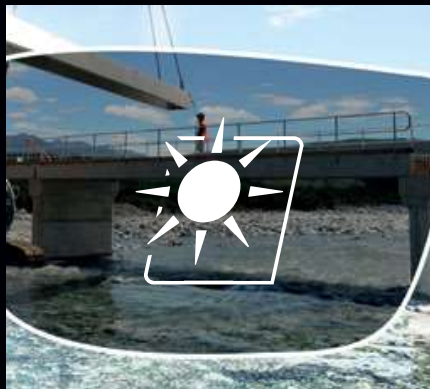
## TECNOLOGIA ANTI-REFLECTIVE PLUS™ ALL'APERTO CON LE LENTI MIRROR PLUS

Un rivestimento a specchio sulla parte anteriore della lente devierà la luce solare dagli occhi; l'abbagliamento e la riflessione saranno notevolmente inferiori rispetto alle lenti scure standard. Il rivestimento Anti-Reflective Plus™ sul retro della lente riduce significativamente la riflessione della luce nell'occhio per comfort e prestazioni migliori.

 **ANTI-REFLECTIVE PLUS™**  
TECHNOLOGY

## LA COSA PIÙ SIMILE A NON PORTARE GLI OCCHIALI

Le lenti Bouton® Anti-Reflective Plus™ consentono un'incredibile trasmissione della luce visibile (VLT) del 96% rispetto all'88-90% fornito dalle lenti trasparenti standard. Il resistente rivestimento Anti-Reflective Plus™ riduce significativamente la quantità di luce riflessa negli occhi, garantendo la massima acuità visiva. Ispeziona, ordina e vedi con maggiore chiarezza e meno affaticamento degli occhi.

BOUTON  
OCCHIALI

## POLARIZEDXL5™ TECHNOLOGY

### LUCE SOLARE RIFLESSA FILTRATA PER UNA VISIONE CHIARA

La luce solare riflessa da superfici lisce, come acqua, pavimentazione e neve, può ostacolare pericolosamente la vista e causarne un notevole affaticamento. Le lenti Polarized XL5™ filtrano la luce diffusa controllando l'angolo con cui entra nella lente. Il risultato è una visione più chiara dell'area circostante e una notevole riduzione dell'abbagliamento degli occhi.

## GRADIENT™ TECHNOLOGY

### RIDUZIONE DELL'ABBAGLIAMENTO DA LUCI A SOFFITTO

Le luci a soffitto ad alta potenza, come quelle fluorescenti e al mercurio, possono causare abbagliamenti che aumentano l'affaticamento degli occhi. Le lenti sfumate presentano un leggero rivestimento a specchio sulla parte superiore della lente, riducendo i riflessi, mentre il resto della lente rimane trasparente. Ciò consente ai lavoratori di continuare a vedere chiaramente quando guardano dritto davanti a loro o in basso.

## FOGLESS3SIXTY™ TECHNOLOGY

### VISIONE CHIARA IN CONDIZIONI ESTREME

Le lenti si appannano per molte ragioni, tutte legate alla temperatura ambiente e all'umidità dell'aria. Quando si verifica un rapido cambiamento di temperatura, microgoccioline d'acqua nell'aria si raccolgono sulle lenti non trattate, causandone l'appannamento e compromettendo la visione.

**bouton**  
BY PIP

PROTEZIONE DEGLI OCCHI  
**SPORT**

# SPORT

## I-TEK™

Le stanghette bimateriale rotanti e flessibili assicurano una vestibilità comoda e antiscivolo. Il bordo morbido co-iniettato direttamente attorno alla lente fornisce una vestibilità completa e un'adeguata protezione da polvere e particelle provenienti da più lati.

NOVITÀ

**250-95-0520-EN**

Tecnologia delle lenti FOGLESS3SIXTY TECHNOLOGY

NOVITÀ

**250-95-1520-EN**

Tecnologia delle lenti FOGLESS3SIXTY TECHNOLOGY

**250-95-0521-EN**

Tecnologia delle lenti FOGLESS3SIXTY TECHNOLOGY

NOVITÀ

**250-95-0022-EN**

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-95-0520-EN	Chiaro	Grigio scuro/Grigio chiaro	Antigraffio K, antiappannamento	Morbido, regolabile, antiscivolo	9,5	25 g	2C-12 P 1 FT KN CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-95-1520-EN	Chiaro	Celeste/Grigio chiaro	Antigraffio K, antiappannamento	Morbido, regolabile, antiscivolo	9,5	25 g	2C-12 P 1 FT KN CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-95-0521-EN	Grigio	Grigio scuro/Grigio chiaro	Antigraffio K, antiappannamento	Morbido, regolabile, antiscivolo	9,5	25 g	5-2,5 P 1 FT KN CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-95-0022-EN	I/O UV400	Blu marino/Grigio chiaro	Antigraffio K, antiappannamento	Morbido, regolabile, antiscivolo	9,5	25 g	5-1,7 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

## SQUADRON

Ponte nasale flessibile per un maggiore comfort, stanghette flessibili co-iniettate per una migliore vestibilità.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato co-iniettato + TPE

**250-87-0520-EN**

Tecnologia delle lenti FOGLESS3SIXTY TECHNOLOGY

NOVITÀ

**250-87-0020-EN****250-87-0521-EN**

Tecnologia delle lenti FOGLESS3SIXTY TECHNOLOGY

NOVITÀ

**250-87-0021-EN**

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-87-0520-EN	Chiaro	Rosso/Nero	Antigraffio K, Fogless 3Sixty	Gomma	9	28 g	2C-12 P 1 FT KN CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-87-0020-EN	Chiaro	Arancione/Nero	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	9	28 g	2C-12 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-87-0521-EN	Grigio	Rosso/Nero	Antigraffio K, Fogless 3Sixty	Gomma	9	28 g	5-3,1 P 1 FT KN CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-87-0021-EN	Grigio	Arancione/Nero	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	9	28 g	5-3,1 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144



# SPORT

## FEROCIA

Ponte nasale flessibile per un maggiore comfort, stanghette flessibili co-iniettate per una migliore vestibilità.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato + TPR  
**Materiale delle stanghette:** PC/TPE



250-94-0120-EN



250-94-0021-EN



NOVITÀ

250-94-0020-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-94-0120-EN	Chiaro	Arancione HV/Nero	Antigraffio, antiappannamento	co-iniettato	9	29,38 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12/144
250-94-0021-EN	Grigio	Arancione HV/Nero	Antigraffio, antiappannamento	co-iniettato	9	29,38 g	5-31 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12/144
250-94-0020-EN	Chiaro UV400	Nero/Rosso	Antigraffio, antiappannamento	co-iniettato	9	29,38 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12/144

## COMMANDER

Il design leggero e a semi-montatura offre un'ampia copertura degli occhi e un comfort per tutto il giorno, le stanghette a baionetta con cuscinetti in gomma antiscivolo offrono una vestibilità sicura.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato



250-33-1020-EN



250-33-1021-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-33-1020-EN	Chiaro	Bronzo	Antigraffio, antiappannamento	PVC	9,5	24,5 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12/144
250-33-1021-EN	Grigio	Bronzo	Antigraffio, antiappannamento	PVC	9,5	24,5 g	5-31 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12/144

# SPORT



GREEN HEART®

## VICO

Riduzione media delle emissioni di CO<sub>2</sub> del 66%, leggerezza (22g), design avvolgente, VICO offre un design curvo moderno, sportivo, leggero ed elegante. La singola lente avvolgente offre un ampio campo visivo. Privo di metalli. Il design dinamico e flessibile offre una vestibilità comoda e sicura. Le estremità delle stanghette, flessibili e morbide, offrono ulteriore comfort.

NOVITÀ



GREEN HEART®

250-16-0020-EN

NOVITÀ



GREEN HEART®

250-16-0021-EN

**Materiale delle lenti:** policarbonato biobased**Materiale delle stanghette:** policarbonato biobased

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/ STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-16-0020-EN	Chiaro	Verde/Grigio	Antigraffio, antiappannamento	sagomato		22 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-16-0021-EN	Grigio	Verde/Grigio	Antigraffio, antiappannamento	sagomato		22 g	5-2.5 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

## ZENON ULTRA LYTE™

Un nuovo approccio agli occhiali di sicurezza leggeri. Ultra-Lyte è l'occhiale di protezione più leggero sul mercato ed è progettato per adattarsi al viso, riducendo gli spazi vuoti e garantendo una vestibilità comoda. Riduzione media delle emissioni di CO<sub>2</sub> del 66%.

**Materiale delle lenti:** policarbonato biobased  
**Materiale delle stanghette:** policarbonato biobased

NOVITÀ



GREEN HEART®

250-14-0020-EN

NOVITÀ



GREEN HEART®

250-14-0021-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/ STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-14-0020-EN	Chiaro	Grigio trasparente	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	9,5	15,7 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-14-0021-EN	Grigio	Grigio trasparente	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	9,5	15,7 g	5-3.1 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144



# INDUSTRIALE

## PLUTOR™

Occhiali realizzati in materiale ecologico, riduzione media delle emissioni di CO<sub>2</sub> del 66%. Design leggero. Lo speciale design delle stanghette con fori offre flessibilità per un maggiore comfort e si adatta alle diverse forme della testa. Privo di metalli.

Materiale delle lenti: policarbonato iobased

Materiale delle stanghette: policarbonato biobased



NOVITÀ



250-15-0020-EN

## Z-LYTE

Lo stile moderno delle lenti avvolgenti starà benissimo su una varietà di utenti, le stanghette sottili offrono una vestibilità sicura senza punti di pressione fastidiosi.

