

PAK SYSTEM

CATALOGO PROTEZIONE



Protezione della testa



Protezione delle mani



Protezione anticaduta

Ufficio Comm. Strada 7, 51 Q.re San Felice cap 20090 Segrate (Mi)
Cell. 333.31.54.730 Fax 178.60.46.334 - e-mail: info@paksystem.it

Protezione della Testa

Protezione del capo



Protezione degli occhi



Protezione dell'udito



Protezione delle vie respiratorie



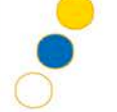
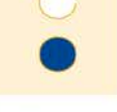
LEGENDA DEI PITTOGRAMMI



immagini a puro scopo illustrativo

Protezione della Testa

GUIDA ALLA SCELTA

						Ventilazione 	Accessori 	
EN397	 BASEBALL DIAMOND V							
	 QUARTZ IV							
	 QUARTZ III							
	 QUARTZ II							
	 QUARTZ I							
	 ZIRCON I							
EN812	 TRAVAU2							
	 AIR COLTAN							
	 COLTAN SHORT PEAK							
	 COLTAN							

Protezione del capo



ELMETTO DA CANTIERE FORMA CAPPELLINO DA BASEBALL

DESCRIZIONE:

Casco da cantiere ABS. Innovativa forma stile cappellino da baseball, che consente una maggiore visione in verticale. Testato con il frontino indossato in avanti, ma anche indietro, per avere meno ingombro. Cuffia poliammide: 3 fasce tessili con 8 punti di fissaggio. Chiusura con innovativo pulsante «color to color». Regolabile: giro testa da 53 a 63 cm. 2 posizioni possibili del girotesta (alto/ basso) per un miglior comfort. Isolamento elettrico. Colori fluo e fascia retroriflettente per alta visibilità giorno e notte.

MATERIALI:

ABS
Peso : 368 g
Taglie: Regolabile
Colori: Arancio, Azzurro, Bianco, Giallo, Rosso, Verde
Ref: DIAMOND5

cod. PT101



ELMETTO DA CANTIERE VENTILATO - CREMAGLIERA

DESCRIZIONE:

Casco da cantiere ventilato polipropilene (PP) alta resistenza trattato anti-UV. Cuffia poliammide : 3 Fasce tessili con 8 punti di fissaggio. Frontalino spugna. Chiusura a cremagliera regolabile : girotesta da 53 a 63 cm. 2 posizioni possibili del girotesta.

MATERIALI:

Polipropilene
Peso : 360 g
Taglie: Regolabile
Colori: Arancio, Azzurro, Bianco, Giallo, Rosso, Verde
Ref: QUARTZ4

cod. PT102



ELMETTO DA CANTIERE A CREMAGLIERA

Casco da cantiere polipropilene (PP) alta resistenza trattato anti-UV. Cuffi a Poliammide : 3 fasce tessili con 8 punti di fissaggio. Frontalino spugna. Chiusura a cremagliera regolabile: circonferenza della testa da 53 a 61 cm. 2 posizioni possibili del giro-testa.

MATERIALI:

Polipropilene
Peso : 351 g
Taglie : Regolabile
Colori : Arancio, Azzurro, Bianco, Giallo, Rosso, Verde
Ref: QUARTZ3

cod. PT103



ELMETTI DA CANTIERE CHIUSURA A FIBBIA

DESCRIZIONE:

Elmetto da cantiere e ponteggi in polipropilene alta resistenza trattato anti-UV.

Cuffi a polietilene a stella. Frontalino spugna. Chiusura a fibbia adattabile alla circonferenza della testa.

MATERIALI:

Polipropilene
Peso : 346 g
Taglie: Regolabile
Colori: Azzurro, Bianco, Giallo
Ref: QUARTZ1

cod. PT105



ELMETTO MODELLO EKO

Elmetto in polietilene per la protezione del capo in caso di caduta o di impatto con oggetti.

Isolamento elettrico fino a 440 Volt. Resistente a temperature comprese tr -20°C e + 140° C. La bardatura interna è regolabile per una migliore vestibilità. L'elmetto è fornito completo di bardatura interna e fascetta antisuore, entrambe sostituibili.

ATTENZIONE: SOSTITUIRE SEMPRE L'ELMETTO DOPO L'IMPATTO ANCHE QUANDO NON CI SONO SEGNI VISIBILI DI DANNEGGIAMENTO.

DISPONIBILI VARI COLORI:

BLU-BIANCO-GIALLO-VERDE-ARANCIO-ROSSO
Ref: EP3G

cod. PT107



ELMETTO PROTEZIONE PONTEGGIATORE

DESCRIZIONE:

Elmetto di protezione a norma CE (EN397), con parasudore in tessuto+spugna, con sottogola.

MATERIALI:

Elmetto : polietilene HD
Ref: VE002

cod. PT106

Protezione del capo



CASCO DA CANTIERE VENTILATO - STILE CASCHI ALPINISMO

DESCRIZIONE:

Casco da cantiere ventilato, in ABS. Stile caschi alpinismo : senza frontino, per una migliore visione verticale. Ingombro minimo. Leggero. Innovativa cuffia tessile extra confort. Frontalino antisudore termoformato. Sistema di chiusura ROTOR® (brevettato), regolabile : giro-testa da 53 a 63 cm. Venduto con sottogola a 3 punti di ancoraggio.

MATERIALI:

ABS
Peso : 355 g
Taglie: Regolabile
Colori: Arancio, Azzurro, Bianco, Giallo, Nero, Rosso
Ref: GRANITEWIND

cod. PT108



CASCHETTO ANTI-URTO

DESCRIZIONE:

Caschetto anti-urto in poliammide spalmato poliuretano, tipo baseball, con una calotta interna in polietilene e una spugna comfort in neoprene per ammortizzare gli urti. Taglia unica regolabile.

MATERIALI:

Esterno : poliammide spalmato poliuretano
calotta interiore : polietilene alta densità.
Rinforzo della calotta : spugna
Taglie: unica
Colori: Blu /Azzurro, Nero / Rosso
Ref: COLTAN

cod. PT201



CASCHETTO ANTI-URTO VISIERA CORTA

DESCRIZIONE:

Caschetto anti-urto in poliammide spalmato poliuretano, tipo base-ball, dotato di calotta interna in polietilene e schiuma comfort in neoprene per ammortizzare gli urti. Taglia unica regolabile tramite fascia stringente da 58 a 62 cm. Version e visiera corta.

MATERIALI:

Esterno : poliammide spalmato poliuretano
calotta interiore : polietilene alta densità.
Rinforzo della calotta : spugna
Taglie: Regolabile
Colori: Blu
Ref: COLTANSHPK

cod. PT202



CASCHETTO ANTI-URTO TIPO BASEBALL

DESCRIZIONE:

Caschetto anti-urto tipo baseball, in tessuto poliestere/cotone, molto areato, interamente in tessuto a rete per un maggior comfort. Equipaggiato di una calotta interna in polietilene con cuscinetto comfort in EVA per ammortizzare gli urti. Taglia unica regolabile tramite fibbia, da 55 a 62 cm.

MATERIALI:

Esterno : poliestere/cotone
calotta interiore : polietilene alta densità.
Rinforzo della calotta : spugna
Taglie: unica
Colori: Beige/Grigio chiaro, Blu/grigio scuro, Grigio/blu
Ref: AIRCOLTAN

cod. PT203



ELMETTO TYPO FORESTALE COMPLETO

DESCRIZIONE:

Casco tipo forestale completo composto da :
- 1 casco QUARTZ3 : polipropilene alta resistenza trattato anti-UV. Frontalino spugna. Cuffia poliammide : 3 Fasce tessili con 8 punti di fissaggio.
- 1 cuffia anti-rumore SUZUKA.
- 1 visiera a rete VISOR-G.

MATERIALI:

Elmetto : polietilene alta densità trattato anti-UV.
Cuffia anti-rumore : Braccetti in plastica morbida.
Cuscinetti imbottiti in gommapiuma sintetica.
Visiera : Acciaio - alluminio
Colori: Arancio
Ref: FORESTIER2

cod. PT301



SOTTOGOLA CON MENTONIERA PER CASCHI QUARTZ E ZIRCON

DESCRIZIONE:

Sacchetto da 10 sottogola elastici con mentoniera. Sistema di fissaggio auto-rottura. Adattabile ai caschi da cantiere QUARTZ e ZIRCON. Disponibili anche versioni più economiche e per tutti i tipi di caschi.

MATERIALI:

Elastico
Taglie: Regolabile
Colori: Grigio
Ref: MENTALPHA

cod. PT401

Protezione del capo



FRONTALINI PER CASCHI DA CANTIERE QUARTZ

DESCRIZIONE:

Sacchetto da 10 frontalini spugna per caschi da cantiere QUARTZ e ZIRCON.

Spessore 0,9 mm.

Disponibili anche versioni più economiche e per tutti i tipi di caschi.

MATERIALI:

Nylon / Spugna

Taglie: unica

Colori: Nero

Ref: BASALPHA

cod. PT404



SOTTOGOLA CON SOTTOMENTO PER ELMETTI EKO

DESCRIZIONE:

Sottogola con sottomento
NORMA EN 397

MATERIALI:

Elastico

Taglie: Regolabile

Colori: NERO

Ref: SE171A

cod. PT401/E



FASCIA ANTISUDORE PER ELMETTI EKO

DESCRIZIONE:

Fascia antisudore per elmetti eko

Taglie: Unica

Colori: NERO

Ref: FA/1

cod. PT404/E

Protezione della Testa

Protezione del capo



Protezione degli occhi



Protezione dell'udito



Protezione delle vie respiratorie



LEGENDA DEI PITTOGRAMMI



immagini a puro scopo illustrativo

Protezione della Testa

GUIDA ALLA SCELTA

EN166

	 En170	 EN172	 EN172		
					
					
					
		EN166 EN169 EN175			

Protezione della vista



OCCHIALI LENTI POLICARBONATO

DESCRIZIONE:

Occhiali ergonomici. Schermo policarbonato. Look sport. Stanghette doppio materiale. Terminali flessibili. Ponte nasale PVC flessibile extra comfort. 20 fori d'aerazione superiore e laterale.

UV400, Anti-graffio. Esiste nella :

Versione montatura rosso, lenti fumé (Anti-appannamento): ref BREEZROFU, conforme alla norma EN172 (protezione solare)
Versione montatura grigio, lenti dorato: ref BREEZGRMI, conforme alla norma EN172 (protezione solare)
Versione montatura incolor, lenti incolor (Anti-appannamento): ref BREEZININ, conforme alla norma EN170 (UV).

