





Dispositivi di protezione individuale

Un'offerta a 360° di sistemi di protezione individuale anticaduta, delle vie respiratorie, di udito, di occhi e viso, di mani, arricchita da prodotti alluminizzati, in tessuto non tessuto e kit personal safety.

Anticaduta

Una linea completa di soluzioni anticaduta e di protezione del capo progettata tenendo conto dell'ergonomia, per un utilizzo semplice, intuitivo e per garantire una regolazione flessibile, precisa e rapida per la massima libertà durante l'utilizzo.

Imbracatura Titan (a 1 punto)

COD. N083



Imbracatura a 1 punto di ancoraggio dorsale, in tessuto poliestere di lunga durata, anello a D dorsale in acciaio galvanizzato completamente scorrevole per un maggior confort, nastro sub-pelvico per ulteriore confort e sicurezza, fibbie accoppiate su petto e gambe, nastro pettorale da 45 mm in poliammide con fibbia metallica ad apertura rapida. Peso 500 g.

APPLICAZIONI

Impalcature, ponteggi, carro ponti, non adatta per discese e salite dove è invece consigliabile un'imbracatura con punto di ancoraggio sternale, da utilizzare con dispositivi guidati, retrattile, moschettoni e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica
completamente
regolabile

CATEGORIA

CE
EN 361

Imbracatura Titan (a 2 punti)

COD. N084



Imbracatura a 2 punti di ancoraggio dorsale e sternale, in tessuto poliestere di lunga durata, anello a D dorsale in acciaio galvanizzato completamente scorrevole per un maggior confort, nastro sub-pelvico per ulteriore confort e sicurezza, fibbie accoppiate su petto e gambe, nastro pettorale da 45 mm in poliammide con fibbia metallica ad apertura rapida. Peso 600 g.

APPLICAZIONI

Lavori su tetti inclinati, ponteggi, impalcature, scalate e discese su strutture e torri in verticale, per rischi di caduta superiore ai 50 cm da utilizzare con retrattile, moschettoni, dispositivi guidati e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica
completamente
regolabile

CATEGORIA

CE
EN 361

Imbracatura Titan (a 2 punti+cintura)

COD. N085



Imbracatura a 2 punti di ancoraggio dorsale e sternale con cintura di posizionamento, in tessuto poliestere di lunga durata, anello a D dorsale in acciaio galvanizzato completamente scorrevole per un maggiore confort, nastro sub-pelvico per ulteriore confort e sicurezza, fibbie accoppiate su petto e gambe, nastro pettorale da 45 mm in poliammide con fibbia metallica ad apertura rapida. Peso 1 Kg.

APPLICAZIONI

Lavori in altezza con rischio di caduta durante l'ascesa e la discesa con possibilità di creare un posizionamento sul lavoro, per rischi di caduta inferiore ai 50 cm da utilizzare obbligatoriamente con cordino di posizionamento, per rischi di caduta superiore ai 50 cm da utilizzare con retrattile, moschettoni, dispositivi guidati e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica
completamente
regolabile

CATEGORIA

CE
EN 358 / EN 361

Cintura Win 1

COD. N008

Cintura di posizionamento sul lavoro con due punti di ancoraggio laterali, in materiale 100% poliammide di colore bluette, schienalino anatomico imbottito con ganci per gli attrezzi, due anelli laterali. Peso 650 g.



APPLICAZIONI

Guardafili, montapali su cestelli elevatori per rischi di caduta inferiore ai 50 cm da utilizzare obbligatoriamente con cordini di posizionamento.

TAGLIA

Unica con fibbie regolabili

CATEGORIA

CE
EN 358

Titan™ Kit Piattaforma mobile

COD. N078

Kit compreso di imbracatura in poliestere a 1 punto di ancoraggio dorsale, 1 cordino di trattenuta lungo 1 m, 1 moschettone CS20 1/4 di giro in acciaio apertura 17 mm, 1 moschettone automatico in acciaio apertura 55 mm, 1 sacca per il trasporto.