Materiale delle lenti: Policarbonato

Materiale delle stanghette: Policarbonato



250-13-0000-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-15-0020-EN	Chiaro	Nero	Antigraffio, antiappannamento	regolabile	8	21,5 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-13-0000-EN	Chiaro	Chiaro	Antigraffio	sagomato	10	18 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144



# INDUSTRIALE

## ZENON

Il design leggero e senza montatura offre comfort per tutto il giorno, le stanghette sottili e flessibili offrono una vestibilità sicura senza punti di pressione fastidiosi.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato

NOVITÀ



250-02-0020-EN



250-02-0021-EN

NOVITÀ



250-02-5529-EN

NOVITÀ

Tecnologia delle lenti FOGLESS<sup>3</sup>SIXTY<sup>®</sup> TECHNOLOGY

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-02-0020-EN	Chiaro	Blu marino	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	9,75	23 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-02-0021-EN	Grigio	Blu marino	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	9,75	23 g	5-31 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-02-5529-EN	Giallo	Blu marino	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	9,75	23 g	2-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

## ZENON F

Guarnizione rimovibile, stanghette flessibili per fornire una vestibilità sicura.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato



250-01-F020-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-01-F020-EN	Chiaro	Nero	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	9,5	33 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

## PULSE

Il design leggero e senza montatura offre comfort per tutto il giorno, ponte nasale dalla vestibilità universale, morbido per un comfort superiore.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato

NOVITÀ



250-49-0000-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-49-0000-EN	Chiaro	Chiaro	Antigraffio	PVC	9,5	22 g	2C-12 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144



# INDUSTRIALE

## ATLAS

Le lenti in policarbonato con protezioni laterali integrate massimizzano la protezione periferica; stanghette a cricchetto con lunghezza regolabile per fornire una vestibilità sicura e confortevole.



**250-56-0020-EN**

**NOVITÀ**



**250-56-0015-EN**

**NOVITÀ**

**Materiale delle lenti:** Policarbonato

**Materiale delle stanghette:** Poliammide

## Q-VISION

Ponte nasale flessibile per una vestibilità comoda, le estremità delle stanghette in gomma co-iniettata offrono un'aderenza eccellente.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato

**Materiale delle stanghette:** Policarbonato/TPR



**250-36-1020-EN**

**NOVITÀ**



**250-36-1021-EN**

**NOVITÀ**

## NEPTUNE

La montatura in nylon consente la ventilazione delle lenti, le stanghette rotanti e di lunghezza regolabile con punte in gomma offrono una vestibilità comoda.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato

**Materiale delle stanghette:** Nylon



**250-57-1021-EN**

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO D ELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-57-1021-EN	Grigio	Giallo HV	Antigraffio, antiappannamento	TPR	9	28 g	5-31 P1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

# INDUSTRIALE



## RECON

Il design leggero e senza montatura offre comfort per tutto il giorno, le stanghette flessibili a baionetta contengono cuscinetti in gomma per una vestibilità sicura e antiscivolo.

Materiale delle lenti: Policarbonato

Materiale delle stanghette: Policarbonato/PVC

**250-32-0226-EN**

Tecnologia delle lenti



NOVITÀ

**250-32-0021-EN**

Tecnologia delle lenti



NOVITÀ

**250-32-0020-EN**



NOVITÀ

**250-32-0010-EN**

Tecnologia delle lenti



NOVITÀ

## SEQUENCE

Leggera e confortevole, la schiuma blocca la polvere e le particelle sospese nell'aria, mentre le stanghette flessibili co-iniettate garantiscono una vestibilità sicura.

Materiale delle lenti: Policarbonato

Materiale delle stanghette: Policarbonato/TPR



**250-88-0120-EN**

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-32-0226-EN	I/O Blu	Marrone	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	9	21,8 g	5-1,7 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-32-0021-EN	Grigio	Grigio scuro	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	9	21,8 g	5-3,1 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-32-0020-EN	Chiaro	Chiaro	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	9	21,8 g	2C-1,2 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-32-0010-EN	Chiaro	Chiaro	Antigraffio, antiriflesso	Gomma	9	21,8 g	2C-1,2 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

**bouton**  
BY PIP®

PROTEZIONE DEGLI OCCHI  
**CLASSICA**

# CLASSICA

## Z12

Il design leggero e senza montatura offre comfort per tutto il giorno, le stanghette sottili e flessibili offrono una vestibilità sicura senza punti di pressione fastidiosi.



250-01-0900-EN



250-01-0001-EN

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato

## Z13

Ponte nasale flessibile per una vestibilità comoda, le estremità delle stanghette in gomma co-iniettata offrono un'aderenza eccellente.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Policarbonato / Gomma termoplastica idrogenata

NOVITÀ



250-06-5501-EN

NOVITÀ



250-06-0000-EN

## SPARK

Le lenti in policarbonato con protezioni laterali integrate massimizzano la protezione periferica; le stanghette a lunghezza regolabile forniscono una vestibilità sicura e confortevole.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato  
**Materiale delle stanghette:** Poliammide

NOVITÀ



250-24-0000-EN



250-24-0080-EN

MODELLO	COLORI DELLE LENTI	COLORI MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-24-0000-EN	Chiaro	Nero	Antigraffio	sagomato	4	32,8 g	2C-12 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144
250-24-0080-EN	Chiaro	Nero	Senza rivestimento	sagomato	4	32,8 g	2C-12 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144



# OCCHIALI A MASCHERA

## VOLANS

Lente in policarbonato trasparente e resistente per una protezione dagli impatti elevati, la fascia elastica regolabile offre una vestibilità comoda.



**251-60-0020-EN**

**Materiale delle lenti:** Policarbonato



**251-60-000V-EN | TAURUS (visiera VOLANS)**

Si applica e rimuove dagli occhiali protettivi in pochi secondi

## MISSION

Ventilazione indiretta per proteggere dagli spruzzi di liquidi, la fascia elastica regolabile offre una vestibilità comoda.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato



**251-63-0520-EN**

**MODELLO**

**COLORE DELLE LENTI**

**COLORE MONTATURA/STANGHETTE**

**RIVESTIMENTO DELLE LENTI**

**PONTE NASALE**

**RAGGIO BASE**

**PESO**

**MARCATURA DELLE LENTI**

**MARCATURA DELLA MONTATURA**

**NORMA EN**

**IMBALLO**

**251-63-0520-EN**

Chiaro

Chiaro

Antigraffio K, antiappannamento N

Gomma

6

124 g

2C-12 P 1 BT KN CE

P EN166 3 4 BT CE

EN 166 / EN 170 / EN 172

5 / 60

## FORTIS 2

Ventilazione indiretta per proteggere dagli schizzi di liquidi, si adatta comodamente alla maggior parte degli occhiali da vista.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato



**251-80-0020-EN**

**MODELLO**

**COLORE DELLE LENTI**

**COLORE MONTATURA/STANGHETTE**

**RIVESTIMENTO DELLE LENTI**

**PONTE NASALE**

**RAGGIO BASE**

**PESO**

**MARCATURA DELLE LENTI**

**MARCATURA DELLA MONTATURA**

**NORMA EN**

**IMBALLO**

**251-80-0020-EN**

Chiaro

Chiaro

Antigraffio, antiappannamento

Gomma

5

83,4 g

2C-12 P 19 BT CE

P EN166 3 9 BT CE

EN 166 / EN 170 / EN 172

6 / 72

# OCCHIALI A MASCHERA

## TRITON

Ampio bordo facciale per una tenuta sicura, corpo flessibile e morbido in gomma/poliestere per un comfort e una vestibilità ottimali, si adatta comodamente alla maggior parte degli occhiali da vista.

Materiale delle lenti: Policarbonato



NOVITÀ

251-54-0020-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	CONFEZIONE	IMBALLO
251-54-0020-EN	Chiaro	Chiaro	Chiaro	Antiriflesso	Gomma	6	59 g	2C-12 P19 BT CE	P EN 166 3.9 BT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	10 / 120

## BASIC

La soluzione economica alle tue esigenze per gli occhiali di sicurezza. Ideali per la produzione generale e ovunque sia necessario proteggere gli occhi.

Materiale delle lenti: Policarbonato

248-4400-300-EN



MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	CONFEZIONE	IMBALLO
248-4400-300-EN	Chiaro	Chiaro		Gomma		12 g		PIB9 CE	P EN 166 4.9 BT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144





## SOLARE



### BOND

Il design classico del ponte a serratura migliora il comfort e la vestibilità, la montatura non contiene parti metalliche.

Materiale delle lenti: Policarbonato

Materiale delle stanghette: Nylon



**250-89-0004-EN**

Tecnologia delle lenti MIRRORPLUS TECHNOLOGY



**250-89-0008-EN**

Tecnologia delle lenti MIRRORPLUS TECHNOLOGY



**250-89-0021-EN**

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-89-0004-EN	Red Mirror Plus Technology	Carbone traslucido	Antigraffio, antiriflesso	sagomato	8	30,65 g	5-31 P1 F CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	6 / 72
250-89-0008-EN	Green Mirror Plus Technology	Carbone traslucido	Antigraffio, antiriflesso	sagomato	8	30,65 g	5-31 P1 F CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	6 / 72
250-89-0021-EN	Grigio	Carbone traslucido	Antigraffio, antiappannamento	sagomato	8	30,65 g	5-31 P1 F CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	6 / 72

### SUNBURST

Il design leggero e completo della montatura offre comfort per tutto il giorno, le stanghette a baionetta sono co-sagomate in gomma per una vestibilità sicura.

Materiale delle lenti: Policarbonato

Materiale delle stanghette: Policarbonato / TPR



**250-47-0021-EN**

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-47-0021-EN	Grigio	Nero	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	8	30 g	5-31 P1 F CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	6 / 72

**OTG****AEGEAN**

Sovraocchiali di sicurezza leggeri con ponte nasale morbido stanghetta a cricchetto regolabili imbottite con componenti morbidi.



250-66-0020-EN

**Materiale delle lenti:** Policarbonato**Materiale delle stanghette:** Policarbonato, gomma termoplastica**SCOUT**

Sovraocchiale che si adatta a tutti gli occhiali da vista e può anche essere indossato da solo come dei normali occhiali protettivi.



250-99-0920-EN

**Materiale delle lenti:** Policarbonato**Materiale delle stanghette:** Policarbonato

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PONTE NASALE	RAGGIO BASE	PESO	MARCATURA DELLE LENTI	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
250-66-0020-EN	Chiaro	Nero/Blu	Antigraffio, antiappannamento	Gomma	3	39,8 g	2C-12 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	10 / 120
250-99-0920-EN	Chiaro	Chiaro	Senza rivestimento	sagomato	4	38 g	2C-12 P 1 FT CE	P EN166 FT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	12 / 144

**SCHERMO FACCIALE****HYDRA**

La sospensione a cricchetto offre una regolazione semplice, polipropilene blu leggero e resistente.