MATERIALI:

Policarbonato

Peso : 64 g

Taglie: unica

Colori: Fumé, Incolore, Miele

Ref: BREEZE

cod. PV101



OCCHIALI DI POLICARBONATO FUMÉ / CLEAR

DESCRIZIONE:

Occhiali policarbonato monoblocco fumé. Nasello integrato. Stanghette nylon regolabili in altezza e anti-polvere, amovibile. Anti-appannamento. Anti-graffio. Uv400. Esiste nella :
Versione lenti incolore, reference : PACAYBLIN .
Conforme alla norma EN170 (UV)
Versione saldatura , reference : PACAYNO05.
Conforme alla norma EN169 (protezione per la saldatura)

MATERIALI:

Montatura : nylon
Lenti : policarbonato
Peso : 36 g
Taglie: unica
Colori: Fumé
Ref: PACAYANO

cod. PV102 - cod. PV103



Occhiali Per Saldatura



OCCHIALI SALDATURA PACAYA TINTA 5

DESCRIZIONE:

Occhiali policarbonato monoblocco tinta 5. Nasello integrato. Stanghette nylon regolabili in altezza. Protezioni laterali. Anti-urto. Versione lenti saldatura: ref. PACAYNO05 conforme alla norma EN169. Esiste nella :
Versione lenti incolore UV400, Anti-appannamento, reference : PACAYBLIN, conforme alla norma EN170 (UV)
Versione lenti fiorito UV400, Anti-appannamento, reference : PACAYNOFU, conforme alla norma EN172 (protezione solare)

MATERIALI:

Montatura : nylon
Lenti : policarbonato
Peso : 26 g
Colori: Tinta 5
Ref: PACAYA

cod. PV104



OCCHIALI BRAVA LENTI MONOBLOCCO IN POLICARBONATO

DESCRIZIONE:

Occhiali con lenti monoblocco in policarbonato, stanghette appiattite morbide, parte nasale in policarbonato integrato. Facilità d'utilizzo con elmetti da cantiere e cuffie antirumore. Protezioni laterali. Lenti antigraffio. Esiste nella :

Versione lenti incolore, reference : BRAVAIN , conforme alla norma EN170 (UV)
Versione lenti giallo (UV400), reference : BRAVAJA conforme alla norma EN170 (UV)
Versione lenti fiorito (UV400), reference : BRAVAFU , conforme alla norma EN172 (protezione solare)
Versione lenti fiorito e flash (UV400), reference : BRAVAFF , conforme alla norma EN172

MATERIALI:

Montatura e lenti policarbonato
Peso : 25g
Taglie: unica
Colori: A specchio, Fumé, Giallo, Incolore
Ref: BRAVA

cod. PV105 - cod. PV106



BLOW SMOKE / GRADIENT

DESCRIZIONE:

Occhiali ergonomici. Schermo policarbonato. Stanghette curve doppio materiale. Terminali elastici. Nasello PVC flessibile, anti-scivolo. Protezione schermo "soft confort" staccabile, contro la polvere. UV400, antigraffio. Esiste nella :
Versione montatura grigio, lenti fumé, anti-appannamento: ref BLOWGRFU, alla norma EN172 (protezione solare)
Versione montatura trasparente, lenti progressivo fumé: ref BLOWINFG, alla norma EN172 (protezione solare)

MATERIALI:

Policarbonato
Peso : 34 g
Taglie: unica
Colori: A specchio, Fumé
Ref: BLOW

cod. PV115



OCCHIALI POLICARBONATO MONOBLOCCO

DESCRIZIONE:

Occhiali policarbonato monoblocco. Stanghette nylon regolabili in altezza e in lunghezza. Terminali appiattiti. Nasello PVC flessibile extra comfort. Protezioni laterali Uv400, antigraffio e antiappannaggio. Esiste nella :
Versione lenti incolore, ref. : LIPA2BLIN. Conforme alla norma En170 (UV).
Versione lenti saldatura, ref. : LIPA2T5. Conforme alla norma En169 (saldatura).

MATERIALI:

Stanghette : nylon
Lenti : policarbonato
Peso : 34 g
Taglie : unica
Colori : Incolore, Tinta 5
Ref: LIPARI2

cod. PV108

cod. PV108/S

Protezione della vista



OCCHIALI VISITATORI MONOBLOCCO POLICARBONATO INCOLORE

DESCRIZIONE:

Occhiali policarbonato monoblocco incolore ultra leggeri. Design moderno e sportivo. Protezioni laterali. Apertura sulle stanghette per areazione laterale. Perforazione delle stanghette per cordino. UV400, antigraffio.

MATERIALI:

Policarbonato
Peso : 30 g
Taglie: unica
Colori: Incolore
Ref: PITON2

cod. PV109



OCCHIALI KILIMANGIARO POLICARBONATO ANTIGRAFFIO

DESCRIZIONE:

Occhiali con lenti monoblocco in policarbonato. Stanghette in nylon adattabili. Stanghette in nylon inclinabili. Protezioni laterali. Anti-graffio.

Esiste nella :

Versione lenti incolore, reference : KILIMBLIN, conforme alla norma EN170 (UV)
Versione lenti grigie UV400 , reference : KILIMNOFU, conforme alla norma EN172 (protezione solare)

MATERIALI:

Polycarbonato
Peso : 35 g
Taglie: unica
Colori: Incolore, grigio
Ref: KILIM

cod. PV110



SOPRAOCCHIALI MEGA IN POLICARBONATO INCOLORE

DESCRIZIONE:

Sopraocchiali con lenti monoblocco in policarbonato incolore, ventilazione diretta laterale. Protezioni laterali. Perforazione delle stanghette attraverso cordino. Antigraffio.

MATERIALI:

Policarbonato
Peso : 55 g
Taglie: unica
Colori: Incolore
Ref: MEGAIN_

cod. PV111



OCCHIALE A STANGHETTA

DESCRIZIONE:

Montatura colore nero opaco: FT
Monolente con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
Filtro lenti: EN 170 3 - 1.2
Struttura in policarbonato panoramica avvolgente
Stanghette regolabili in lunghezza
Nasello in gomma siliconica
Ref: 162002

cod. PV116



OCCHIALI A MASCHERA POLICARBONATO INCOLORE - VENTILAZIONE INDIRETTA

DESCRIZIONE:

Occhiali a maschera policarbonato incolore. Ventilazione indiretta. Montatura flessibile in PVC e nylon. Oculare largo a effetto antiriflesso. Schermo panoramico adatto all'uso di occhiali da vista e di mascherine monouso. Larga fascia elastica. Anti-appannamento. Anti-graffio.

MATERIALI:

Montatura : PVC
Lenti : policarbonato
Peso : 104 g
Taglie: Regolabile
Colori: Grigio
Ref: GALERAS

cod. PV113



OCCHIALI A MASCHERA POLICARBONATO INCOLORE - VENTILAZIONE DIRETTA

DESCRIZIONE:

Occhiali a maschera policarbonato incolore. Montatura flessibile in PVC. Ventilazione diretta. Fascia in tessuto elastico.

MATERIALI:

Montatura : PVC morbido
Lenti : policarbonato
Peso : 60 g
Taglie: Regolabile
Colori: Grigio
Ref: MURIA1

cod. PV114

Protezione della vista



CALOTTA CON BORDATURA ELASTICA

DESCRIZIONE:

Sicura, pratica ed economica

La protezione frontale e l'ampiezza dello schermo assicurano una protezione totale contro gli schizzi di sostanze chimiche.

Schermo sostituibile, disponibile in policarbonato. La visiera Clearways offre una grande resistenza e durabilità ed è leggera e comoda.

MATERIALI:

Policarbonato

Taglie : unica

Ref. : CB14

cod. PV301/A



SCERMO IN POLICARBONATO INCOLORE

DESCRIZIONE:

Dimensioni: mm 175X200x0,75

Cornice in Alluminio

Resistente a numerosi solventi e acidi

Ref: CV83P

PV301/B



PORTA VISIERA CON VISIERA POLICARBONATO INCOLORE

DESCRIZIONE:

Porta-visiera con protezione frontale + visiera VISORPC : visiera policarbonato incolore con bordo plastico. 39 x 20 cm.

MATERIALI:

Policarbonato

Taglie: unica

Colori: Giallo

Ref: BALB2

Cod. PV302/A



CALOTTA CON SCHERMO (N.2 SCHERMI)

Ref. : VISORPC

cod. PV302/B



PORTA VISIERA CON VISIERA A RETE

DESCRIZIONE:

Porta-visiera con protezione frontale + visiera VISORG: visiera a rete con bordo plastico. 39 x 20 cm.

MATERIALI:

ABS + Acciaio + LPDE

Taglie: unica

Colori: Nero

Ref: PICO2

PV304/A



CALOTTA CON SCHERMO (N.2 SCHERMI)

Ref. : VISORG

PV304/B

Protezione della vista



MASCHERA A MANO PER SALDATORE

DESCRIZIONE :

Maschera a mano, adatta ad ogni tipo di saldatura che richiede una protezione tinta DIN11. Polipropilene con impugnatura. Vendita pronta all'uso: finestra equipaggiata con uno schermo DIN11 (FILTER-11), protetto da uno schermo incolore (FILTER-IN). Dimensioni dei filtri : 108 x 51 mm.

MATERIALI:

Polipropilene
354 g
Colori : Nero
Ref. : MASOUD2
Escluso vetrino

cod. PV401



CASCO PER SALDATURA ARCO ELETTRICO, MIG, TIG

DESCRIZIONE :

Casco per saldatura ad arco elettrico, MIG, TIG, che richiede una protezione da DIN9 a DIN13. Polipropilene. Frontalino in spugna antisudore. Semplice regolazione del giro-testa. Campo visione : 100 x 60 mm. Filtro cristalli liquidi incluso. Tinta : stato chiaro : DIN4. Stato scuro : da DIN9 a DIN13, regolabile. Velocità di commutazione : 0,0003s. (dallo stato chiaro allo stato scuro). Funzione grazie alle cellule solari e a 2 batterie al litio, sostituibili, incluse.

MATERIALI:

Polipropilene
Filtro LCD
Colori : Azzurro
Ref. : BARRIER

cod. PV403



OCCHIALI DI POLICARBONATO FUMÉ / CLEAR

DESCRIZIONE:

Occhiali policarbonato. Nasello integrato. Stanghette nylon regolabili in altezza. Protezioni laterali. Protezione oculare anti-urto e anti-polvere, amovibile. Anti-appannamento. Anti-graffio. (protezione per la saldatura)

MATERIALI:

Montatura : nylon, Lenti : policarbonato, Peso : 36 g
Taglie: unica, Colori: Fumé, Ref: PACAYANO



OCCHIALI POLICARBONATO MONOBLOCCO

DESCRIZIONE:

Protezioni laterali Uv400, antigraffio e antiappannaggio.