APPLICAZIONI

Costruzioni, impiego su piattaforme mobili.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CATEGORIA

CE
EN 361

Kit ponteggi Titan™

COD. N079

Kit compreso di imbracatura in poliestere a 1 punto di ancoraggio dorsale, 1 cordino a nastro con assorbitore di energia Titan™ lungo 2 m, 1 moschettone CS20 in acciaio zincato apertura 18 mm, 1 gancio per ponteggio in lega alluminio apertura 63 mm, 1 sacca per il trasporto.



APPLICAZIONI

Costruzioni, impiego su ponteggi.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CATEGORIA

CE
EN 361

Kit per coperture Titan

COD. N017



Kit compreso di imbracatura a 2 punti di ancoraggio con attacco dorsale e sternale (tramite asole) e dispositivo anticaduta di tipo guidato con 10 m di fune (diametro 12 mm) e collegamento di 30 cm.

APPLICAZIONI

Lavori su tetti inclinati e pareti. Da utilizzare con moschettoni e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica con fibbie regolabili

CATEGORIA

CE
EN 361 / EN 353 -2

Linea vita temporanea

COD. N098



Linea vita temporanea dall'ottimo rapporto qualità prezzo, lunghezza massima 20 m, certificata per essere usata da 2 operatori, cricchetto con tensionatore e 2 connettori alle estremità, racchiusa in una pratica borsa.

APPLICAZIONI

Si fissa ad ancoraggi permanenti o con fettucce di ancoraggio temporaneo.

CATEGORIA

CE
EN 795

Dispositivo guidato Titan

COD. N091



Realizzato in acciaio inox leggero, duraturo e resistente alla corrosione, comprensivo di linea di ancoraggio a fune, diametro 12 mm, lunghezza 15 m, si blocca automaticamente lungo la fune in caso di caduta, si sposta sulla fune senza interventi manuali, il cordino da 30 cm ed il connettore facilitano il collegamento all'imbracatura.

APPLICAZIONI

Lavori su tetti inclinati e pareti con linea di ancoraggio di 15 m, di facile utilizzo, permette di lavorare a mani libere per la massima libertà di movimento. Da utilizzare con moschettoni e fettucce a scelta e imbracature con attacco dorsale o sternale.

CATEGORIA

CE
EN 353 - 2

Dispositivo retrattile Falcon (10 metri)

COD. N096



Cavo in acciaio galvanizzato diametro 4.8 mm, con Carter in plastica composita, praticamente indistruttibile, altamente resistente agli urti ed alle applicazioni più dure e impegnative, la forma arrotondata ne aumenta la durata. Il meccanismo di bloccaggio ad attivazione rapida limita la caduta in pochi centimetri permettendo un arresto veloce. Un indicatore di caduta ben visibile indica chiaramente quando è necessario rimuovere il dispositivo.

APPLICAZIONI

Carro ponti, industrie, gru, tetti, impalcature, ponteggi, silos e facciate. Da utilizzare con imbracature con punto di ancoraggio dorsale, moschettoni, fettucce a scelta e il cavo in acciaio COD. N097

CATEGORIA



 EN 360

Aviabloc

COD. N077



Dispositivo anticaduta retrattile a nastro in poliestere da 48 mm e lungo 2,5 m, con 2 moschettoni a vite M100 in acciaio galvanizzato apertura 18 mm, con assorbitore di energia integrato.

APPLICAZIONI

Edilizia e costruzioni, industria generica.

CATEGORIA



 EN 360

Moschettone Twist-lock automatico CS20

COD. N062



Moschettone automatico in acciaio zincato, apertura diametro 17 mm.

APPLICAZIONI

Con cordini a scelta.

CATEGORIA



 EN 362

Moschettone CS20

COD. N061



Moschettone ovale in acciaio con chiusura a ghiera, apertura diametro 17 mm.

APPLICAZIONI

Adatto per tutti i sistemi di ancoraggio e anticaduta ad esclusione del posizionamento.

CATEGORIA



 EN 362

Cordino Fpl 1200/1S

COD. N011



Cordino di posizionamento sul lavoro, fune in 100% poliammide diametro 12 mm, lunghezza 2 m regolabile, dotata di un moschettone Twist-lock in lega leggera CML 120S, è importante utilizzare esclusivamente moschettoni con bloccaggio automatico e non a ghiera.