251-01-5400-EN

N.B.: Solo supporto  
Visiera Pegasus non compresa

**PEGASUS**

La forma asferica è affusolata sul mento per una migliore libertà di movimento della testa/collo, il modello universale dei fori si adatta alla maggior parte degli adattatori per copricapi ed elmetti sul mercato.

**Materiale delle lenti:** Policarbonato

251-01-7401-EN

MODELLO	COLORE DELLE LENTI	COLORE MONTATURA/STANGHETTE	RIVESTIMENTO DELLE LENTI	PESO	MARCATURA DELLA MONTATURA	NORMA EN	IMBALLO
251-01-5400-EN		Blu		183 g	EN 166 BT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	1 / 10
251-01-7401-EN	Chiaro	Nero/Grigio	Senza rivestimento	186 g	P 1 BT CE	EN 166 / EN 170 / EN 172	10 / 40



# ACCESSORI



NOVITÀ

252-LCT100-EN

## SALVIETTINE PER LA PULIZIA DELLE LENTI

Formula antiappannamento, antistatica, antirughe, il dispenser può essere facilmente collocato a parete.



NOVITÀ

252-C001-EN

## CUSTODIA PER OCCHIALI

Questa custodia semirigida con chiusura a zip offre un'elevata protezione agli occhiali di sicurezza quando non vengono indossati.



NOVITÀ

252-L401-EN

## CORDINO PER GLI OCCHIALI

Occhiali a portata di mano per un posto di lavoro più sicuro.

MODELLO	COLORE/COLOR	PESO	IMBALLO
252-LCT100-EN	/	/	1/10
252-LCS08-EN	/	/	1
252-C001-EN	Nero	/	1/100

MODELLO	COLORE/COLOR	PESO	IMBALLO
252-MFP01-EN	Nero	/	12/144
252-L401-EN	Nero	2,90 g	12/420
252-L407-EN	Nero	/	12/144

# ESPOSITORI



## DISPLAY 9 OCCHIALI Bouton®

CODICE

DESCRIZIONE

251-DS-0009

In metallo e plastica. Per 9 occhiali.  
(articoli non inclusi)  
**Imballo:** 1 / 6



## DISPLAY 5 OCCHIALI Bouton®

CODICE

DESCRIZIONE

900800

In Plexiglas trasparente  
con specchio. Per 5 occhiali.  
(articoli non inclusi).  
**Imballo:** 1 pz.

# PIP



PIP  
UDT

PROTEZIONE DELL'UDITO  
**TAPPI AURICOLARI**

# PROTEZIONE DELL'UDITO

## MARCATURA EN

### SNR

SNR sta per "Simplified Noise Level Reduction" o "Single Number Rating" che rappresenta il modo più semplice per ottenere un'indicazione generale sul livello di protezione fornito. Si usa generalmente per confrontare diversi tipi di protezioni acustiche. In poche parole il calcolo sarebbe:

Livello di rumore: 100 dB

Protettore dell'udito SNR: -30 dB

#### Rumore che raggiunge l'orecchio: 70 dB

Il rumore non deve superare gli 87 dB e preferibilmente essere compreso tra 70 e 80 dB. Questo calcolo non tiene conto delle diverse frequenze, quindi potrebbe non essere la misurazione più adatta.

### dB (decibel)

Il decibel viene utilizzato per misurare l'intensità del suono. Poiché l'orecchio umano può registrare suoni in un'ampia gamma di intensità, una scala lineare non è adatta per la misurazione. La scala dB è quindi una scala logaritmica che in termini molto semplici significa che l'intensità del suono raddoppia all'incirca per ogni aumento di 3 dB. Un aumento di 20 dB aumenterebbe l'intensità del suono di 100 volte (ovvero 60 dB sono 100 volte più forti di 40 dB).

La protezione dovrebbe idealmente limitare l'esposizione all'orecchio tra 70 e 80 dB e non superare gli 87 dB. Tuttavia, è anche importante non abusare delle protezioni acustiche poiché chi le indossa potrebbe non essere in grado di sentire altri suoni come gli allarmi antincendio o i veicoli. Chi le indossa può anche sentirsi isolato e non voler più indosserle quando necessario. È quindi meglio non imporre l'uso di protezioni acustiche in modo generalizzato, ma solo dove effettivamente necessario.

### SCEGLIERE LA PROTEZIONE ADEGUATA

Per ottenere una protezione ottimale è fondamentale selezionare la dimensione, la forma e lo stile dei tappi antirumore adatti a ciascun lavoratore.

**BULLET™**

Si adattano al contorno naturale del condotto uditorio.

**FLARE™**

L'ampia base protegge da sporco e detriti.

**T-FIT™**

Progettati per una facile maneggevolezza, vestibilità e lunga durata.

**SoftStar™**

Il design classico del cilindro è uno dei preferiti di molti lavoratori.

**EZ-Twist™**

Uniscono il comfort alla praticità, all'igiene e alla facilità d'uso.

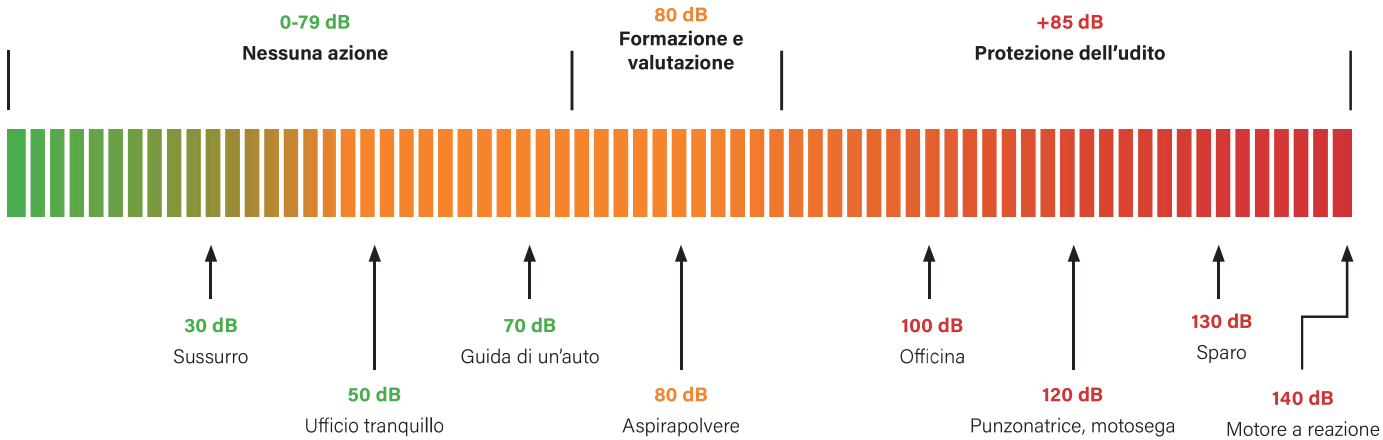
## STANDARD COMUNI APPLICABILI

Standard   Norma	Dettaglio
EN 352-1	Per le cuffie antirumore
EN 352-2	Per i tappi antirumore
EN 352-3	Per cuffie antirumore montate su elmetto

## SELEZIONARE LA PROTEZIONE IDONEA

### Come scegliere tra i vari livelli di protezione. Una guida semplice

Il modo migliore per decidere se è necessaria o meno la protezione è pianificare una perizia specialistica da parte di un professionista indipendente. Se un lavoratore ha bisogno di alzare la voce per essere ascoltato a pochi metri di distanza, i livelli di rumore potrebbero essere superiori a 85 dB ed è necessario intraprendere un'azione immediata.



# PowerSoft™

FOAM TECHNOLOGY

## La scelta giusta

Le schiume con cellule piccole e dense possono comportare:

- > tappi più duri con tempo di recupero della forma originale più breve
- > maggiore pressione e fastidio nel condotto uditorio

Le schiume con cellule grandi e ariose possono comportare:

- > Arrotolamento irregolare e tempo di adattamento più lungo
- > Tempo di recupero della forma originale più lungo

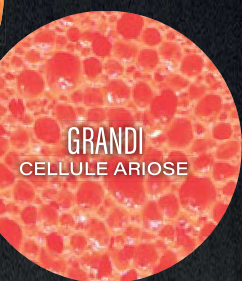
I TAPPPI ANTIRUMORE PIP® CON POWERSOFT™

FOAM TECHNOLOGY GARANTISCONO:

- > Recupero ottimale
- > Massimo comfort e vestibilità perfetta per tutto il giorno



PICCOLE  
CELLULE DENSE



GRANDI  
CELLULE ARIOSE

## MONOUSO TECNOLOGIA POWERSOFT™ FOAM

Tappi per le orecchie a forma conica morbidi e confortevoli. Facili da modellare per un inserimento facile e veloce.



### MEGA BULLET™

- La dimensione regolare si adatta alla maggior parte dei canali uditivi
- Facili da arrotolare per un inserimento facile e veloce
- La tecnologia PowerSoft™ Foam è caratterizzata da una formulazione proprietaria in poliuretano che garantisce tempi di recupero ottimali, facilità di inserimento e massimo comfort per tutto il giorno
- La forma si adatta alla maggior parte dei canali uditivi per la massima attenuazione del suono
- Modello rilevabile al metal detector disponibile per l'uso nell'industria alimentare

Forma adatta ai canali uditivi più piccoli. Facili da modellare per un inserimento facile e veloce.



### NANO BULLET™

- Concepiti per i canali uditivi più piccoli
- Facili da arrotolare per un inserimento facile e veloce
- Superficie esterna liscia non irritante
- La tecnologia PowerSoft™ Foam è caratterizzata da una formulazione proprietaria in poliuretano che garantisce tempi di recupero ottimali, facilità di inserimento e massimo comfort per tutto il giorno

Rimozione agevolata grazie alla forma a "T". Facili da modellare per un inserimento facile e veloce.