MATERIALI:

Stanghette : nylon, Lenti : policarbonato, Peso : 34 g
Taglie : unica, Colori : Incolore, Tinta 5
Ref: LIPARI2

cod. PV406 - cod. PV406/N



OCCHIALI SALDATORE RIBALTABILI

DESCRIZIONE :

Occhiali a maschera saldatura, ribaltabili, montatura in PVC essibile con ventilazione indiretta, elastici per la regolazione in poliester e gomma naturale. Lente interna in vetro minerale incolore e lente esterna in vetro minerale tinta 5.

MATERIALI :

Montatura : PVC morbido.
Lenti : Vetro minerale tinta 5.
Peso 137 g.
Taglie : Regolabili
Colori : Rosso
Ref : REL05_

cod. PV404



CASCO PER SALDATORE

DESCRIZIONE :

Casco adatto ad ogni tipo di saldatura che richiede una protezione tinta DIN11.

Polipropilene caricato in fibra di vetro. Giro-testa. Venduto pronto all'uso : finestra fissa equipaggiata con uno schermo policarbonato incolore (FILTER-IN), finestra ribaltabile equipaggiata con uno schermo DIN11 (FILTER-11), protetto da un filtro incolore (FILTER-IN). Dimensione dei filtri : 108 x 51 mm.

MATERIALI :

Propilene caricato in fibra di vetro
Peso : 522 g
Colori : Nero
Ref : CASOUD
Escluso vetrino

cod. PV402



KIT DI 5 SCHERMI DI RICAMBIO PER CASCO BARRIER

DESCRIZIONE :

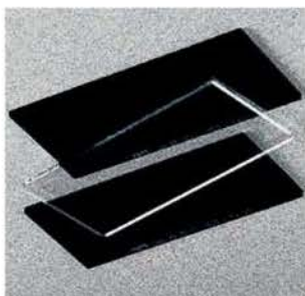
Kit di 5 schermi esterni di ricambio per casco saldatura BARRIER, in policarbonato.

MATERIALI :

Policarbonato
Taglie : Unica
Colori : Incolore
Ref. : BARRIPP

cod. PV405

Protezione della vista



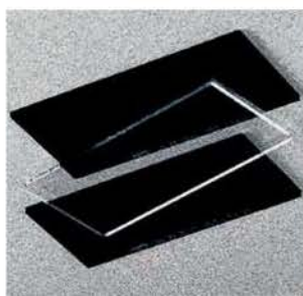
SCHERMO INCOLORE PER SALDATORE (FILTER-IN)

DESCRIZIONE :

Kit di 5 schermi policarbonato incolore, 108 x 51 mm.
Da montare su casco saldatura CASOUD2 e su maschera saldatura MASOUD2.
Spessore : 1,8 mm.

MATERIALI :

Policarbonato
Colori : incolore
Ref. : FILTERIN_



SCHERMO TINTO 11 PER SALDATORE (FILTER-11)

DESCRIZIONE :

Kit di 5 schermi policarbonato DIN11, 108 x 51 cm.
Da montare su casco saldatura CASOUD2 e su maschera saldatura MASOUD2.
Spessore : 3 mm.

MATERIALI :

Vetro minerale tinta 11
Colori : Verde
Ref. : FILTER11_



1 TENDE DI PROTEZIONE LANSARC ®

Tende per cabine di saldatura. Forniscono uno schermo totale contro i raggi ultravioletti e la luce blu. I modelli TLA180 e TLA200 sono trasparenti e luminosi e quindi eliminano la sensazione di isolamento degli operatori illuminando il posto di lavoro. Resistono tutte alle proiezioni incandescenti, e sono autoestinguenti. Sono disponibili in larghezza standard di cm 140, in diverse altezze, e vengono fornite munite di occhiellatura sulla parte superiore e di bottoni automatici maschio/femmina ai lati per la formazione di complessi modulari. I ganci (TLK007) vengono forniti a parte. **Conforme alla norma EN1598**

LANSARC OR - tenda di colore rosso

LANSARC R9 - tenda verde **non trasparente**

TLG918 - tenda Lansarc R9 cm 140 x 180 h

TLG920 - tenda Lansarc R9 cm 140 x 200 h

TLA180 - tenda Lansarc OR cm 140 x 180 h

TLA200 - tenda Lansarc OR cm 140 x 200 h

TLK007 - kit di n° 7 ganci per una tenda

cod. PV406



TENDA-STRISCIA

La tenda-striscia unisce i vantaggi della tenda tradizionale e della striscia. Il particolare sistema di aggancio della tenda-striscia permette un facile montaggio con ganci (forniti a parte) e anelli rinforzati.

Si monta rapidamente e si adatta a tutte le strutture. Ideale per operazioni di saldatura a gas e ad arco elettrico. Fornita nelle versioni Lansarc OR (colore rosso) e Lansarc R9 (colore verde, non trasparente).

Conforme alla norma EN1958.

2 La scatola di tende a strisce 470 x 0,4 mm contiene: 5 strisce per un totale utile di mm 2000 di larghezza. Ogni striscia si sovrappone automaticamente di 35 mm e dispone di 4 occhielli rinforzati.

TLT318 - scatola da 5 strisce Lansarc R9 mm 2000 x 1800 h

TLT320 - scatola da 5 strisce Lansarc R9 mm 2000 x 2000 h

TLT716 - scatola da 5 strisce Lansarc OR mm 2000 x 1600 h

TLT718 - scatola da 5 strisce Lansarc OR mm 2000 x 1800 h

TLT720 - scatola da 5 strisce Lansarc OR mm 2000 x 2000 h

TLK016 - kit da 16 ganci per ogni scatola di 5 tende a strisce

cod. PV406/N



3 La scatola di tende a strisce 570 x 1 mm contiene: 4 strisce per un totale utile di mm 2000 di larghezza. Ogni striscia si sovrappone automaticamente di 35 mm e dispone di 4 occhielli rinforzati.

TLT816 - scatola da 4 strisce Lansarc OR mm 2000 x 1600 h

TLT818 - scatola da 4 strisce Lansarc OR mm 2000 x 1800 h

TLT820 - scatola da 4 strisce Lansarc OR mm 2000 x 2000 h

TLK013 - kit da 13 ganci per ogni scatola di 4 tende a strisce

cod. PV408

cod. PV409

cod. PV407



4 SISTEMA FILTRANTE AUTONOMO AIRMAX

Il sistema filtrante Airmax produce un flusso di aria costante a 180 l/min all'interno della maschera. L'immissione continua viene garantita da un sensore che regola automaticamente la velocità della ventola all'interno dell'unità, per una durata di circa 9 ore. Il sistema dispone inoltre di un dispositivo di allarme "low flow" acustico che avvisa l'utente in caso di basso flusso dovuto all'esaurimento della batteria e/o dal filtro sporco. I sistemi filtranti comprendono: blocco motore con batteria staccabile, caricabatteria, filtro TH2P R SL (protezione da particelle solide e liquide sospese nell'aria, R = riutilizzabile), copri filtro, cintura confort, test flusso tubo di raccordo rivestito in probane maschera di saldatura MV 2400. A norma DIN EN 12941 CE 0158.

TLF400 - sistema filtrante completo Airmax 2400

TLF802 - filtro di ricambio TH2P R SL

cod. PV410

Protezione della vista



SCHERMO A TRE ANTE

Box mobile di protezione per saldatura che permette di creare una protezione costante in qualsiasi zona dell'officina, grazie alle illimitate possibilità di realizzazione. Lo schermo mobile permette di realizzare installazioni non permanenti; stabile e robusto, mobile ed estensibile grazie alle ante laterali, è composto da tre ante con tenda-striscia. **Conformi alla norma EN1598** per tutte le applicazioni di saldatura ad arco.

Caratteristiche costruttive: tubolare metallico trattato con vernice antiurto, colore nero epoxy - larghezza totale mm 4100 - piedini con 4 rotelle e 2 freni - altezza mm 1950 - distanza da terra mm 400. **Kit completo, pronto per il montaggio.** Fornite nelle versioni Lansarc OR (colore arancio) e Lansarc R9 (colore verde, non trasparente).

TLK240 - schermo a tre ante con strisce Lansarc OR mm 570 x spessore mm 1

TLK940 - schermo a tre ante con strisce Lansarc R9 mm 570 x spessore mm 1

TLK244 - schermo a tre ante con strisce Lansarc OR mm 470 x spessore mm 0,4

TLK944 - schermo a tre ante con strisce Lansarc R9 mm 470 x spessore mm 0,4

cod. PV411



LANSKIT

Schermo modulare Lanskit equipaggiato con tenda-striscia Lansarc OR colore arancio, **conforme alla norma EN1598**. Consente di realizzare una barriera protettiva portatile che permette il passaggio degli operatori. Lo schermo Lanskit è fornito in kit e la sua installazione richiede poche e semplici operazioni. Realizzato in tubo d'acciaio verniciato, grazie ai piedini ad incastro può essere usato per formare dei box per le operazioni di saldatura.

TLK200 - Lanskit con tenda Lansarc OR, cm 200 x 190 h, spessore cm 0,4

cod. PV412



TRANSLIGHT 360 MV

Maschera di protezione per saldatori con filtro optoelettronico variabile. Caratteristiche tecniche: indice di protezione variabile da 9 a 12 DIN, alimentazione a batterie (tipo AAA 1,5V), tempo di reazione 0,04 ms, led di controllo carica batterie, tempo di ritorno al chiaro regolabile (0,1-1sec.), sensibilità regolabile manualmente, campo visivo Ultra Vision, poggiatesta, oscuramento variabile 3 - 9/12 DIN. Dimensioni area visiva: 98 x 40 mm. Peso: g 550. Conforme alle norme EN166 - EN379 - EN175.

TRT7500 - maschera completa di cassetta con indice variabile

TRR4700 - kit da 10 lastrine di protezione esterna in policarbonato mm 148 x 90

cod. PV413/3

TRANSLIGHT 2400 MV

Maschera di protezione per saldatori con filtro optoelettronico variabile. Caratteristiche tecniche: indice di protezione variabile da 9 a 13 DIN, alimentazione a celle solari, tempo di reazione 0,3 ms, tempo di ritorno al chiaro regolabile, sensibilità regolabile manualmente, campo visivo Ultra Vision, 3 sensori luce, oscuramento variabile 3 - 9/13 DIN. Dimensioni area visiva: 98 x 40 mm. Peso: g 510. Conforme alle norme EN166 - EN379 - EN175.

