


**ELM013**

CASCHETTO PONTEGGIATORE CON BORDATURA TESSILE E SOTTOGOLA CON MENTO - PESO 350 g.

**CARPENTER B G**

**ELM001**

ELMETTO IN POLIETILENE BORDATURA REGOLABILE - PESO 300g. Con adesivo per nome e data primo utilizzo - Pulsante di regolazione

**CLIMAS**

**ELM017**

SOTTOGOLA PER ELMETTO CLIMAS TESSUTO CON MENTIERA

**SOTTOGOLA/GS**

**ELM026**

Eletto protettivo dielettrico  
 • Leggero e robusto  
 • Isolamento elettrico fino a 1000vac o 1500Vdc Classe 1  
 • Bardatura interna a 6 punti  
 • Regolazione taglia a cremagliera  
 • Sottogola a Y con mentoniera morbida  
 • Resistente -30°C +50°C  
 Peso 460 grammi - Certif. EN397 - EN50365

**SISMA**

**KASK**

**COLORI**

**ELM019**

CALOTTA ESTERNA: P.P. Polipropilene.  
CALOTTA INTERNA: Polistirolo espanso.  
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido  
TAGLIA: Universale – regolabile dalla 51 alla 62.

PESO: 390 gr (escluse visiere e cuffie)

OMOLOGAZIONE: CE EN 397.

SISTEMA PORTALAMPADA: Clips esterne in resina acetalica

**WHE00008 / AQ1**
**KASK**

**ELM021**

Visiere in Policarbonato antigraffio e antiappannante, provvista di bordo antitaglio e antisgocciolamento in gomma.  
Certificate CE EN 166 - EN 14458.

**WVI00002**
**KASK**
**SAN207**

**ADATTATORE PER CUFFIE ANTIRUMORE**

Compatibile con elmetti PLASMA. Materiale: policarbonato  
Colore: nero Taglia: universale

**CARATTERISTICHE**

Adattatore per cuffie antirumore con attacco a baionetta.

Leggero e di facile applicazione.

Compatibile con i maggiori marchi sul mercato (attacco P3E)

**KASK**
**SAN214**

**SC3 CUFFIE ANTIRUMORE - WHP00001.203**

Le cuffie antirumore SC3 arancio sono indicate nelle situazioni di rumore a bassa frequenza. Adatta ad ambienti estremamente rumorosi come: aeroporti, corse automobilistiche, durante l'utilizzo del martello pneumatico, etc.

**DETtagli TECNICI**

SC3 Cap mounted; EN 352-3(2002). Weight 300g; PZT GmbH Notified Body: 1974.

Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	16,4	17,7	23,5	31,8	41,6	36,4	34,2	35,2				
Std. dev	4,3	3,3	4,2	3,5	3,4	3,8	3,9	5,7	32	29	21	31
APV	12,1	14,4	19,3	28,3	38,2	32,6	30,3	29,5				

SNR >31 dB (A)

# ANTICADUTA



RAMPERS  
safety work



## SAN002

**Imbracatura antcaduta** con cinturone di posizionamento anatomico, anello di ancoraggio dorsale con prolunga, doppio aggancio tessile frontale, due anelli di posizionamento laterali. **Cosciali regolabili.** Tutti gli sganci sono del tipo rapido a clip.

**MATERIALI** Fascia in Poliestere 45mm, ancoraggi in acciaio **PROTEZIONE** DPI di III° categoria **NORMATIVA EN358**

**COLORE** Grigio/nero **PESO** 1300 gr **TAGLIA / MAX. KG** Taglia unica / **Peso massimo dell'operatore** 140 kg

AIRPRO4



## SAN005

**Imbracatura antcaduta** con cinturone di posizionamento anatomico, anello di ancoraggio dorsale, doppio aggancio tessile frontale, due anelli di posizionamento laterali. **Cosciali regolabili.** Fascia sottoglutei di sostegno. Cinturino di connessione regolabile ed apribile sul petto **MATERIALI** Fascia in Poliestere 45mm, ancoraggi in acciaio **PROTEZIONE** DPI di III° categoria **NORMATIVA EN358 EN361 CONFEZIONE Scatola PESO** 1300 gr **TAGLIA / MAX. KG** Taglia unica / Peso massimo dell'operatore 140 kg

AIRPRO3



## SAN003

**Imbracatura antcaduta** con anello di ancoraggio dorsale, doppio aggancio tessile frontale. **Cosciali regolabili.** **Fascia** sottoglutei di sostegno. **Cinturino** di connessione regolabile ed apribile sul petto. **MATERIALI** Fascia in Poliestere 45mm, ancoraggi in acciaio **PROTEZIONE** DPI di III° Categoria **NORMATIVA EN361 COLORE** Giallo/nero **PESO** 800 gr **TAGLIA / MAX. KG** Taglia unica / Peso massimo dell'operatore 140 kg

AIRPRO2

## SAN003

Cinturone di posizionamento con due anelli laterali. Fibbia centrale di regolazione. Schienale anatomico imbottito e rivestito in rete traspirante. **ATLAS** Fascia in Poliestere 45mm, ancoraggi in acciaio **PROTEZIONE** DPI di III° categoria **NORMATIVA EN358 CONFEZIONE PESO** 450 gr **TAGLIA / MAX. KG** Taglia unica / Peso massimo dell'operatore 140 kg

AIRPRO1





<b>SAN027</b>
DISPOSITIVO GUIDATA SU FUNE 10m
<b>ROP10</b>

<b>SAN052</b>
DISPOSITIVO GUIDATA SU FUNE 10m
<b>ROP29</b>



<b>SAN015</b>
DISPOSITIVO RETRATTILE CAVO ACCIAIO 10m
<b>BLOCK10</b>

<b>SAN016</b>
DISPOSITIVO RETRATTILE CAVO ACCIAIO 20m
<b>BLOCK20</b>


**SAN041**

**Linea vita temporanea orizzontale** costruita con robusta fettuccia in poliestere da 30 mm con dispositivo di tensionamento regolabile da 3 a 20 Mt. Fornita con due connettori di ancoraggio. Confezionata in una comoda sacca per il trasporto. **Utilizzabile al massimo da 2 operatori.** **MATERIALI** Fettuccia in poliestere, moschettoni in acciaio **PROTEZIONE** DPI di III° categoria **NORMATIVA** EN795:2012 **CONFEZIONE** Borsa di nylon **COLORE** Nero **PESO** 3,8 kg

**LV20**

**SAN009**
**SNAP/1**

**Moschettone ovale in acciaio con aperura a ghiera** da 18 mm  
**MATERIALI** Acciaio **PROTEZIONE** Resistenza statica 25 kN  
**NORMATIVA** EN362 Classe B **CONFEZIONE** Busta per singolo pezzo  
**COLORE** Grigio **PESO** 160 g


**SAN011**
**MADP530**

**Connettore con apertura di sicurezza da 53 mm.** Adatto per la connessione a strutture metalliche di grandi dimensioni, come ad esempio i ponteggi. Bloccaggio a doppia leva per la massima sicurezza. **MATERIALI** Acciaio **PROTEZIONE** Resistenza statica 20 kN **NORMATIVA** EN362 **COLORE** Grigio **PESO** 470 g


**SAN024**
**PINZA P2**

**Pinza di ancoraggio** diametro 11 cm, lunghezza 35 cm **MATERIALI** Acciaio Inox **PROTEZIONE** Resistenza statica 23 kN **NORMATIVA** EN362 Classe A **CONFEZIONE** No **COLORE** Grigio **PESO** 370 g