### MEGA T-FIT™

- L'ampia base consente un inserimento e una rimozione più facili
- Il design mantiene il tappo in posizione
- La tecnologia PowerSoft™ Foam è caratterizzata da una formulazione proprietaria in poliuretano che garantisce tempi di recupero ottimali, facilità di inserimento e massimo comfort per tutto il giorno
- La forma si adatta alla maggior parte dei canali uditivi per la massima attenuazione del suono



267-HPD210/250-EN  
DISPENSER DI TAPPPI



267-HPF210-1-EN  
CONFEZIONE DI RICARICA

MODELLO	NORMA EN	SNR	H	M	L	DIAMETRO	CORDINO	RILEVABILITÀ METAL DETECTOR	FORMA	COLORE	QUANTITÀ / SCATOLA (PAIA)
267-HPF210-EN	EN 352-2	38	37	35	33	5 - 11 mm	Si	No	Conica	Arancione	200 / 1000
267-HPF210C-EN	EN 352-2	38	37	35	33	5 - 11 mm	Si	No	Conica	Arancione	100 / 1000
267-HPF210-1-EN	EN 352-2	38	37	35	33	5 - 11 mm	No	No	Conica	Arancione	250 / 2500
267-HPF310-EN	EN 352-2	37	37	34	31	5 - 9 mm	No	No	Conica	Viola	200 / 2000
267-HPF510-EN	EN 352-2	37	37	34	32	5 - 10 mm	No	No	T	Arancione	200 / 2000
267-HPD210/250*							No   No	No   No	/	Nero   Nero	1

Non è necessario modellarli prima di inserirli.  
Ideal per l'uso con le mani sporche o i guanti.



267-HPF610-EN

**EZ-TWIST™**

- Non è necessario arrotolarli prima di indossarli, ideali per l'uso con le mani sporche
- La tecnologia PowerSoft™ Foam è caratterizzata da una formulazione proprietaria in poliuretano che garantisce tempi di recupero ottimali, facilità di inserimento e massimo comfort per tutto il giorno
- La forma si adatta alla maggior parte dei canali uditivi per la massima attenuazione del suono
- Modello rilevabile al metal detector disponibile per l'uso nell'industria alimentare

I tappi antirumore cilindrici più comodi e morbidi.  
Facili da modellare per un inserimento facile e veloce.



267-HPF710-EN

**SOFTSTAR™**

- L'esclusivo bordo smussato agevola l'inserimento
- Schiuma poliuretanica PowerSoft™ Foam senza PVC\*
- La tecnologia PowerSoft™ Foam è caratterizzata da una formulazione proprietaria in poliuretano che garantisce tempi di recupero ottimali, facilità di inserimento e massimo comfort per tutto il giorno
- La forma si adatta alla maggior parte dei canali uditivi per la massima attenuazione del suono

# RILEVABILE

## Settore alimentare

**NOVITÀ**

267-HPF210D-EN

Tappi per le orecchie a forma conica morbidi e confortevoli.  
Facili da modellare per un inserimento facile e veloce.

**MEGA BULLET™**

- La dimensione regolare si adatta alla maggior parte dei canali uditivi
- Facili da arrotolare per un inserimento facile e veloce
- La tecnologia PowerSoft™ Foam è caratterizzata da una formulazione proprietaria in poliuretano che garantisce tempi di recupero ottimali, facilità di inserimento e massimo comfort per tutto il giorno
- La forma si adatta alla maggior parte dei canali uditivi per la massima attenuazione del suono
- Per l'uso nell'industria alimentare

# RIUTILIZZABILI

Le flange autosigillanti offrono comfort per tutto il giorno. Possono essere riutilizzati più volte, il che li rende molto convenienti.

**NOVITÀ**

267-HPR400C-EN

**RIUTILIZZABILI CON 4 FLANGE**

- La forma del tappo preformato senza necessità di arrotolamento semplifica l'inserimento
- Riutilizzabili più volte, si puliscono con acqua e sapone
- Le flange autosigillanti offrono comfort per tutto il giorno
- Lo stelo rigido facilita l'inserimento e riduce il rischio di contaminazione
- Possono essere riutilizzati più volte, il che li rende molto convenienti

**NOVITÀ**

267-HPB410-EN

**ARCHETTO CON INSERTI AURICOLARI**

Tappi in PU con archetto in polipropilene. Il tappo in schiuma si adatta perfettamente alla forma dell'apertura del condotto auditivo, per maggiore stabilità, comfort e una migliore attenuazione del suono.

MODELLO	NORMA EN	SNR	H	M	L	DIAMETRO	CORDINO	RILEVABIL METAL DETECTOR	FORMA	COLORE	QUANTITÀ / SCATOLA (PAIR)
267-HPF610-EN	EN 352-2	38	38	36	34	7 - 13 mm	No	No	Cilindrica con perno	Arancione	200 / 2000
267-HPF710-EN	EN 352-2	36	37	33	29	5 - 11 mm	No	No	Cilindrica	Rosso	200 / 2000
267-HPF210D-EN	EN 352-2	38	37	35	33	5 - 11 mm	Sì	Sì	Cilindrica	Blu	100 / 1000
267-HPR400C-EN	EN 352-2	33	33	31	29	8 - 10 mm	Sì	No	Conica 4 flange	Arancione	50 / 500
267-HPB410-EN	EN 352	32	33	29	28				Conica	Rosso-Grigio	10 / 100

# PIP



PROTEZIONE DELL'UDITO  
**CUFFIE ANTIRUMORE**

# CUFFIE



**CLASSIC**  
263-NP220

Cuffie antirumore leggerissime e regolabili. Design dielettrico/non conduttore. SNR: 29 dB



**ELEVATE I**  
263-NP221

Pressione minima sulla parte superiore della testa grazie all'archetto regolabile. Cuffie pieghevoli per un facile trasporto. SNR: 27 dB



**ELEVATE II**  
263-NP222

Archetto scorrevole regolabile in altezza per un maggiore comfort. I cuscinetti morbidi e ampi si adattano comodamente intorno alle orecchie. SNR: 28 dB

MODELLO	NORMA EN	SNR	H	M	L	MATERIALE	PESO	COLORE	CONFEZIONE
263-NP220	EN 352-1	29	34	26	19	Archetto: POM termoplastico	157g	Nero/Argento	1/25
263-NP221	EN 352-1	27	29	25	17	FASSETTA: Neoprene / Pelle PU	247g	Nero/Argento	1/20
263-NP222	EN 352-1	28	32	26	17	FASSETTA: Neoprene / Pelle PU	215g	Nero/Argento	1/20

# ECOLOGICHE



GREEN HEART®

## ELEVATE GH

Le cuffie antirumore protettive Elevate GH offrono una sorprendente combinazione di livelli di protezione elevati e eco-sostenibilità. Oltre il 50% del peso è costituito da materiali riciclati. Cuffie antirumore con regolazione della lunghezza, facilmente regolabili per una vestibilità perfetta. Memory foam extra morbido per garantire una comodità eccezionale per un lungo periodo di utilizzo. Superfici morbide e fascetta imbottita per un comfort ottimale.

**NOVITÀ**  
**SNR: 27**



GREEN HEART®

Global Recycled Standard

Certified by USA Registration No. US010029

**ELEVATE GH III**  
263-NP330-EN

Il 59% del peso è costituito da materiali riciclati.

**NOVITÀ**  
**SNR: 32**



GREEN HEART®

Global Recycled Standard

Certified by USA Registration No. US010029

**ELEVATE GH IV**  
263-NP331-EN

Il 65% del peso è costituito da materiali riciclati.

**NOVITÀ**  
**SNR: 37**



GREEN HEART®

Global Recycled Standard

Certified by USA Registration No. US010029

**ELEVATE GH V**  
263-NP332-EN

Il 54% del peso è costituito da materiali riciclati.

MODELLO	NORMA EN	SNR	H	M	L	MATERIALE	PESO	COLORE	CONFEZIONE
263-NP330-EN	EN 352-1	27	28	25	18	FASSETTA: PVC e tessuto	200,49 g	Nero/Argento	1/20
263-NP331-EN	EN 352-1	32	36	30	23	FASSETTA: PVC e tessuto	278,93 g	Nero/Argento	1/20
263-NP332-EN	EN 352-1	37	39	35	27	FASSETTA: PVC e tessuto	338,93 g	Nero/Argento	1/20

## GILET RISCALDATO

300-HV100

### TECNOLOGIA DI RISCALDAMENTO RIVOLUZIONARIA

Progettato per riscaldare e mantenere la temperatura corporea interna e fornire un sollievo duraturo dalle condizioni invernali. Il materiale softshell traspirante è ideale per fornire calore leggero, comfort e versatilità. Il gilet Active Fit è taglia unica e include una resistente chiusura a velcro con chiusura doppia. 3 impostazioni di calore disponibili utilizzando il pulsante di controllo LED illuminato sul gilet o selezionando un'impostazione con il comodo telecomando.

Calore efficace fino a 4 ore con una

singola carica

Di facile manutenzione, lavabile in lavatrice, oltre 50 cicli di lavaggio\*

BATTERIA RICARICABILE 5V/2A



- Il sistema di sicurezza a più passaggi garantisce la protezione dai cortocircuiti
- Batteria sostitutiva: 399-HVBT



ACTIVE FIT

- Facile da regolare, il velcro con chiusura doppia offre una vestibilità comoda e sicura

BATTERIA RICARICABILE 5V/2A



- 3 impostazioni di calore con il telecomando wireless incluso
- Telecomando sostitutivo: 399-HVRE

## SALVIETTA RINFRESCANTE PER EVAPORAZIONE

396-EZ900

Fornisce protezione UV e resiste agli odori. Riduce rapidamente la temperatura quando viene immerso in acqua e attivato per fornire un effetto rinfrescante.



MODELLO	DESCRIZIONE	BATTERIA	TESSUTO	TAGLIA	CONFEZIONE
300-HV100	Gilet termico		Nylon	Taglia unica	1 / 12
399-HVBT	Batteria per gilet termico	5V/2A			1 / 60
399-HVRE	Wireless remoto per gilet termico				1 / 50
396-EZ900	Asciugamano rinfrescante		55% nylon / 45% poliestere		1 / 48



# Akrobat

## Anticaduta

### La Sicurezza in Primo Piano

Benviuti nel mondo di Akrobat , la linea di prodotti per l'anticaduta di proprietà dell'azienda Industrial Starter S.p.A. by PIP. In un settore in cui la sicurezza sul lavoro è prioritaria, Akrobat si erge come la linea affidabile per tutti i professionisti del settore.