TRT2400 - maschera con cassetta ad indice di protezione variabile

TRR4700 - kit da 10 lastrine di protezione esterna in policarbonato mm 148 x 90

cod. PV413/4

PREDATOR SCORPION

Maschera di protezione per saldatori con filtro optoelettronico a indice variabile. Caratteristiche tecniche: indice di protezione variabile da 9 a 13 DIN esterno, alimentazione a celle solari, tempo di reazione 0,3 ms, tempo di ritorno al chiaro regolabile, sensibilità regolabile, poggiatesta. Dimensioni area visiva: 98 x 40 mm. Peso netto: g 400. Conforme alle norme EN166 - EN379 - EN175.

TRT3800 - maschera completa di cassetta con indice variabile

TRR8301 - kit da 10 lastrine di protezione esterna in policarbonato mm 97 x 110

cod. PV413/5

Protezione della Testa

Protezione del capo



Protezione degli occhi



Protezione dell'udito



Protezione delle vie respiratorie



LEGENDA DEI PITTOGRAMMI

<p>Peso </p>	<p>Ultra-leggero </p>	<p>UV 400 </p>	<p>Anti-appannamento </p>	<p>Anti-graffio </p>								
<p>Attenuazione del rumore <table border="1"> <tr> <td style="background-color: red; color: white;">SNR</td> <td>H</td> <td>M</td> <td>L</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table></p>	SNR	H	M	L					<p>Resistenza alla proiezione del metallo in fusione </p>	<p>Testato alla deformazione laterale </p>	<p>440 v corrente alternata. Isolamento elettrico </p>	<p>Resistenza alle temperature estreme </p>
SNR	H	M	L									

immagini a puro scopo illustrativo

Protezione dell' udito



EN352-1

CUFFIA ANTIRUMORE - SNR 33 dB

DESCRIZIONE:

Cuffia antirumore con padiglioni in ABS. Imbottiti di gomma piuma. Doppio archetto plastico (POM), regolabile in altezza, con rinforzo morbido e areato, per un comfort ottimizzato. SNR : 33 dB.

MATERIALI:

Coppa : ABS / Auricolari : Schiuma / Archetto : POM
Peso : 278 g
Colori: Grigio
Ref: INTERLAGOS



CUFFIA ANTIRUMORE - SNR 29 dB

DESCRIZIONE:

Cuffia anti-rumore con padiglioni in ABS e gomma piuma. Archetto PVC regolabile flessibile imbottito. SNR : 29 dB.

MATERIALI:

Coppa : ABS / Auricolari : Schiuma / Archetto : PVC
Peso : 212 gr
Colori: Arancio
Ref: SEPANG2



EN352-2

SCATOLA DA 200 PAIA DI INSERTI AURICOLARI

DESCRIZIONE:

Scatola da 200 paia di inserti auricolari monouso confezionati in sacchetto di plastica individuale a paio. SRN: 37 dB.

MATERIALI:

Gomma piuma di poliuretano
Colori: Giallo
Ref: CONIC200

cod. PU101



EN352-2

CONFEZIONE DA 10 PAIA DI INSERTI AURICOLARI

DESCRIZIONE:

10 paia di inserti auricolari monouso PU SRN: 37 dB.

MATERIALI:

Gomma piuma di poliuretano
Colori: Giallo
Ref: CONIC010

cod. PU102



EN352-2

INSERTI AURICOLARI CON ARCHETTO

DESCRIZIONE:

Inserti auricolari in gommapiuma di poliuretano, riutilizzabili, collegati da un archetto pieghevole in polipropilene. Facili da riporre. Scatola da un pezzo.

SRN: 24 dB.

MATERIALI:

Gommapiuma di poliuretano ed archetto in polipropilene.
15 g
Colori: Giallo / Nero
Ref: CONICAP01

cod. PU103



CUFFIE ANTIRUMORE PER ELMETTI DA CANTIERE

DESCRIZIONE:

Cuffia anti-rumore per elmetto, regolabile in altezza. Braccio e padiglioni in ABS alta flessibilità. PVC padiglioni imbottiti di gomma piuma. Da utilizzare direttamente sull'elmetto o con il porta visiera VISOR HOLDER. Da abbinare a caschi da cantiere QUARTZ, ZIRCON, GRANITE PEAK e BASEBALL DIAMOND. SNR = 27 dB.

MATERIALI:

Cuffie & Arco: ABS
Paraorecchie : Schiuma & PVC
Peso : 257 g
Taglie: Regolabile, unica
Colori: Giallo fluo, Nero
Ref: SUZUKA2

cod. PU104

cod. PU105

cod. PU106

Protezione della Testa

Protezione del capo



Protezione degli occhi



Protezione dell'udito



Protezione delle vie respiratorie



LEGENDA DEI PITTOGRAMMI

FFP1: Respiratore di protezione contro particelle solide e liquide senza una precisa tossicità. Può essere utilizzato per concentrazioni di di contaminante fino a 4 Volte il valore limite ponderato (TLV). Potere di filtrazione del media filtrante: 80% - Fattore di protezione nominale (NPF): 4.5 Esempi di applicazione: Manipolazione della pietra dei rifiuti di demolizione cellulosa

FFP2: Respiratore di protezione contro le particelle solide e liquide di media tossicità. Può essere utilizzato per concentrazioni di contaminante fino a 20 volte il valore limite ponderato (TLV). Potere di filtrazione del media filtrante : 94%- Fattore di protezione nominale (NPF): 12.5 Esempi di applicazione: lucidatura dei legni dolci, dei materiali compositi, della ruggine del mastice, del gesso, della plastica/tagli, sbavatura, molatura foratura del metallo.

FFP3: Respiratore di protezione contro le particelle solide e liquide ad alta tossicità. Può essere utilizzato per concentrazioni di contaminante fino a 20 volte il valore limite ponderato (TLV). Potere di filtrazione del media filtrante : 99% fattore di protezione nominale (NPF): 50 Esempi di applicazione: lucidatura dei legni duri (faggio, quercia) / trattamento del legno a base di rame, cromo o arsenico/ disincrostazione di vernice per impatto lucidatura del cemento.

Protezione delle vie Respiratorie



FFP3

MASCHERINA PIEGHEVOLE IN TESSUTO NON TESSUTO

DESCRIZIONE:

Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, a bassa tossicità e ad alta tossicità, in concentrazione fino a 50 x limite di esposizione
Valvola di espirazione

Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso

Peso 20 g ca

Confezionata singolarmente in buste personalizzate

Colore: bianco

Ref: 151133



FFP3

MASCHERINA IN TESSUTO NON TESSUTO

DESCRIZIONE:

Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, a bassa tossicità e ad alta tossicità, in concentrazione fino a 30 x limite di esposizione
Valvola di espirazione

Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale

Riutilizzabile

Peso: 35 g ca.

Colore: bianco

Ref: 151026



FFP2

MASCHERINA IN TESSUTO NON TESSUTO

DESCRIZIONE:

Stesse caratteristiche Art. 720

Versione con valvola di espirazione

Peso 17 g ca.

Colore: bianco

Ref: 151124

cod. PR101



FFP2

MASCHERINA PIEGHEVOLE IN TESSUTO

DESCRIZIONE:

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

Valvola di espirazione

Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso

Confezionata singolarmente in buste personalizzate

Peso 17 g ca

Colore: bianco

Ref: 151132

cod. PR102



FFP1

MASCHERINA IN TESSUTO NON TESSUTO

DESCRIZIONE:

Stesse caratteristiche art. 710

Con valvola di espirazione

Peso: g 14 circa

Colore: bianco

Ref: 151131

cod. PR103



FFP1

MASCHERINA PIEGHEVOLE IN TESSUTO NON TESSUTO

DESCRIZIONE:

Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica in concentrazione fino a 4 x limite di esposizione

Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso

Con valvola di espirazione

Peso: g 16 circa

Confezionata singolarmente in buste personalizzate

Colore: bianco

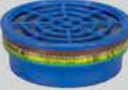
Ref: 151130

cod. PR104

cod. PR105

cod. PR106

Giuda alla Scelta

	M3000 RANGE 	M6000 RANGE 	M8000 RANGE 
			
GAS	<p>A2 </p> <p>A1B1E1K1 </p>	<p>A2 </p> <p>A1B1E1K1 </p>	<p>A2 </p> <p>A2B2E2K2 </p>
GAS + POLVERE	<p>A2 PREP2 A2P2 </p> <p>A2 PREP3 A2P3 </p> <p>A1B1E1K1 PREP2 A1B1E1K1P2 </p> <p>A1B1E1K1 PREP3 A1B1E1K1P3 </p>	<p>A2 PREP2 A2P2 </p> <p>A2 PREP3 A2P3 </p> <p>A1B1E1K1 PREP2 A1B1E1K1P2 </p> <p>A1B1E1K1 PREP3 A1B1E1K1P3 </p>	<p>A2P3 </p> <p>K2P3 </p> <p>A2B2E2K2P3 </p>
POLVERE	<p>P2 </p> <p>P3 </p>	<p>P2 </p> <p>P3 </p>	<p>P3 </p>

Protezione delle vie Respiratorie



MASCHERA PIENOFACCIALE MERCURE IN GOMMA

DESCRIZIONE:

Maschera pieno-facciale panoramica in gomma a largo campo di visivo. Semimaschera interna per riduzione dello spazio vuoto con 2 valvole di circolazione dell'aria per evitare l'appannamento. Bardatura con 5 cinghie di regolazione e sistema di fissazione rapida. Cinghia del prodotto a riposo. Compatibile con filtri di tipo EN148-1 della serie M8000 vendute separatamente.

MATERIALI:

Gomma
Colori: Azzurro
Ref: M8200_

cod. PR107



KIT DI 2 FILTRI P3 PER SEMI-MASCHERA M6200-JUPITER

DESCRIZIONE:

Kit di due filtri per semi-mascherina M6200-JUPITER

MATERIALI:

Guscio in Plastica e fibre sintetiche
Taglia: Unica
Colori: Bianco
Ref: M6000P3

cod. PR110



SEMI-MASCHERA M6200 JUPITER IN TERMOPLASTICA

DESCRIZIONE:

Semi-maschera in termoplastica elastomerica. Cinghie elastiche. Predisposta per 2 filtri della serie M6000, venduti separatamente.