APPLICAZIONI

Con cintura e imbracatura collegando la fune di posizionamento tra i due anelli della cintura limita la caduta inferiore ai 50 cm.

CATEGORIA

CE
EN 358

Cordino Fpl 1200 Eko

COD. N007



Cordino di posizionamento diametro 12 mm, 100% poliammide, regolabile, lunghezza massima m 1,80.

APPLICAZIONI

Con cintura e imbracatura, collegando la fune di posizionamento tra i due anelli della cintura limita la caduta inferiore ai 50 cm. Da acquistare con moschettone N062.

CATEGORIA

CE
EN 358

Cordino Titan

COD. N092 (1 m)

COD. N093 (1.5 m)

COD. N094 (2 m)



Cordino in poliammide diametro 12 mm, disponibile in lunghezze comprese fra 1 e 2 m, occhielli terminali con elemento protettivo in plastica.

APPLICAZIONI

Da utilizzare con imbracature e moschettoni a scelta.

CATEGORIA

CE
EN 354

Cavo in acciaio

COD. N097


Cavo di ancoraggio in acciaio zincato da 6.3 mm con guaina protettiva in plastica, carico di rottura elevato >15 KN, apertura grande per l'ancoraggio a travi e putrelle, lunghezza 1 m.

APPLICAZIONI

Da usare anche per applicazione orizzontale Falcon, con moschettoni a scelta.

CATEGORIA



 EN 795B

Fettuccia di ancoraggio

COD. N072


Larghezza nastro 20 mm, lunghezza della fettuccia ripiegata su se stessa 80 cm.

APPLICAZIONI

Permette di creare punti di ancoraggio su scatolati, tubi delle impalcature, putrelle.

TESSUTO

Nastro tessile
100% poliammide

CATEGORIA



 EN 795

Cordino Titan

COD. N095


Cordino a nastro con assorbitore di energia e 2 moschettoni a ghiera e anello, lunghezza 1.5 m.

APPLICAZIONI

Da utilizzare con imbracature a scelta.

CATEGORIA



 EN 355 / EN 362

Elmetto Pheos E 9770/120



Adatto per attività di elettricisti, il casco è completamente privo di aperture. Predisposizione aggancio per sistemi di visiere cuffie e lampade. Fornisce protezione a temperature estremamente basse (-30° C). MM = Resistenza a metallo fuso (spruzzi). Certificato secondo la norma EN 50365 (1000 V AC). Sospensione interna in tessuto a 6 cardini, ampia fascia antisudore per una stabilità maggiore. Regolazione: tg. 51-61 cm.

COD. R136

CATEGORIA

CE
EN 397

Elmetto da ponteggi Pheos B-S-WR 9772-031



Adatto per lavori edili, il casco è dotato da 3 aperture di ventilazione richiudibili. Predisposizione aggancio per sistemi di visiere cuffie e lampade. Visiera ridotta per una maggiore visibilità verso l'alto. Fornisce una protezione a temperature estremamente basse (-30°C). MM = resistenza a metallo fuso (spruzzi). Bardatura con regolazione a cremagliera, sospensione interna in tessuto a 6 cardini, ampia fascia antisudore per una stabilità maggiore. Regolazione: tg. 52-61 cm.

COD. R440

CATEGORIA

CE
EN 397

Cinturino Sottogola 9790-021



Cinturino sottogola in tessuto sintetico a 4 cardini completo di sottontento regolabile e chiusura con aggancio rapido.

COD. R261

Cinturino Sottogola 9790-005



Cinturino sottogola in similkappa con 2 cinghie metalliche, lunghezza regolabile per elmetto.

COD. R260

Elmetto



Elmetto 100% polietilene, peso 350 g compreso di bardature a 6 cardini con regolazione nucale, predisposto per attacco cuffia, isolamento elettrico 440 V.

COLORI



02 - BIANCO



06 - AZZURRO
ROYAL



07 - ROSSO



08 - GIALLO

COD. H060

CATEGORIA

CE

EN 397

Sottogola con 2 punti di aggancio con mentoniera



Cinturino sottogola economico in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica, con mentoniera, lunghezza regolabile.

COD. S064

Sottogola con 2 punti di aggancio "Confort"



Cinturino sottogola economico in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile.

COD. S063