#### La Missione di Akrobat : Sicurezza al Primo Posto

In un contesto in cui ogni dettaglio conta, la nostra missione è garantire la massima protezione per chi lavora in altezza. Gli incidenti legati alle cadute rappresentano una seria minaccia, ma con Akrobat , affrontate il vostro lavoro con la certezza di essere adeguatamente equipaggiati.

#### La Nostra Gamma: la Sicurezza di Cui Hai Bisogno

Esplorate il nostro catalogo completo di prodotti, ognuno progettato con la massima attenzione per garantire sicurezza e comfort. Dalle imbracature di sicurezza alle cinture di posizionamento, dai moschettoni agli innovativi dispositivi retrattili e alle linee vita temporanee EN795-B, Akrobat offre soluzioni complete per ogni esigenza legata alla protezione anticaduta.

#### Innovazione e Certificazione: La Nostra Promessa di Qualità

Akrobat è sinonimo di innovazione e affidabilità. Ogni prodotto è frutto di avanzate tecnologie e metodi di produzione all'avanguardia, garantendo il rispetto delle normative di sicurezza più rigide. La conformità alle normative EN, unita alla qualità certificata, posiziona Akrobat come il marchio di riferimento per la sicurezza in cantiere.

#### Proteggere la Vita, Ogni Giorno: Il Cuore di Akrobat

Ogni lavoratore ha il diritto di tornare a casa sano e salvo ogni giorno. Akrobat è impegnato a rendere questa visione una realtà. Invitiamo i professionisti del settore a abbracciare la cultura della sicurezza, adottando i nostri prodotti come alleati indispensabili nella lotta contro i rischi di caduta.

Scegli Akrobat : il tuo compagno di fiducia per la sicurezza in ogni contesto lavorativo. Proteggi la vita, proteggi il futuro.

NB: I valori delle certificazioni riportati in questo catalogo potrebbero variare a causa del continuo processo di aggiornamento; per i dati precisi si consiglia di richiedere la scheda tecnica aggiornata.



AKROBAT  
ANTICADUTA



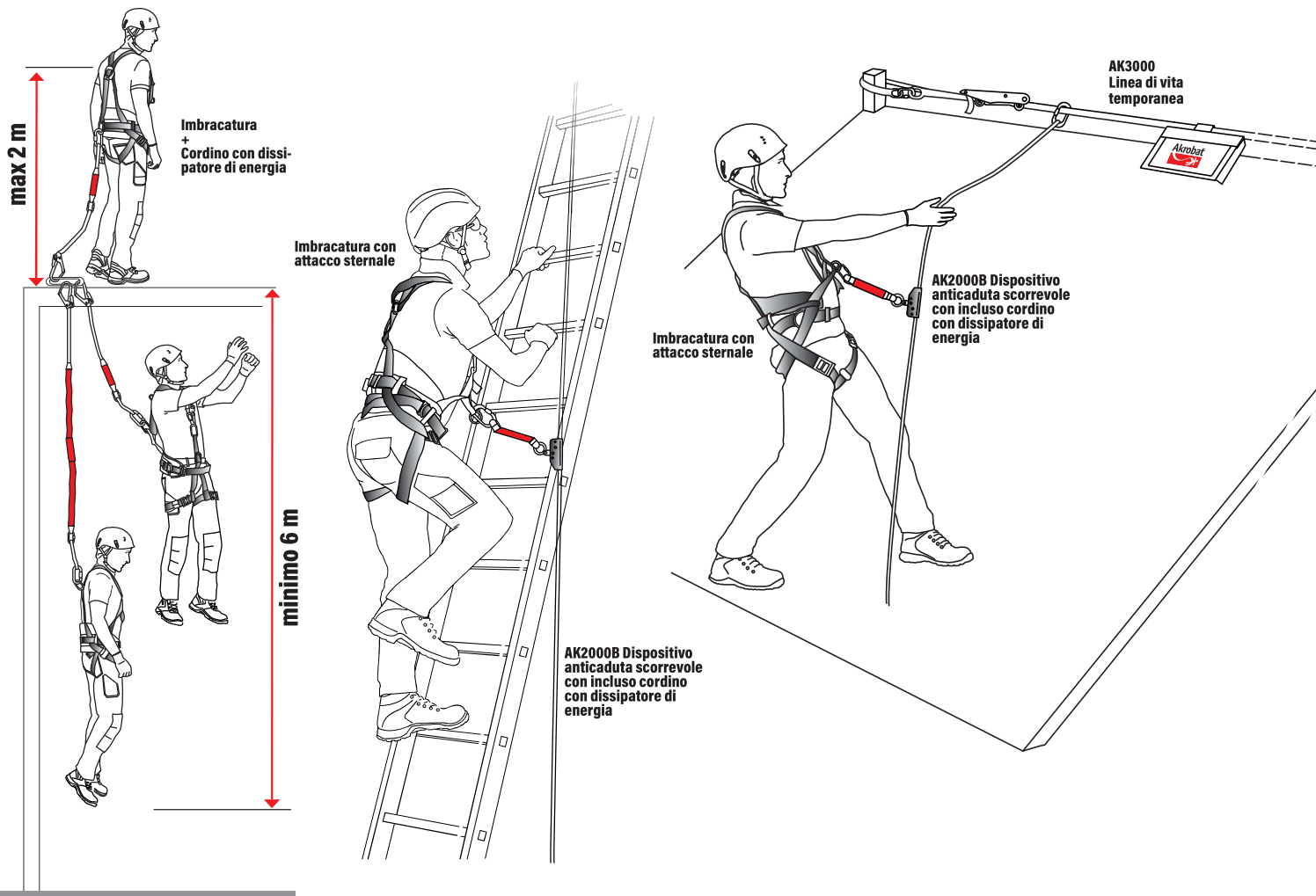
## PRIMA DELL'USO.

Leggere attentamente il manuale fornito con l'imbracatura. Controllare la data di produzione e che l'imbracatura non sia scaduta, controllando sul registro delle ispezioni che non sia passato più di un anno dall'ultima ispezione (o dalla data di messa in servizio). Controllare lo stato di usura.





## ALCUNI ESEMPI DI UTILIZZO





## Imbracature STANDARD

Deriva dalla "sorella maggiore" AKROBAT PLUS della quale mantiene le caratteristiche tecniche essenziali e soddisfa tutte le normative, rinunciando unicamente ad alcuni accessori. Di conseguenza si commetterebbe un errore considerandola una linea economica: **deve essere intesa come una linea "essenziale"** adatta perciò all'utilizzatore che ne fa un uso sporadico o a colui che rinuncia volentieri ad un livello di comfort superiore (ma non di sicurezza) a fronte di un risparmio economico.



**testate  
136 Kg**

- Tutte le imbragature Akrobat sono certificate 100 KG in quanto la norma EN361 prevede solo questo tipo di verifica ma in verità sono tutte sottoposte ad un test fino a 136 Kg.



**AK002**  
**IMBRACATURA AKROBAT**  
**EN361**  
**Punti di ancoraggio:**  
dorsale  
**Imballo:** 20 pz.



**AK003**  
**IMBRACATURA AKROBAT**  
**EN361**  
**Punti di ancoraggio:**  
dorsale e sternale  
**Imballo:** 20 pz.



**AK005**  
**IMBRACATURA AKROBAT**  
**EN361 - EN358**  
**Punti di ancoraggio:**  
dorsale e sternale più cintura di posizionamento  
**Imballo:** 10 pz.



## Imbracature PLUS

Consigliata per i professionisti che richiedono, oltre ai requisiti essenziali di sicurezza, completezza negli accessori per un miglior comfort.

**N.B.: imbracature confezionate singolarmente in scatola o blister, per una migliore esposizione nel punto vendita.**

testate  
**136 Kg**

Tutte le imbragature Akrobat sono certificate 100 KG in quanto la norma EN361 prevede solo questo tipo di verifica ma in verità sono tutte sottoposte ad un test fino a 136 Kg.



Cintura di posizionamento (se presente) di dimensioni maggiorate e

**Porta cellulare**



Doppia regolazione per meglio adattare la cintura al corpo.



Fibbia di prolungamento e trattenuta dorsale per una maggiore praticità d'uso



Moschettone per attacco sterno



**TESTER DI CADUTA:**  
indica quando l'imbracatura "ha lavorato", assorbendo una forza tale da consigliare la sostituzione dell'imbracatura stessa (potrebbe avere perso una parte della propria efficienza).



Il packaging

### AK20 IMBRACATURA AKROBAT PLUS EN361

Punti di ancoraggio:  
dorsale

**Accessori:** Doppia regolazione, porta telefono, cinghia sottoglutei, fibbia di prolungamento e trattenuta dorsale. Confezionata in scatola

**Imballo:** 5 pz.



### AK30 IMBRACATURA AKROBAT PLUS EN361

Punti di ancoraggio:  
dorsale e sternale

**Accessori:** Doppia regolazione, moschettone, porta telefono, cinghia sottoglutei, fibbia di prolungamento e trattenuta dorsale.

**Imballo:** 5 pz.



AKROBAT  
ANTICADUTA

### AK50 IMBRACATURA AKROBAT PLUS EN361 - EN358

Punti di ancoraggio:  
dorsale e sternale

**Accessori:** Doppio rullo di regolazione Taglia: moschettone, porta telefono, cinghia sotto glutei, cintura di posizionamento maggiorata, fibbia di prolungamento trattenuta dorsale, confezionata in scatola.

**Imballo:** 5 pz.



### AK60 IMBRACATURA AKROBAT PLUS MODELLO TOP EN361 - EN358 - EN813

Punti di ancoraggio:  
dorsale, sternale e ventrale

**Accessori:** Doppia regolazione, moschettone, porta telefono, cinghia sottoglutei, cintura di posizionamento maggiorata, fibbia di prolungamento e trattenuta dorsale.

Confezionata in scatola.

**Accessori:**  
versione TOP Schienale, proteggi spalle e gambali tutti imbotiti.

**Imballo:** 5 pz.





## Imbracature STRETCH

Simile alla linea AKROBAT PLUS ma con fasce in tessuto elasticizzato ad alta tenacità. Un ulteriore passo in avanti nel processo di sviluppo tecnico di AKROBAT, in linea con le richieste degli utilizzatori più esigenti e attenti alle novità. Il risultato finale è quello di migliorare il comfort senza aumentare di molto il costo del prodotto. Nei dettagli illustrati vengono presentati i principali punti di forza.