MATERIALI:

Semimaschera in TPE
Bande elastiche
Taglie: unica
Colori: Azzurro
Ref: M6200 JUPITER

cod. PR108



KIT DI 2 FILTRI ABEK1

DESCRIZIONE

kit di due Filtri A1B1E1K1 capacità limitata per semi-maschera

MATERIALI:

Guscio in plastica e Fibre sintetiche
Taglia: Unica
Colori: marrone/grigio/giallo/verde
Ref: M6000A1B1E1K1

cod. PR111



SCATOLA DA 4 FILTRI GAS A2

DESCRIZIONE:

Cartucce itranti media capacità A2 per maschera pienofacciale M8100, M8200 e M8300 EN14387 EN148-1

MATERIALI:

Involto in resina sintetica molto resistente agli urti ed all'abrasione.
Colori Grigio
Ref: M800A2_

cod. PR109



AUTORESPIRATORE PSS3000 FIXED LDV PER DOTAZIONI DI EMERGENZA

DESCRIZIONE:

Autorespiratore a sovrappressione con schienalino antistatico rinforzato in fibra di carbonio, fascetta stringibombola universale. Bardature smontabili e lavabili senza l'ausilio di attrezzi; pneumatica serie PSS con connessioni snodate; erogatore bilanciato in sovrappressione serie PSS **collegato direttamente al primo stadio**. Bombola in acciaio 7 litri 200 bar con valvola DIN200 montata e carica di aria respirabile pronta all'impiego. Maschera a pieno facciale in EPDM con attacco unifi cato M45x3 UNI-EN 148-3, diaframma fonico in materiale composito e di paraframma in acciaio inox. **A norma En137 classe 2.** **Certificazione MED & SOLAS (specifica per l'equipaggiamento marittimo).** RSD685 - autorespiratore con bombola 7 litri 200 bar, dotata di valvola con attacco DIN G5/8" (fornita carica e pronta all'uso), maschera a pieno facciale

cod. PR112

Protezione delle vie Respiratorie



AUTORESPIRATORE PSS3000 QRC PER DOTAZIONI PROFESSIONALI

Autorespiratore professionale a sovrappressione con schienalino antistatico rinforzato in fi bra di carbonio, fascetta stringibombola universale. Bardature smontabili e lavabili senza l'ausilio di attrezzi; pneumatica serie PSS con connessioni snodate; erogatore bilanciato in sovrappressione serie PSS **staccabile con aggancio rapido**. Bombola in acciaio 7 litri 200 bar con valvola DIN200 montata e carica di aria respirabile pronta all'impiego. Maschera a pieno facciale in EPDM con attacco unifi cato M45x3 UNI-EN 148-3, diaframma fonico in materiale composito e di parafi amma in acciaio inox. **A norma EN137 classe 2. Certificazione MED & SOLAS (specifica per l'equipaggiamento marittimo).** RSD913 - autorespiratore con bombola 7 litri 200 bar, dotata di valvola con attacco DIN G5/8" (fornita carica e pronta all'uso), maschera a pieno facciale

cod. PR113



ARMADIO MURALE PER AUTORESPIRATORE

Modello universale per tutti i tipi di respiratori. In lamiera verniciata, colore azzurro, con chiave. Sportello con lastra in plexiglass.

AST8550 - dimensioni: cm 85 x 50 x 28

cod. PR117



AUTORESPIRATORE "COLT" PER SPAZI CONFINATI

Sistema di fuga a breve durata di facile impiego, leggero ed ergonomico. Bombola da posizionare al fi anco con un sistema di bardatura sofi sticato che lo trattiene in posizione garantendo comfort e rapido ed agevole indossamento. Bardatura in materiale antistatico resistente agli agenti chimici e sollecitazioni meccaniche, la particolare fl essibilità dei materiali consente alla bardatura di modellarsi sul corpo dell'utilizzatore. **A norma EN137 ed EN136 classe 3 per la maschera.** RSD634 - sistema per spazi confi nati PAS Colt, base con alloggiamento per bombola lt 3 200 bar

cod. PR114



CAPPUCCIO DI FUGA PARAT

Assicura 15 minuti di protezione effettiva da gas tossici, polverie vapori compreso il "monossido di carbonio" che si potrebbe sviluppare in caso d'incendio. Facile da usare anche per personale non addestrato e per portatori di occhiali correttivi e utilizzatori con barba. Tessuto autoestinguente ad elevata visibilità, resiste all'esposizione delle fiamme con temperature superiori a 1000°C. Peso del solo cappuccio g 600, durata in confezione integra 12 anni per il cappuccio, 6 anni per il fi ltro CO P2. A norma En403. RSD817 - cappuccio di fuga classe CO P2 RSD302 - fi ltro di ricambio COP2 per RSD817

cod. PR118



cod. PR114



cod. PR115

ARMADIO MURALE PER AUTORESPIRATORE

RSD504 - armadio murale, dimensioni cm 85 x 50 x 30 Realizzato in acciaio verniciato di colore rosso, è in grado di alloggiare l'autorespiratore monobombola completo di bombola (sia in acciaio che in materiale composito). L'alloggiamento del dispositivo all'interno dell'armadio, avvie ne in modo tale che il DPI sia pronto per essere indossato dall'utilizzatore. La porta è incernierata su un lato, dotata di finestrella di ispezione e munita di sistema per chiusura dell'armadio con sigillo a rottura (non fornito).

cod. PR115

confezione 100 pezzi di sigilli numerati

cod. PR116



cod. PR119



cod. PR120

AUTORESPIRATORE DI EMERGENZA SAVER CF

Ad aria compressa a fl usso costante specifi catamente studiato per la fuga dai luoghi confi nati in caso di emergenza. Attivazione automatica ad apertura borsa, riduttore di pressione dotato di manometro e segnale acustico di allarme che entra in azione quando nella bombola è rimasta una pressione residua di 50 bar. Cappuccio ignifugo con mascherina oronasale e visore trasparente in materiale fl essibile contenuto in sacca a tracolla realizzata in tessuto ignifugo. Fornito completo di bombola da lt 2 oppure 3, 200 bar. **A norma EN1146 e direttiva IMO/MED (specifica per l'equipaggiamento marittimo).** RSD492 - con bombola da lt 2, autonomia 10 minuti, peso kg 4,2 RSD491 - con bombola da lt 3, autonomia 15 minuti, peso kg 5,2

cod. PR119

RSD412 - contenitore in plastica per applicazione murale, per autorespiratori Saver CF. Dimensioni: (b x h x p): cm 30 x 60 x 26

cod. PR120

Protezione della Mani

Guanti high tech



Guanti tessile



Guanti temprati



Guanti monouso



Guanti pelle



LEGENDA DEI PITTOGRAMMI

Ambiente freddo 	100° 	Chimico 	Rugose 	Precisione 
Luoghi oleosi 	Abrasione 	Taglio 	Idrofugo 	Rinforzo 
Ambiente umido 	Ambidestro 	Destrezza 	Manichetta 	Rosaio 
Ambiente sporco 	Anti-calore 	Dorso aerato 	Puntinato 	Rugoso 
Ambiente secco 	Antistatico 	Stagno 	Polsino in maglia 	Saldatore 

immagini a puro scopo illustrativo

Protezione delle mani



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
2 - 2 - 4 - 2



GUANTO IN COTONE/POLIESTERE SPALMATO LATTICE

DESCRIZIONE:

Guanti in maglia a filo continuo in 50% cotone e 50% poliestere con spalmatura di lattice naturale sul palmo, polsino elastico e la parte superiore della mano aerato.

MATERIALI:

Guanto : 50% cotone, 50% poliestere.

Enduction : lattice naturale.

Taglie: 08, 09, 10

Colori: Giallo / Arancio

Ref: Ve730

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM102



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 3 - 1



GUANTO IN MAGLIA DI POLIAMMIDE / PALMO PU NERO

DESCRIZIONE:

100% poliammide, senza cuciture. Spalmatura in poliuretano sul palmo, dita e la parte superiore della mano. Polsino elasticizzato

MATERIALI:

100% poliammide.

Spalmatura : 100% poliuretano.

Taglie: 07, 08, 09, 10

Colori: Nero

Ref: VE703NO

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM201



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 3 - 1



GUANTO IN FILO CONTINUO 100% POLIESTERE/POLIURETANO

DESCRIZIONE:

Palmo ricoperto in poliuretano
Modello economico
Polso elasticizzato e dorso aerato

Colore: grigio

Taglie: T.6, T.7, T.8, T.9, T.10

Ref: 12240

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM202



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 2 - 1



GUANTO IN MAGLIA DI POLIESTERE / PALMO PU

DESCRIZIONE:

100% poliestere, senza cuciture.

Spalmatura in poliuretano sul palmo e sulle punte delle dita.

MATERIALI:

100% poliestere

Spalmatura : 100% poliuretano

Taglie: 06, 07, 08, 09, 10

Colori: Bianco

Ref: VE702P

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM203



GUANTO IN FILO CONTINUO 100% POLIESTERE/POLIURETANO

DESCRIZIONE:

Palmo ricoperto in poliuretano

Modello economico

Polso elasticizzato e dorso aerato

Colore: nero

Taglie: T.7, T.8, T.9, T.10, T.11

Ref: 337063

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM204



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 3 - 2



GUANTO IN FILO CONTINUO 100% POLIESTERE/NITRILE

DESCRIZIONE:

Palmo ricoperto in nitrile

Polso elasticizzato

Modello economico

Colore: bianco/grigio

Taglie: T.7, T.8, T.9, T.10

Ref: 353073

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM205

Protezione delle mani



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 2 - 1

GUANTO IN FILO CONTINUO 100% POLIESTERE/NITRILE

Totalmente ricoperto in nitrile per la massima protezione anche in presenza di liquidi, oli e/o grassi
Ottima resistenza all'abrasione
Polso elasticizzato
Colore: grigio
Taglie: T.8, T.9, T.10
Ref: 13ECO-R
IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 2 - 1



GUANTO IN MAGLIA DI POLIAMMIDE - SPALMATURA IN NITRILE NEL PALMO E MEZZO DORSO

Guanto in maglia a filo continuo senza cuciture in poliammide.
Doppia spalmatura in nitrile nel palmo e mezzo dorso.
Finezza 13. Polsino elasticizzato.
MATERIALI:
Maglia poliammide.
Spalmatura : 100% nitrile.
Taglie: 07, 08, 09, 10
Colori: Nero
Ref: Ve713
IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



GUANTO DI COTONE PUNTINATO

DESCRIZIONE:
Guanto in cotone diagonale, interno grattato. Puntini sul palmo, pollice, dorso dell' indice e del mignolo. Forma francese, pollice ad ala, polsino con bordo a coste rapportato.
MATERIALI:
Guanto in cotone, puntini in PVC.
Taglie: 08, 10
Colori: Beige
Ref: CP149
89/686/CEE
IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM206

cod. PM301

cod. PM401



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 2 - 1 - 1



GUANTO NBR DORSO AERATO MANICETTA 6 CM

DESCRIZIONE:
Guanti impregnati in nitrile su supporto in jersey di cotone, dorso aerato, manichetta di sicurezza in tela da 6 cm. Spessore : 1,40 - 1,60 mm
MATERIALI:
Nitrile : lattice acrilonitrile butadiene (NBR), supporto in jersey di cotone.
Manichetta in tela
Taglie: 10
Colori: Azzurro
Ref: NI170
IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 2 - 1 - 1