**testate  
136 Kg**

- Tutte le imbragature Akrobat sono certificate 100 KG in quanto la norma EN361 prevede solo questo tipo di verifica ma in verità sono tutte sottoposte ad un test fino a 136 Kg.



**TESTER DI CADUTA:** indica quando l'imbracatura "ha lavorato", assorbendo una forza tale da consigliare la sostituzione dell'imbracatura stessa (potrebbe avere perso una parte della propria efficienza).



**Doppia regolazione:** per meglio adattare la cintura al corpo.



**STRETCH:** il tessuto elasticizzato esalta ancor di più l'ergonomia ed il comfort del modello.



**Fibbia di prolungamento** e trattenuta dorsale per una maggiore praticità d'uso



**Portacellulare**



**Cinghia sottoglutei**



### AK25 IMBRACATURA STRETCH EN361

Imbracatura elasticizzata per il massimo comfort.

**Punti di ancoraggio:** dorsale  
**Accessori:** doppia regolazione, porta telefono, cinghia sottoglutei, fibbia di prolungamento trattenuta dorsale. Tester di caduta.

**Imballo:** 5 pz.



### AK35 IMBRACATURA STRETCH EN361 - EN 358

Imbracatura elasticizzata per il massimo comfort.

**Punti di ancoraggio:** dorsale e sternale

**Accessori:** doppia regolazione, porta telefono, cinghia sottoglutei, fibbia di prolungamento trattenuta dorsale. Tester di caduta.

**Taglie:** L = regular o XXL = maxi

**Imballo:** 5 pz.



### AK55 IMBRACATURA STRETCH EN361 - EN358

Imbracatura elasticizzata per massimo comfort completa di cintura di posizionamento.

**Punti di ancoraggio:** dorsale e sternale

**Accessori:** doppia regolazione, moschettoni, porta telefono, cinghia sottoglutei, fibbia di prolungamento trattenuta dorsale. Tester di caduta.

**Taglie:** L = regular o XXL = maxi

**Imballo:** 5 pz.



## Imbracature EXCLUSIVE STRETCH

Un ulteriore passo in avanti nel processo di sviluppo tecnico di AKROBAT, in linea con le richieste degli utilizzatori più esigenti e attenti alle novità. Nei dettagli illustrati vengono presentati i principali punti di forza oltre ad un insuperabile comfort nell'utilizzo.

**testate  
136 Kg**

• Tutte le imbragature Akrobat sono certificate 100 KG in quanto la norma EN361 prevede solo questo tipo di verifica ma in verità sono tutte sottoposte ad un test fino a 136 Kg.



**Fibbia Automatica:** sganciabile anche sotto carico, estremamente facile da utilizzare e regolare con una sola mano ma con doppio comando. Prodotta con acciaio di prima qualità resistente alla corrosione, comode e confortevoli da indossare.



**STRETCH:** la parte superiore dell'imbracatura è in tessuto elasticizzato esaltando ancor di più l'ergonomia ed il comfort del modello.



**Tester di caduta:** indica quando l'imbracatura "ha lavorato" assorbendo una forza tale da consigliarne la sostituzione (potrebbe avere perso una parte della propria efficienza).



**Cintura di posizionamento:** con rete a maglia imbottita ed in particolare un D-ring laterale, curvato, per un maggior comfort mentre si lavora. La cintura è provvista di una maniglia più grande sul retro per attaccare moschettoni extra oppure accessori



**ID piastra:** la piastra sostiene l'incrocio dorsale della fettuccia, mantenendo il D-ring sempre al suo posto, anche dopo una caduta



**Fasce di sospensione:** art. AK101 appositamente studiate per alleviare gli effetti negativi di una temporanea sospensione a seguito di una caduta. In caso di necessità estrarre le due fasce, legarle tra loro e appoggiare i piedi sulla fune di sospensione ottenuta in attesa dei soccorsi, (vedi nelle prossime pagine).



### AK650 IMBRACATURA EXCLUSIVE EN361- EN358 - EN813

**Punti di ancoraggio:** imbracatura completa di cintura di posizionamento con anello e prolungamento per attacco dorsale e anelli per attacco sternale. Anello centrale per il passaggio della fune. Due anelli in vita per attacco fune di posizionamento. Parte superiore elasticizzata. Fibbie a sgancio rapido

**Accessori:** Schienale, cintura di posizionamento e cosciali imbottiti ed altri (vedi caratteristiche sopra)

**Imballo:** 1 pz. (zainetto incluso)



**zainetto  
INCLUSO**





**AKROBAT**  
ANTICADUTA IMBRACATURE E MOSCHETTONI

**Akrobat**  
  
by PIP



**testato  
136 Kg**

- Tutte le imbragature Akrobat sono certificate 100 KG in quanto la norma EN361 prevede solo questo tipo di verifica ma in verità sono tutte sottoposte ad un test fino a 136 Kg.

gilet taglia unica  
**REGOLABILE**

**AK8730  
GILET ANTICADUTA  
AKROBAT PLUS  
EN361**

Costituito dall'imbracatura AK30 abbinata ad un comodo gilet in cotone multitasche; il D.P.I. mantiene tutte le caratteristiche dell'imbragatura AK30 (vedi pagina precedente).

**Taglia:** regolabile. Tramite un sistema di cerniere frontali è possibile avere fino a tre diverse regolazioni di vestibilità.

**Imballo:** 5 pz.

**AK136  
GANCIO  
EN362**

Gancio in alluminio. Apertura 60 mm. Resistenza 23 KN

**Imballo:** 10 pz.



**AK9427  
MOSCHETTONE  
EN362**

In acciaio con bloccaggio a vite. Apertura 18 mm. Resistenza 23 KN.

**Imballo:** 20 pz.



**AK9421  
MOSCHETTONE LEGA LEGGERA  
EN362**

In lega leggera con bloccaggio automatico per posizionamento.

Apertura 21,5 mm. Resistenza 23 KN.

**Imballo:** 10 pz.



**AK9426  
MOSCHETTONE ALLUMINIO  
TWIST LOCK  
EN362**

In alluminio con bloccaggio automatico a quarto di giro, apertura 21 mm. Resistenza 23 KN

**Imballo:** 20 pz.





**AK103**  
**CORDINO DI POSIZIONAMENTO**  
**AKROBAT PLUS CON MOSCHETTONE**

**EN358**  
Cordino di posizionamento regolabile con **moschettone auto-bloccante in alluminio**.  
Confezionato in blister. Lunghezza 2 metri.  
**Imballo:** 10 pz.

**Note** Da utilizzare con cinture di posizionamento (vedi nota art. AK10)



**AK10**  
**CINTURA DI POSIZIONAMENTO**  
**AKROBAT PLUS CON MOSCHETTONE**

**EN358**  
Cintura di posizionamento con 2 anelli laterali.  
**Imballo:** 10 pz.  
**Note** non è un sistema antcaduta, ma esclusivamente un sistema di posizionamento sul lavoro, utilizzando il cordino AK103.



**AK103PR**  
**CORDINO DI POSIZIONAMENTO**  
**AKROBAT PLUS CON GUAINA E**

**MOSCHETTONE**  
**EN358**  
Cordino di posizionamento regolabile con **moschettone autobloccante in alluminio**. Fornito con **guaina antiabrasione**.  
Confezionato in blister. Lunghezza 2 metri.  
**Imballo:** 20 pz.

**Note** Da utilizzare con cinture di posizionamento (vedi nota art. AK10)



**AK246PR**  
**CORDINO DI POSIZIONAMENTO**  
**REGOLABILE CON MOSCHETTONI**

**EN 358:1999**  
Cordino di posizionamento dotato di meccanismo in acciaio inossidabile per una facile regolazione della lunghezza. Lunghezza massima 2 metri. Fornito con guaina anti abrasione e due moschettini.  
**Imballo:** 20 pz.

**Note** Da utilizzare con cinture di posizionamento (vedi nota art. AK10)

**CONSIGLIATO**  
**primo livello ponteggi**



**CORDINO DI TRATTENUTA**  
**EN354**

**AK9423** 1,0 mt - Ø 12 mm  
**AK9424** 1,5 mt - Ø 12 mm

**Imballo:** 10 pz.



**AK9417  
ARROTOLATORE  
TESSILE  
EN360**

Dispositivo retrattile a nastro con **lunghezza 2,5 metri** e dissipatore di energia. Fornito con guscio in materiale plastico e 2 moschettini di sicurezza.  
**Imballo:** 5 pz.



**AK9417SW  
VERSIONE CON  
TESTER DI CADUTA  
GIREVOLE  
EN360**

Dispositivo retrattile a nastro, **lunghezza 2,5 metri** e dissipatore di energia. Fornito con guscio in materiale plastico, 2 moschettini di sicurezza e tester di caduta  
**Imballo:** 5 pz.



Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.



**certificato per  
persone fino a  
140 Kg**

**CONSIGLIATO  
in presenza di pannelli  
fotovoltaici**

**AKTESSO5  
DISPOSITIVO RETRATTILE  
EN360**

Come AKTESSO35 ma con nastro tessile 5 metri.  
**Peso:** 3,25 kg

**AKTESS12  
DISPOSITIVO RETRATTILE  
EN360**

Come AKTESSO35 ma con nastro tessile 12 metri.  
**Peso:** 5,90 kg



Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.





**certificati per  
persone fino a  
140 Kg**

### AKBLOCK035 DISPOSITIVO RETRATTILE EN360

Dispositivo antcaduta retrattile.  
Cavo in acciaio lunghezza 3,5 metri. Fornito di moschettone girevole a doppio comando di sicurezza.  
Tester d'uso. Cassa in ABS resistente agli urti.  
**Peso:** 2,20 kg



Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.



### AKBLOCK05 DISPOSITIVO RETRATTILE EN360

Dispositivo antcaduta retrattile. Cavo in acciaio lunghezza 5 metri. Fornito di moschettone girevole a doppio comando di sicurezza.  
Tester d'uso. Cassa in ABS resistente agli urti.  
**Peso:** 3,10 kg



Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.



AKROBAT  
ANTICADUTA

### AKBLOCK10 DISPOSITIVO RETRATTILE EN360

Come sopra ma con cavo da 10 metri.  
**Peso:** 4,10 kg



Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.



### AKBLOCK15 DISPOSITIVO RETRATTILE EN360

Dispositivo antcaduta retrattile. Cavo in acciaio lunghezza 15 metri. Fornito di moschettone girevole a doppio comando di sicurezza.  
Tester d'uso. Cassa in ABS resistente agli urti.  
**Peso:** 6,40 kg



Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.





AKROBAT

ANTICADUTA DISPOSITIVI RETRATTILI CON CAVO DI ACCIAIO

certificati per  
persone fino a  
**140 Kg****AKBLOCK20**  
**DISPOSITIVO RETRATTILE**  
**EN360**Come sopra ma con cavo da 20 metri.  
**Peso:** 740 kg

Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.

**AKBLOCK25**  
**DISPOSITIVO RETRATTILE**  
**EN360**Dispositivo anticaduta retrattile. Cavo in acciaio lunghezza 25 metri. Fornito di moschettone girevole a doppio comando di sicurezza.  
Tester d'uso. Cassa in ABS resistente agli urti.  
**Peso:** 12,50 kg

Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.

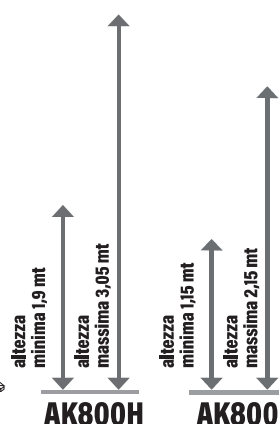
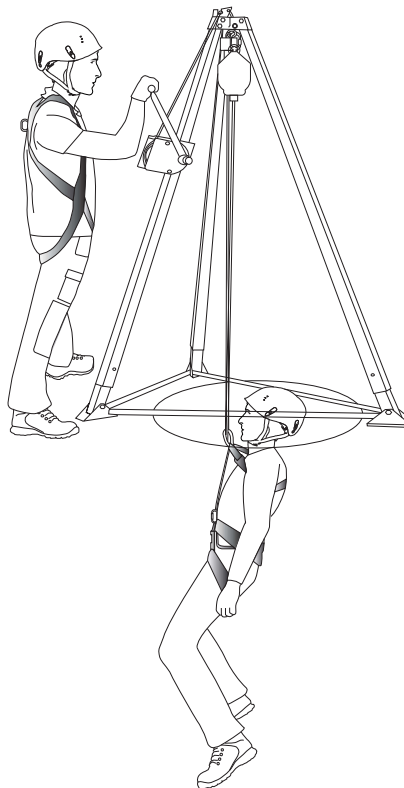
**AKBLOCK30**  
**DISPOSITIVO RETRATTILE**  
**EN360**Come sopra ma con cavo da 30 metri.  
**Peso:** 12,90 kg

Il moschettone girevole è dotato di tester d'uso.  
Se compare il colore rosso il dispositivo deve essere revisionato.

**CERTIFICAZIONE**  
**USO ORIZZONTALE****AKORIZ10**  
**DISPOSITIVO**  
**RETRATTILE PER USO**  
**ORIZZONTALE**  
**EN 360 - VG11 RFU**  
**11.060**Dispositivo retrattile con cavo di acciaio galvanizzato lunghezza 10 metri.  
Il dispositivo è consigliato per uso orizzontale e soddisfa le nuove richieste di legge in merito al test allo spigolo, alla lunghezza non superiore ai 60 cm per la parte esterna alla cassa dell'arrotolatore ed al divieto di agganciare qualsiasi dispositivo amovibile al terminale dello stesso.  
**Peso:** 4,96 Kg  
**Imballo:** 1 pz.



**Akrobat**  
BY PIP



### AK800H TREPIEDE EN795 TIPO B

Stesse caratteristiche del treppiede AK800 ma con gambe telescopiche che permettono un'altezza regolabile da 1,9 mt a 3,05 mt.  
Peso 16,80 Kg.

N.B.: il cod. AK800H non comprende il recuperatore AK801

### AK800 TREPIEDE EN795 TIPO B

Treppiede in alluminio con gambe telescopiche che permettono una altezza regolabile da 1,15 mt. a 2,15 mt.  
Fornito con placca per fissare il recuperatore AK801 e con la borsa per il trasporto. Peso 12,15 Kg.  
Resistenza come punto di ancoraggio 12kN.  
Massimo carico 500 Kg.

N.B.: il cod. AK800 non comprende il recuperatore AK801

AKROBAT  
ANTICADUTA

### AK801 RECUPERATORE PER AK800 EN1496 - CLASSE A

per recuperare una persona di max 125 Kg in ambienti confinati.  
Deve essere utilizzato con un dispositivo AKBLOCK che funge da anticaduta.

N.B.: il cod. AK801 non comprende il treppiede



### AKKITREC30

KIT formato da puleggia, piastra e moschettone. Da utilizzare per fissare AKBLOCK25R al treppiede AK800 o AK800H.



### AKBLOCK25R DISPOSITIVO RETTRATILE CON RECUPERATORE EN360:2002 - EN1496:2017 CLASSE B

Attraverso la facile regolazione di una vite di sicurezza, il dispositivo può essere utilizzato come dispositivo di blocco retrattile o come verricella. Fornito di tester d'uso.

Peso: 14,10 Kg

N.B. Per utilizzo con Treppiede AK800 o AK800H è necessario il Kit AKKITREC30.





**Akrobat**  
by PIP



#### CORDINO CON DISSIPATORE

##### EN355

**AK111S** Lunghezza 1,5 metri: consentita per imbracature con prolungamento dorsale.

**AK112S** Lunghezza 2 metri.

Cordino con dissipatore di energia, fornito di un **gancio ed un moschettone**. Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



#### CORDINO CON DISSIPATORE EN355

**AK111P** Lunghezza 1,5 metri: consentita per imbracature con prolungamento dorsale.

**AK112P** Lunghezza 2 metri.

Cordino con dissipatore di energia, fornito con un **gancio ad apertura 60 mm ed un moschettone**. Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



##### AK398

#### FUNE ELASTICIZZATA

##### EN355

Fune elasticizzata con dissipatore di energia, fornito di gancio ad apertura 60 mm ed un moschettone. Il vantaggio di questo dissipatore, rispetto agli altri, è il minor ingombro della fune tessile in fase di elastico "rilassato".

**Lunghezza:** con elastico "rilassato" 1,4 m, con elastico "teso" 2 m. Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



#### GRANCHIO EN355

**AK349** Lunghezza 1,5 metri: consentita per imbracature con prolungamento dorsale.

**AK351** Lunghezza 2 metri.

Dissipatore di energia con **due ganci ed un moschettone**. Ideale per muoversi mantenendo sempre un punto di ancoraggio fisso. Es. manutenzione su braccio di una gru, salita su tralicci, ecc. Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



#### AK371 GRANCHIO CON FUNE ELASTICIZZATA EN355:2002

Dissipatore di energia con fune elasticizzata e due ganci ed un moschettone. Ideale per muoversi mantenendo sempre un punto di ancoraggio fisso.

Es. manutenzione su braccio gru, salita su tralicci, ecc. Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo (o piano di rischio caduta) ci siano almeno 6 metri.

**Lunghezza:** con elastico "rilassato" 1,4/1,6 metri; con elastico tes 2,0 metri.

**Imballo:** 10 pz.



**Akrobat**  
by PIP



### AK3000 LINEA DI VITA TEMPORANEA EN795-B

Linea di vita temporanea di lunghezza massima 20 metri, certificata EN 795 B **per uso di 2 operatori** contemporaneamente. Fornita in una pratica borsa con **due moschettoni di sicurezza inclusi e chiusure finali che non necessitano di fettuccie supplementari.**

Consigliata per ponteggi, tetti, ecc.  
**Imballo:** 5 pz.



### AK2000B DISPOSITIVO SCORREVOLI EN353-2

Dispositivo anticaduta scorrevole ed **apribile**, con comando di arresto automatico e manuale. Assorbitore di energia e moschettoni compresi.

**Da utilizzarsi con corde AK9410/20/30.**

Consigliato per messa in sicurezza di scale e piani inclinati.

**Imballo:** 5 pz.



### FUNI DI SICUREZZA EN353-2

**AK9410** lunghezza 10 mt

**AK9420** lunghezza 20 mt

Corda da 16 mm di diametro di lunghezze diverse con test di usura.

**Da utilizzarsi con AK2000B.**

Consigliata per messa in sicurezza di scale e piani inclinati.

**Imballi:**

AK9410: 10 pz.

AK9420: 10 pz.

**NB:** la fune è certificata solo se utilizzata con dispositivo scorrevole AK2000B



### CORDA SEMISTATICA solo su richiesta

Corda semistatica di tipo A da 10,5 mm in diverse misure.

Ref.	Misura	Norma	Imballo
<b>09510</b>	10 m	EN1891	10 pz
<b>09520</b>	20 m	EN1891	10 pz
<b>09530</b>	30 m	EN1891	10 pz
<b>09503</b>	200 m	EN1891	1 pz bobina
<b>09505</b>	100 m	EN1891	1 pz bobina
<b>09507</b>	50 m	EN1891	1 pz bobina



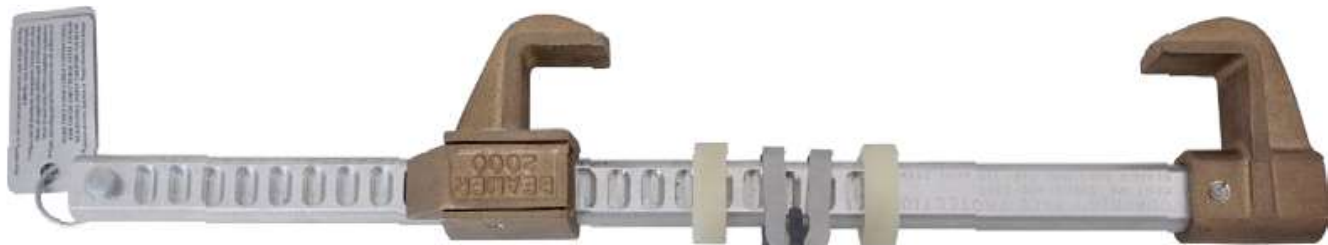
### AK200420 DISPOSITIVO GUIDATO EN 353-2

Dispositivo anticaduta scorrevole non apribile, fornito con 2 moschettoni, dissipatore e fune da 20 metri.