GUANTO NBR DORSO AERATO POLSINO A MAGLIA ELASTICO

DESCRIZIONE:
Guanti impregnati in nitrile su supporto in jersey di cotone, dorso aerato, polsino a coste.
Spessore : 1,40 - 1,60 mm
MATERIALI:
Nitrile : lattice acrilonitrile butadiene (NBR), supporto in jersey di cotone.
Polsino a coste cotone 250 g/m²
Taglie: 07, 08, 09, 10
Colori: Azzurro
Ref: NI150
IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 1 - 1



GUANTO NBR LEGGERO DORSO AERATO CON POLSINO

DESCRIZIONE:
Guanti impregnati in nitrile su supporto in jersey di cotone, dorso aerato, polsino a coste.
Spessore : 0,8 mm
MATERIALI:
Nitrile : lattice acrilonitrile butadiene (NBR), supporto in jersey di cotone.
Taglie : 07, 08, 09, 10, 11
Colori : Giallo
Ref. NI015
IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM502

cod. PM503

cod. PM504

Protezione delle mani



EN388:2003 :
Guanti contro i rischi meccanici
2 - 1 - 2 - 1

GUANTO COTONE SPALM. LATTICE GIALLO CON POLSINO

DESCRIZIONE:

Guanto temprato in lattice naturale su supporto in jersey di cotone. Polsino a coste. Dorso aerato con elastico. Palmo e dita con finitura rugosa.

MATERIALI :

Lattice naturale, supporto in cotone.

Spessore : 1,4 - 1,6 mm

Taglie : 10

Colori : Giallo

Ref. La110

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



EN407 :
Guanti contro i rischi dovuti
al calore e al fuoco
X - 1 - X - X - X - X

EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 2 - 1

EN374-3 :
Guanti di protezione contro
prodotti chimici e microorganismi
AKL



GUANTO VENIZETTE 920 IN LATTICE SU SUPPORTO DESCRIZIONE:

Guanti spalmati in lattice naturale su supporto in jersey di cotone. Palmo e dita lisce. Bordo della manichetta liscio. Spessore : 1,25 mm. Lunghezza : 30 cm. Trattamento batteriostatico e fungistatico. Interno e esterno clorinato.

MATERIALI:

100% Lattice naturale blu -

supporto in jersey di cotone.

Taglie: 6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5

Colori: Azzurro

Ref: VE920

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 2 - 1

EN374-3 :
Guanti di protezione contro
prodotti chimici e microorganismi
AKL

EN374-2 :
Guanti di protezione contro
prodotti chimici e microorganismi
AQL<1.5



GUANTO PVC - LUNGHEZZA 35 CM

DESCRIZIONE:

Guanto PVC chimico. PVC su supporto jersey cotone. Lunghezza : 35 cm. Spessore : 1,3 mm.

MATERIALI:

Guanto 100% PVC su supporto in cotone interlock

Spessore: 1,20 - 1,40 mm

Taglie: 10

Colori: Rosso

Ref: PVCC350

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM505



En388 :
Guanti contro i rischi
meccanici
3 - 1 - 1 - 0

EN374-3 :
Guanti di protezione
contro prodotti chimici
e microorganismi
ABK



GUANTO IN NEOPRENE LATTICE 30CM

DESCRIZIONE:

Guanti impregnati in neoprene misto lattice naturale, clorinati, floccatura interna in cotone, rilievi sul palmo e sulle dita. Bordo della manichetta dentellato.

Spessore : 0,70 mm. Lunghezza : 30 cm.

MATERIALI:

Neoprene misto lattice naturale.

Floccatura interna in 100% cotone

Taglie: 6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5

Colori: Blu

Ref: VE530

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 0 - 1

EN374-3 :
Guanti di protezione contro
prodotti chimici e microorganismi
AJKL

Regulation (EC) No 1935/2004



GUANTO IN NITRILE NITREX 802

DESCRIZIONE:

Guanti impregnati in nitrile, finitura esterna senza silicone, floccatura interna cotone, bordo della manichetta liscio. Lunghezza: 33 cm.

Spessore : 0,40 mm. Esterno clorinato.

MATERIALI:

100% Nitrile : lattice acrilico nitrile (NBR) verde

Floccatura in cotone

Taglie: 6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5

Colori: Verde

Ref: VE802

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM601



EN374-2 :
Guanti di protezione contro
prodotti chimici e microorganismi
AQL<1.5

EN374-3 :
Guanti di protezione contro
prodotti chimici e microorganismi
AKL

EN420:2003 : Requisiti generali



SCA.100 GUANTI VENICLEAN 1340 LATTICE

DESCRIZIONE:

Guanti fini in lattice naturale, ambidestri, clorinati, non talcati, bordino arrotolato, finitura interna ed esterna liscia. Venduti in scatole da 100 pezzi.

MATERIALI:

100% lattice naturale.

Taglie: 6/7, 7/8, 8/9

Colori: Naturale

Ref: V1340

cod. PM603

cod. PM604

cod. PM701

Protezione delle mani



EN420:2003 : Requisiti generali

Regulation (EC) No 1935/2004



EN374-2 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



AQL<1.5

EN374-2 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



SCATOLE DA 100 GUANTI MONOUSO IN NITRILE NON TALCATI

DESCRIZIONE:

Scatole da 100 guanti monouso in nitrile non talcati, finitura esterna liscia. Spessore 0,10 mm. Ambidestri. Lunghezza minimo : 24 cm.

MATERIALI:

100% nitrile.
Taglie: 6,5, 7,5, 8,5, 9,5
Colori: Azzurro
Ref: V1400B100



GUANTI VENITACTYL 1390 POLIETILENE 100PZ

DESCRIZIONE:

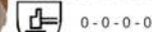
Guanti monouso di polietilene, ambidestri, lunghezza 30 cm, venduto in scatole da 100 pezzi.

MATERIALI:

100% polietilene.
Taglie: 08, 10
Colori: Trasparente
Ref: V1390



EN388 : Guanti contro i rischi meccanici



0 - 0 - 0 - 0

EN374-3 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



EN374-2 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



FOODSAFE



GUANTI ANTIVIRUS

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, percepita con D.L. 475/92 ed è classificato come DPI di III Categoria.

Guanto in lattice naturale, monouso, interno pretalcatato, con finitura liscia

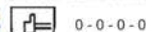
Taglie XS-S-M-L-XL
Colori bianco

Ref.11255
Conf. 100 pezzi

cod. PM702



EN388 : Guanti contro i rischi meccanici



0 - 0 - 0 - 0

EN374-3 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



EN374-2 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



FOODSAFE



GUANTI SENSOR

Guanto in nitrile
Interno non talcato, clorinato.
Superficie: dita testurizzate
Conf. 100 pezzi
Taglie S-M-L-XL
Colori Blu indaco
Ref.11252

cod. PM703



EN388 : Guanti contro i rischi meccanici



0 - 0 - 0 - 0

EN374-3 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



EN374-2 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi



FOODSAFE



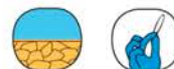
GUANTI TEMPO

Guanti in nitrile bianco AQL 1,5 con interno non talcato, clorinato.
Superficie testurizzata
Conf. 100 pezzi
Taglie S-M-L-XL
Colori Bianco
Ref. 11249

cod. PM705



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 2 - 2



GUANTO PIENO FIORE DI BOVINO

DESCRIZIONE:

Guanto forma americana, pollice aperto, elastico sul dorso, modello bordato per il mercato italiano.

MATERIALI:

Pieno fiore bovino superiore.
Taglie: 08, 09, 10, 11
Colori: Grigio
Ref: FBN49

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM706

cod. Pm707

cod. PM801

Protezione delle mani



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
2 - 1 - 1 - 1



GUANTO CAPRA / DORSO JERSEY

DESCRIZIONE:

Guanto forma americana, pollice aperto, indice cucito, rinforzo salva-cuciture sopra il pollice e alla base delle dita, elastico sul dorso, orlato.

MATERIALI:

Palmo in pieno fiore di capretto.
Spessore : 0,70 à 0,90 mm.
Dorso in tela di Jersey.
Taglie: 07, 08, 09, 10, 11
Colori: Naturale / Azzurro
Ref: CT402BL

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM802



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 3 - 2



GUANTO DRIVER CROSTA

DESCRIZIONE:

Guanto in pelle tutta crosta di bovino, forma americana, elastico sul dorso, bordato.

MATERIALI:

Pelle tutta crosta di bovino, Spessore : 1 a 1,2 mm.
Taglie: 10
Colori: Grigio
Ref: TC149

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM803



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 2 - 2 - 3



GUANTO DOCKER CROSTA DOPPIA RINFORZATA/TELA

DESCRIZIONE:

Guanto tipo "docker" forma americana, pollice aperto, proteggi-arterie, indice cucito. Rinforzo salva-cucitore sopra il pollice e alla base delle dita. Rinforzo in crosta blu sul palmo, pollice ed indice. Palmo foderato. Elastico di chiusura sul dorso e rinforzo in pelle. Inserto di rinforzo sulle unghie. Manichetta di sicurezza in tela di cotone.

MATERIALI:

Palmo, unghie e rinforzo sul dorso in crostabovina doppia.
Dorso e manichetta in tela di cotone bianca.
Taglie: 10 Colori: Grigio / Blu

Ref: DS202RP

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM805



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 2 - 2

GUANTO DOCKER CROSTA / TELA

DESCRIZIONE:

Guanto tipo "docker" forma americana, pollice aperto, proteggi-arterie, indice cucito. Rinforzo salva-cucitore sopra il pollice e alla base delle dita. Palmo foderato. Elastico di chiusura sul dorso e rinforzo in pelle. Inserto di rinforzo sulle unghie. Manichetta di sicurezza in tela di cotone.

MATERIALI:

Palmo, unghie e rinforzo sul dorso in crosta bovina.
Dorso : tela di cotone 150 g/m².
Manichetta : 220 g/m².
Taglie: 10
Colori: Beige / Blu
Ref: DC103

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM806



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 4 - 3



VICTORIA

DESCRIZIONE :

Guanto interamente in pelle crosta bovina, palmo e pollice rinforzato. Manichetta in crosta di cm 8. Pack 120. Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, percepita con D.L 475/92, è classificato come DPI di II Categoria.

Dettagli

Taglie 10

Colori Ghiaccio

Ref 11104

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM808



En388 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 4 - 3



SHETALAND

DESCRIZIONE:

Tutta pelle crosta 1° scelta, rinforzo su palmo e pollice, manichetta cm 15. Destrezza 3. Pack 120. Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, percepita con D.L 475/92, è classificato come DPI di II Categoria.

Taglie 10

Colori Ghiaccio

Ref 11105

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM809

Protezione delle mani



En388 :
Guanti contro i rischi meccanici
2 - 1 - 2 - 1



GUANTO FIORE DI BOVINO / DORSO CROSTA

DESCRIZIONE:

Guanto forma americana, pollice aperto, elastico sul dorso.

MATERIALI:

Palmo in pieno fiore bovino, dorso in crosta bovina.

Taglie: 08, 09, 10, 11

Colori: Grigio

Ref: FC129

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM810



EN420:2003 :
Requisiti generali

EN 407 :
Guanti contro i rischi dovuti
al calore e al fuoco
4 - 1 - 3 - X - 4 - X

EN 388 :
Guanti contro i rischi
meccanici
3 - 1 - 3 - 3

EN12477:2001/A1 :
Guanti per saldatura



GUANTO DA SALDATORE CROSTA FODERATO

FILETTI IN KEVLAR

DESCRIZIONE:

Guanto per saldatore, forma americana, pollice aperto, dorso in pezzo unico, letti in Kevlar salva-cuciture, delle dita, manichetta da 14 cm foderati di cotone.

MATERIALI:

Crosta bovina trattata anti-calore, spessore

1,2 a 1,4 mm, foderati cotone

Taglie : 10

Colori : Rosso

Ref: CA615K

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM811



EN 407 :
Guanti contro i rischi dovuti
al calore e al fuoco
4 - 1 - 4 - X - 4 - X



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 3 - 3

EN12477:2001/A1 :
Guanti per saldatura

EN420:2003+A1:2009



GUANTI DA SALDATORE CROSTA BOVINA

ANTI CALORE

DESCRIZIONE:

Guanto per saldatore. Pelle crosta di bovino trattato anti-calore (THT). Mano fodera lana. Manichetta di 15 cm foderata tela.

Cucito filo Kevlar Technology.

Taglio americano. Lunghezza 35 cm.

MATERIALI:

Crosta bovina trattata anti-calore,

fodera in lana e tela di cotone, filo in kevlar.

Taglie : 10

Colori : Marrone / Grigio

Ref: TER250

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM812



EN 407 :
Guanti contro i rischi dovuti
al calore e al fuoco
4 - 1 - 3 - 4 - X - 4



EN 388 :
Guanti contro i rischi meccanici
4 - 1 - 4 - 3

EN420:2003 :
Requisiti generali



GUANTO SALDATORE CROSTA BOVINA ANTI CALORE

DESCRIZIONE:

Guanto per saldatore, forma americana, pollice aperto, palmo in crosta e dorso in un pezzo unico in bra KelvarPreox alluminizzata, cuciture in kevlar.

Manichetta da 20 cm.

MATERIALI:

Palmo in crosta bovina trattata anti-calore.

Spessore 1,2 a 1,4 mm. Dorso in Kevlar Preox alluminizzato. Foderati in lana 320 gr/m.

Cuciture in kevlar.

Taglie : 10

Colori : Marrone

Ref: TERK400

cod. PM813



EN 407 :
Guanti contro i rischi dovuti
al calore e al fuoco
4 - 1 - X - X - X - X



EN388 :
Guanti contro i rischi meccanici
3 - 1 - 4 - 4

GUANTO ANTICALORE - TAIWAN

DESCRIZIONE:

Fodera: cotone denim - Polso:

Manichetta crosta da 14 cm

Taglie : 10

Colori : Verde

Ref: 11113

IN CONFEZIONE DA 12 PEZZI

cod. PM901



EN 407 :
Guanti contro i rischi dovuti
al calore e al fuoco
4 - 3 - X - X - 4 - X



EN 388 :
Guanti contro i rischi
meccanici
2 - 4 - 4 - 3

GUANTO ANTICALORE ONTARIO

DESCRIZIONE:

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, percepita con D.L. 475/92 ed è classificato come DPI di II Categoria.

Guanto in tela di fibra aramidica. Fodera in feltro.

Polso manichetta da cm 7

Dettagli:

Taglie: 10

Colori giallo

Ref: 11501

cod. Pm903

Protezione Anticaduta

Imbracatura anti-caduta



Sistemi di mantenimento sul lavoro



Cordini



Anti-caduta assorbitori di energia



Anti-caduta su supporto di fissaggio



Dispositivi d'ancoraggio



Connettori



Kit protezione anti-caduta



immagini a puro scopo illustrativo

Anticaduta



EN358

IMBRACATURA SEKURALT LIGHT 4 PLUS

DESCRIZIONE:

Imbracatura a 2 colori con 1 punto di ancoraggio dorsale e fascia di estensione + 1 punto di ancoraggio sternale + cintura di posizionamento con 2 anelli 'D' laterali e anelli porta-strumenti. Regolabile sulle cosce. Cinturino pettorale. Cintura pelvica.

PESO 1250 grammi; TAGLIA M-XL, XXL

NORMA EN 361- En358

CINTA:

MATERIALE Poliestere ; SPESSORE 44±1mm

RESISTENZA STATICA 23 kN

CUCITURE:

MATERIALE Poliammide ; COLORE Bianco

COMPONENTI METALLICHE ; MATERIALE Acciaio

RIVESTIMENTO Zincato

Ref: 0840075

cod. PA201



EN361
EN358
EN358

IMBRACATURA SEKURALT EXPERT PRO 300

DESCRIZIONE:

Imbracatura polivalente per lavori in quota e in sospensione con 1 punto di ancoraggio dorsale + 1 moschettone di ancoraggio sternale + cinghia di posizionamento imbottita e traspirante con 2 anelli "D" laterali e anelli porta-strumenti+1 anello ventrale per sospensione. Regolabile su spalle e cosce. Cosciali imbottiti. Anelli in alluminio. Si fornisce con custodia in nylon.

PESO: 2040 grammi TAGLIA: S-M, L-XXL

NORMA: EN 361 EN 358 EN 813

CINTA MATERIALE: Poliestere SPESSORE: 44±1mm

RESISTENZA STATICA: 24 kN

CUCITURE MATERIALE: Poliestere COLORE: Bianco

ANELLI "D" MATERIALE: Alluminio

COMPONENTI METALLICHE RIVESTIMENTO: Zincato

MATERIALE: Acciaio

Ref: 0840266

cod. PA204



IMBRACATURA SEKURALT LIGHT 1 PLUS

DESCRIZIONE:

Imbracatura a 2colori con 1punto di ancoraggio dorsale e fascia di estensione. Regolabile sulle gambe. Cinturino pettorale. Cintura pelvica.

PESO: 670 grammi

TAGLIA: Universale

NORMA: EN 361

CUCITURE MATERIALE: Poliammide

COLORE: Bianco

COMPONENTI METALLICHE

MATERIALE: Acciaio

RIVESTIMENTO: Zincato

Colore: azzurro, giallo

Ref: 0840073

cod. PA202



EN358

CINTURA SEKURALT LIGHT P1 PLUS

DESCRIZIONE

Cintura di posizionamento con 2 anelli 'D' laterali. Regolabile e facile da posizionare. Con anelli portastrumenti. Da utilizzare e esclusivamente

per il posizionamento, non come sistema anticaduta.

PESO: 580 grammi.TAGLIA: Universale.NORMA EN 358

CINTA MATERIALE: Poliestere. SPESSORE: 44±1mm

RESISTENZA STATICA: 30 kN

CUCITURA MATERIALE: Poliammide alta tenacità

COLORE: Bianco

COMPONENTI METALLICHE RIVESTIMENTO: Zincato

MATERIALE: Acciaio

Ref: 840093

cod. PA205



EN358
EN361

IMBRACATURA SEKURALT LIGHT 2 PLUS

DESCRIZIONE:

Imbracatura a 2 colori con 1 punto di ancoraggio dorsale e fascia di estensione + 1 punto di ancoraggio sternale. Regolabile sulle cosce.

Cinturino pettorale. Cintura pelvica.

PESO 750 grammi

TAGLIA M-XL, XXL

NORMA EN 361

CUCITURE

MATERIALE Poliammide

COLORE Bianco

COMPONENTI METALLICHE

MATERIALE Acciaio

RIVESTIMENTO Zincato

REF: 0840074

cod. PA203



ANTICADUTA STOPLIGHT

DESCRIZIONE:

Dispositivo anticaduta scorrevole STOPLIGHT su corda intrecciata con spessore da 12 mm.

La configurazione del dispositivo consente un'ottima circolazione dell'anticaduta sulla corda e il blocco immediato in caso di caduta.

NORMA: EN 353-2

Modello: Ref. **083071** solo dispositivo

Ref. **083072** disp.+ corda 10m

Ref. **083075** disp.+ corda 40m

cod. PA206

Anticaduta



ANTICADUTA ROP STOP SEKURALT

DESCRIZIONE:

DESIGN Dispositivo anticaduta scorrevole ROP-STOP Sekuralt su corda intrecciata con spessore da 14mm a 16mm + fascia di estensione + moschettone 981. Il sistema di apertura semplice e facile consente di installare e disinstallare il dispositivo sulla corda in qualsiasi sezione, grazie al sistema di sicurezza automatico. La configurazione del dispositivo consente un'ottima circolazione dell'anticaduta sulla corda e il blocco immediato in caso di caduta. PARTI METALLICHE Prodotto in acciaio ad alta resistenza. Zincato in dorato per protezione contro la corrosione. RESISTENZA STATICA >15kN, PESO 1250gr ± 10gr, NORMA EN 353-2

Ref: 0840039: solo dispositivo + moschettone 981

0840083: 1 dispositivo anticaduta
1 corda Ø14mm 10M
2 moschettoni 981

0840084: 1 dispositivo anticaduta
1 corda Ø14mm 20M
2 moschettoni 981

0840085: 1 dispositivo anticaduta
1 corda Ø14mm 30M
2 moschettoni 981

cod. PA207



SEKURALT SEKURBLOK

DESCRIZIONE:

Dispositivo anticaduta retrattile con sistema di recupero automatico con cinghia in poliestere, con anello girevole dotato di indicatore di caduta nella parte superiore + 1 moschettone in acciaio, chiusura filettata Sekuralt ref.981 + 1 moschettone in acciaio, chiusura automatica 1/4 di giro Sekuralt ref.982 nella parte inferiore.

LARGHEZZA: 50mm

LUNGHEZZA: 2,5 metri

PESO: 1,38 Kg

Ref: 083029

cod. PA210



EN358

CORDA REGOLABILE STATICA SEKURALT

DESCRIZIONE:

Corda di posizionamento regolabile statica da 11 mm con un proteggicavo di plastica.