Consigliato per scale e piani inclinati.

**Imballo:** 5 pz.





**AKSA08**  
**PUNTO ANCORAGGIO SU TRAVI D'ACCIAIO TIPO T O H**  
**EN795 TIPO B**

Punto di ancoraggio in alluminio e ottone. Consigliato ancorarsi a travi in acciaio.  
**Peso:** 1550 gr.



**AK802**  
**PUNTO ANCORAGGIO PORTE / FINESTRE**  
**EN795:2012 tipo B**

Punto di ancoraggio in alluminio particolarmente resistente e leggero (solo 4,80 kg). Facilmente utilizzabile all'interno delle porte o delle finestre comprimerlo contro i bordi delle stesse aperture. Utilizzabile con porte/finestre dai 60 ai 125 cm di apertura. Utilizzabile da due operatori contemporaneamente.  
**Imballo:** 1 pz.



**AKSA09**  
**PUNTO ANCORAGGIO CON TASSELLI**  
**EN795 TIPO A**

Punto di ancoraggio in alluminio da fissare con tasselli (non forniti).  
**Imballo:** 5 pz.



**AKSA13**  
**PUNTO ANCORAGGIO PER TRAVE D'ACCIAIO RIUTILIZZABILE**  
**EN795:2012**

Punto di ancoraggio passante per travi con spessore non oltre a 40 mm. Il fissaggio deve essere fatto tramite un foro di diametro compreso tra i 21 ed i 30 mm. L'ancoraggio è fornito di indicatore verde che diventa visibile se l'ancoraggio è stato fatto in modo corretto. Resistente fino a 23 KN.  
**Imballo:** 30 pezzi.



**AKSA13A**  
**PUNTO ANCORAGGIO PER TRAVE DI CEMENTO ARMATO RIUTILIZZABILE**  
**EN795:2012**

Punto di ancoraggio passante per travi con spessore non oltre a 340 mm. Il fissaggio deve essere fatto tramite un foro di diametro compreso tra i 21 ed i 30 mm. L'ancoraggio è fornito di indicatore verde che diventa visibile se l'ancoraggio è stato fatto in modo corretto. Resistente fino a 23 KN.  
**Imballo:** 20 pezzi.



**AKSA16**  
**PUNTO ANCORAGGIO PER CALCESTRUZZO RIUTILIZZABILE**  
**EN795:2012**

Questo punto di ancoraggio è facilmente installabile tramite un foro di profondità 110 mm; una volta inserito nel foro e ruotato su se stesso il fissaggio è garantito dalle flange che fuoriescono e si fissano al muro. Resistente fino a 12 KN.  
**Imballo:** 50 pezzi.



**AKSA11**  
**PUNTO ANCORAGGIO PER**  
**PARAPETTI**  
**EN795 TIPO B**

Punto di ancoraggio per parapetti in acciaio galvanizzato (per protezione alla corrosione), peso 8,60 Kg.

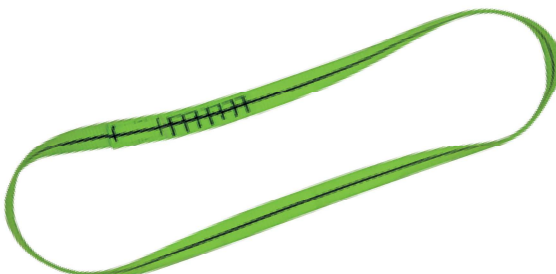


**PUNTO DI ANCORAGGIO**  
**EN795 TIPO B**

**AK80415** (lunghezza 1,5 m)

Punto di ancoraggio con anelli in metallo alle estremità. Certificato con resistenza 15 KN.

**Imballo:** 10 pz.



**AK80710**  
**PUNTO DI ANCORAGGIO**  
**EN795 TIPO B**

Punto di ancoraggio ad asola. Certificato con resistenza 10 KN, lunghezza 1 m

**Imballo:** 10 pz.



**AKTL01**  
**CORDINO TRATTIENI UTENSILI**

(colore 031 arancione fluo).

Il cordino è fornito di un moschettone leggero da attaccare alla cintura ed ha una lunghezza di 85 cm in posizione rilassata e di 135 cm in massima estensione.

Confezionato in sacchetti da 2 pezzi.

**Imballo:** 50 sacchetti

**Minimo ordinabile:** 2 pezzi (1 sacchetto da 2 pezzi).



AKROBAT  
ANTICAVATTA





**Akrobat** **KIT pronti all'uso.**  
**La soluzione pratica per tutte le necessità:**

**AKKIT02**  
**KIT POSIZIONAMENTO**

**Composizione:**

- Cintura di posizionamento AK10
- Cordino di posizionamento AK103 con moschettone autobloccante.

**Caratteristiche:** Il sistema di posizionamento facilita il lavoro in altezza. Non è un sistema antcaduta.

In busta di polietilene rchiudibile.

**Imballo:** 5 pz.



**AKKIT04P**  
**KIT PONTEGGI**

**Composizione:**

- Imbracatura AK003 attacco dorsale e sternale
- Cordino AK112P con dissipatore, pinza e moschettone.
- Borsa AK903 per contenere anche un elmetto (non fornito nel KIT, si consiglia AK905N o AK9055)

**Caratteristiche:** Il KIT ponteggi costituisce un sistema antcaduta ideale per i lavori in altezza, attenzione al tirante d'aria. Si consiglia di verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



**AKKIT07**  
**KIT ASSORBITORE**

**Composizione:**

- Imbracatura AK003 attacco dorsale e sternale
- Cordino AK303 con dissipatore e due ganci

**Caratteristiche:** Il KIT costituisce un sistema antcaduta per chi lavora in altezza ed in caso di caduta necessita dell'assorbimento energia.

Verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo (o piano di rischio caduta) ci siano almeno 6 metri.

In busta di polietilene rchiudibile.

**Imballo:** 5 pz.



**Novità**

**AKKIT03**  
**KIT TRATTENUTA**

**Composizione:**

- Imbracatura di ancoraggio dorsale AK002 EN 361.
- Corda AK9423 EN 354.
- 2 moschettini AK9427 EN 362.

Confezionata in una borsa.  
**Caratteristiche:** questo kit è ideale per lavori occasionali su corda.

In busta di polietilene rchiudibile.

**Confezione:** 10 pezzi.



**AKKIT05 solo su richiesta**  
**KIT TRATTENUTA PLUS**

**Composizione:**

- Imbracatura con ancoraggio dorsale AK20 PLUS EN 361.
- Cordino AK9423 EN 354.
- 2 moschettini AK9427 EN 362.

Confezionata in una borsa.

**Caratteristiche:**

Questo kit è ideale per i lavori di accesso su corda.

In busta di polietilene rchiudibile.

**Confezione:** 10 pezzi.



**AKKITS1 solo su richiesta**

**Composizione:**

- Imbracatura di ancoraggio dorsale AK20 PLUS EN 361. Dispositivo di guida senza apertura AK200420 EN 353.

Il tutto in una borsa sufficientemente ampia per contenere un casco (non incluso nel KIT).

**Caratteristiche:**

Il KIT costituisce un sistema antcaduta ideale per la sicurezza durante la salita e la discesa di scale o in presenza di piani inclinati.

**Confezione:** 5 pezzi.





## Novità

### AKKIT08

#### KIT SCALE E TETTI

##### Composizione:

- Imbracatura AK005 attacco dorsale e sternale, cintura di posizionamento.
- Cordini posizionamento AK103 con moschettone.
- Dispositivo guidato AK200420 scorrevole, due moschettini, dissipatore e 20 m di fune.
- Borsa grande AK902 per contenere anche un elmetto (non fornito nel KIT, si consiglia AK905N o AK9055)

**Caratteristiche:** Il KIT costituisce un sistema anticaduta ideale per i lavori in altezza, attenzione al tirante d'aria. Si consiglia di verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



### AKKIT09

#### KIT GRANCHIO

##### Composizione:

- Imbracatura AK003 attacco dorsale e sternale
- Grancio AK351 2 m, dissipatore, 2 pinze e moschettone.
- Borsa AK903 per contenere anche un elmetto (non fornito nel KIT, si consiglia AK905N o AK9055)

**Caratteristiche:** Il KIT costituisce un sistema anticaduta ideale per i lavori in altezza, attenzione al tirante d'aria. Si consiglia di verificare che tra il punto di ancoraggio ed il suolo o piano di rischio caduta, ci siano almeno 6 metri.

**Imballo:** 5 pz.



### AK902

#### BORSA GRANDE

dimensioni cm:

67 larghezza  
17 profondità  
23 altezza



### AK903

#### BORSA PICCOLA

dimensioni cm:

44 larghezza  
18 profondità  
23 altezza



### AK9400 ZAINO

dimensioni cm:  
30 larghezza  
14 profondità  
37,5 altezza





AKROBAT  
ANTICADUTA VARI



### AKIS01 FASCE DI SOSPENSIONE

Applicabili a tutti i tipi di imbracature.  
Appositamente studiate per alleviare  
gli effetti negativi di una temporanea  
sospensione a seguito di una caduta.  
In caso di necessità, estrarre le due fasce,  
legerle tra loro e appoggiare i piedi sulla  
fune di sospensione ottenuta, in attesa dei  
soccorsi (vedi foto).

**Confezione:** 1 paio



Estrarre e srotolare le fasce

Collegare le estremità delle fasce

Salire sulle fasce con entrambi i piedi

Attendere i soccorsi



AK8100  
CAMICE  
AKROBAT



### AKIS005 SEGGIOLINO EN 1498

Comodo ed ergonomico seggiolino,  
provisto di barra, per ascesa e  
discesa verticale.



### ESPOSITORE AKROBAT Modulo ANTICADUTA

Da pavimento, in metallo verniciato,  
Modulare,  
(fornito senza articoli)  
Vedi specifiche nelle pagine dedicate  
agli espositori.