Lunghezza 2 metri.

Ref: 0840117

cod. PA208



EN355

FETTUCCIA DI ASSORBIMENTO ELASTICA SEKURALT

DESCRIZIONE:

Fettuccia elastica con assorbitore di energia integrato in poliestere appositamente tessuto. La sua elasticità consente di ottenere una lunghezza che oscilla tra 1,20 m e 1,70 m. Include 2 moschettoni ref. 981.

MATERIALE: Poliestere

NORMA: EN 355, EN 362

Ref: 0840310

cod. PA211



EN362
EN355

ASSORBITORE CORDA STATICA SEKURALT

DESCRIZIONE:

Assorbitore di corda statica 12mm biforcazione + 1 moschettone in acciaio con chiusura filettata + 2 moschettoni in acciaio apertura 50mm

CARATTERISTICHE: Lunghezza assorbitore: 34 cm

Lunghezza totale: 180 cm Lunghezza corda: 120 cm

Cassa: 10

Ref. 0840116

cod. PA209



ASSORBITORE FETTUCCIA ELASTICA SEKURALT

DESCRIZIONE:

Assorbitore fettuccia + 1 moschettone in acciaio con chiusura automatica + 1 moschettone in alluminio con apertura da 60 mm.

LUNGHEZZA TOTALE: 2 mt

MATERIALE: poliestere

NORMA: EN 355, EN 362

Ref: 0840151

cod. PA212

Anticaduta



EN355
EN362

ASSORBITORE CORDA SEMISTATICA SEKURALT

Corda 10.5 mm di diametro Comprende un assorbitore di corda semistatica + 1 moschettone in acciaio con chiusura filettata + 1 moschettone in acciaio con copertura da 50 mm
RESISTENZA STATICA: 25 kN
PESO: 1.130 grammi
NORMA: EN 355
CORDA
MATERIALE: Poliammide
DIAMETRO: 10.5 mm
ASSORBITORE
MATERIALE: Poliammide e poliestere
LARGHEZZA: 44mm

cod. PA213



ASSORBITORE ELASTICO CON BIFORCAZIONE SEKURALT

DESCRIZIONE:
Assorbitore elastico con biforcazione + 1 moschettone in acciaio con chiusura automatica + 2 moschettoni in alluminio con apertura da 60 mm.
LUNGHEZZA TOTALE: 2 mt
MATERIALE: poliestere
NORMA: EN 355, EN 362
Ref: 0840153

cod. PA214



CORDA DI COLLEGAMENTO STATICA SEKURALT

DESCRIZIONE:
Corda di collegamento da 11mm, con 2 proteggicavo di plastica.
LUNGHEZZA: 1 m
PESO: 125 gramos
NORMA: EN 354
MATERIALE: Poliammide
DIAMETRO: 11 mm
RESISTENZA STATICA: 22 Kn
COLORE: Bianco, giallo, azzurro
Ref: 0840149

cod. PA215



ANTICADUTA MINI SK1 FIJO SEKURALT

DESCRIZIONE:

Dispositivo Anticaduta Sekuralt Mini SK1 scorrevole su corda statica con spessore da 10.5 a 13mm. La configurazione del dispositivo consente un'ottima circolazione dell'anticaduta sulla corda e il blocco immediato in caso di caduta. Dispositivo fisso. MATERIALE: Alluminio ad alta resistenza, COMPATIBILE: Corda de 10. 15,13 mm PESO: 178 gr, NORMA: EN 353-2
Ref: 0860003

ref:086003	anticaduta mini SK1 fisso
ref:0840180	kit anticaduta SK1 mini fisso 10M
ref:0840181	kit anticaduta SK1 mini fisso 20M
ref:0840182	kit anticaduta SK1 mini fisso 30M

cod. PA216

NEW



ANTICADUTA SEKURBLOCK SEKURALT 20

DESCRIZIONE:

Dispositivo anticaduta retrattile con sistema di recupero automatico Sekurblok con carter sintetico e cavo in acciaio zincato da 4,5 mm. Include 1 moschettone automatico girevole con indicatore di caduta ref. 986 + 1 moschettone ref. 981.

MODELLO	REF
SEKURBLOK 7,5 M sekuralt	0840167
SEKURBLOK 10 M sekuralt	0840168
SEKURBLOK 15 M sekuralt	0840169
SEKURBLOK 20 M sekuralt	0840170
SEKURBLOK 30 M sekuralt	0840281

cod. PA217

Anticaduta



EN795B

LINEA DI VITA PORTATILE 25M SEKURALT 2 OPERAI

Linea di vita portatile realizzata con cinghia di poliestere da 30 mm dotata di un rocchetto che consente di regolare la lunghezza e tendere la cintura facilmente, due moschettoni (rif. Pa120) e una custodia collegata alla cintura che serve a racchiudere la parte di cintura in eccesso. lunghezza regolabile in sezioni da 5 a 20 metri. Ref: 0840112



EN795B

LINEA DI VITA PORTATILE 25M SEKURALT 4 OPERAI

Linea di vita portatile orizzontale in corda di poliestere da 16 mm con indicatore di usura e regolabile in lunghezza fino a 25 metri. Include tenditore, 2 moschettoni e adattatore girevole in un'estremità della corda per evitare che questa si ingarbugli. Viene fornita una custodia. Certificata per 4 utenti.

MATERIALI:

Corda poliestere 16 mm
Peso: 1,6 kg (solo tenditore)
Lunghezza : 25 m
Ref. 0890007

Riferimento: Linea vite da per ponteggi Fast Look, vedi sezione "Accessori da Cantiere" Pag. 164



MOSCHETTONE SEKURALT

DESCRIZIONE:

Moschettone in acciaio, chiusura filettata, apertura 17mm
MATERIALE: Acciaio
RESISTENZA STATICA: 25 kN
PESO: 170grm ± 10grm
NORMA: EN 362
Ref: 0840004

cod. PA218



MOSCHETTONE SEKURALT REF. 39

DESCRIZIONE:

Apertura 55 mm Moschettone fabbricato in acciaio Chiusura automatica

MATERIALE:

Acciaio zincato per una migliore protezione contro la corrosione

RESISTENZA STATICA: 23 kN

PESO: 492grm ± 10grm

NORMA: EN 362

Ref: 0840006

cod. PA219



EN362

PINZA SEKURALT MEDIA

DESCRIZIONE:

Pinza di ancoraggio con asta in acciaio indossabile. La pinza di ancoraggio è il connettore ideale per l' ancoraggio di un sistema anticaduta su una struttura metallica. Il suo doppio sistema di chiusura automatica garantisce un collegamento sicuro al massimo.

CARATTERISTICHE: Peso: 338 GR

MATERIALE: Acciaio indossabile

RESISTENZA STATICA: 22 kn

APERTURA: 105mm 22 kn APERTURA: 105mm

Ref. 0840007

cod. PA220



BARRA DI ANCORAGGIO DI SICUREZZA SEKURALT

DESCRIZIONE:

Ancoraggio di sicurezza trasportabile in acciaio zincato per un utente come anticaduta e 1 utente come trattenuta. Apertura variabile da 350 mm a 1240 mm.

DIMENSIONI: 1415x150x100mm

PESO: 6.9kg

MATERIALE: Acciaio galvanizzato

USO MASSIMO: 1

USO: Si può utilizzare in fessure della porta di una dimensione tra i 350 e i 1240mm.

NORMA: EN 795 Clase B

Ref: 0840004

cod. PA221

cod. PA222

cod. PA223

Anticaduta



SISTEMA ANTICADUTA ULIA SEKURALT COMPONENTI:

- 1 IMBRACATURA SEKURALT LIGHT 2 PLUS
 - 2 MOSCHETTONI SEKURALT REF.981
 - 1 ANTICADUTA ROP-STOP CON CINGHIA SEKURALT
 - 1 CORDA DA Ø14mm
 - 1 CUSTODIA DI NYLON GRANDE SEKURALT
- Ref: 10mt 0840080
20mt 0840081
30mt 0840082



EN795
EN360
EN1496

KIT TREPPIEDE DI ALLUMINIO + ANTICADUTA DI RECUPERO 20M

DESCRIZIONE:

Si tratta del sistema più professionale per lavori in spazi confinati, con un sistema di recupero che rende il lavoro di soccorso e recupero insieme a un sistema anticaduta.

Il kit è composto da:

- Un treppiede di alluminio sekuralt con una puleggia e custodia di trasporto.
- Un anticaduta con sistema di recupero 20M sekuralt.
- Una piastra di fissaggio.

Ref: 083115

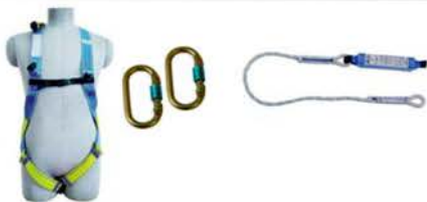


KIT ROQUE NUBLO SEKURALT

DESCRIZIONE:

- 1 IMBRACATURA SEKURALT LIGHT 2 PLUS
 - 2 MOSCHETTONI SEKURALT REF.981
 - 1 CORDA DI COLLEGAMENTO STATICA SEKURALT 1,5 M REF. 10150
 - 1 CUSTODIA A RETE SEKURALT
- Ref: 0840025K

cod. PA224



SISTEMA ANTICADUTA APENINOS SEKURALT

DESCRIZIONE:

- 1 IMBRACATURA SEKURALT LIGHT 2 PLUS
 - 2 MOSCHETTONI SEKURALT REF.981
 - 1 ASSORBITORE CORDA STATICA SEKURALT REF.361
 - 1 CUSTODIA A RETE SEKURALT
- Ref: 0840022K

cod. PA225



EN355

ASSORBITORE SEKURALT RIF. 360

DESCRIZIONE:

Assorbitore di energia in cinghia di 44mm

CARATTERISTICHE:

- MATERIALE: Poliestere
 - LUNGHEZZA ASSORBITORE: 34 CM
 - CASSA: 25
- Ref. 0840157

cod. PA226



KIT DI SALVATAGGIO INDY SEKURALT 20M

DESCRIZIONE:

Discensore antipanico, che è fornito di un sistema di doppio blocco di sicurezza

SPESSORE: La regolazione della velocità di discesa effettua premendo la maniglia.

Ideale per 2 persone. Carica massima 300kg

PESO: 436gr

CORPO: Alluminio rosso

COPRICAPO: Tessuto foderato dall'altro lato

RESISTENZA STATICA: 22kN

NORMA: EN 795

Ref: 0840225

cod. PA227

cod. PA228

cod. PA229