

# DPI Dispositivi di protezione individuale

35

R4



## LUX-top QUICKFIX

Descrizione	Misure (mm)	Norma	Articolo
Punto di ancoraggio in acciaio inox per travi in acciaio (IPE/HEA/HEB); portata max. 3 persone	Larghezza 100-320 Spessore 8-16	EN 795 tipo B	03800031



## Speedline LV201

Descrizione	Lunghezza (m)	Norma	Articolo
Linea Vita temporanea in cinghia da 50 mm di poliestere compresa di cricchetto e moschettoni; portata max. 2 persone	da 2 a 20	EN 795 tipo B/C CEN/TS16415	038000301

new  
product



## Traversa di sicurezza DAYAK

Descrizione	Dimensione porta/finestra (cm)	Norma	Articolo
Barra di ancoraggio in acciaio zincato per porta e finestra; portata max. 2 persone	da 63 a 123	EN 795 tipo B CEN/TS16415	03800033



## Casco di sicurezza per lavori in quota

Descrizione	Colore	Materiale	Articolo
4 clips integrate, cinturino flessibile (51-62 mm), guscio bucato, imbottitura lavabile - 380 g	blu	policarbonato	03800000
	bianco	policarbonato	038000001

Disponibilità di altri colori su richiesta



## Accessori per casco di sicurezza

Descrizione	Materiale	Articolo
Visiera V2 Plus	policarbonato trasparente	03800001
Imbottitura invernale	93% poliestere, 7% poliuretano	038000011

# DPI Dispositivi di protezione individuale

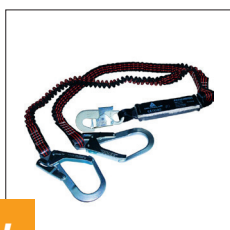
35

R4



## Corda di collegamento AN064

Descrizione	Lunghezza (m)	Norma	Articolo
Corda di collegamento compresa di dissipatore di energia EN 355 e fune in poliammide di diametro 12 mm; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 120 kg	10	EN 353-2	03800022
	20		03800023
	30		03800024



## Corda di collegamento con assorbitore tipo Y - elastic

Descrizione	Lunghezza (m)	Norma	Articolo
Corda di collegamento a Y con doppia cinghia elastica dielettrica e dissipatore di energia; materiale: acciaio - poliestere; certificata anche per spigolo vivo; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 140 kg	da 1,40 a 2,00	EN 355 RFU 11.062 per utilizzo orizzontale	038000171

new  
product



## Corda di collegamento con assorbitore tipo Y - regolabile

Descrizione	Lunghezza (m)	Norma	Articolo
Corda di collegamento a Y con fune regolabile e dissipatore di energia, diametro 12 mm; materiale: acciaio - poliestere; certificata anche per spigolo vivo; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 140 kg	da 1,50 a 2,00	EN 355 RFU 11.062 per utilizzo orizzontale	038000172



## Corda di collegamento - elastic

Descrizione	Lunghezza (m)	Norma	Articolo
Corda di collegamento elastica con dissipatore di energia; materiale: acciaio - poliestere; certificata anche per spigolo vivo; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 140 kg	da 1,40 a 2,00	EN 355 RFU 11.062 per utilizzo orizzontale	03800013



## Corda di collegamento - regolabile

Descrizione	Lunghezza (m)	Norma	Articolo
Corda di collegamento con fune regolabile e dissipatore di energia, diametro 12 mm; materiale: acciaio - poliestere; certificata anche per spigolo vivo; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 140 kg	da 1,50 a 2,00	EN 355 RFU 11.062 per utilizzo orizzontale	03800014

# DPI Dispositivi di protezione individuale

35

R4



## Cinghia di sicurezza

Descrizione	Misure (mm x m)	Norma	Articolo
Cinghia di sicurezza utilizzabile sia come cordino che come punto di ancoraggio, dotata di due fibbie; materiale: poliestere;	25 x 2,00	EN 354 EN 795 tipo B	038000110



## Discensore - Dispositivo retrattile

Descrizione	Collaudato per persone fino a 136 kg, meccanismo anti-torsione integrato				
Lunghezza	4,5 m	6 m	9 m	12 m	24 m
Articolo	03811360	03811361	03811362	03811363	03811364

new  
product



## Moschettone AM018

Descrizione	Lunghezza e apertura (mm)	Norma	Articolo
Moschettone Twist-Lock in acciaio; portata <-> 23 kN	108 + 19	EN 362	03312006



## Borsa di trasporto impermeabile

Descrizione	Misure (mm)	Peso (kg)	Articolo
Con finestra porta documenti e tracolla imbottita; colore: arancione	450x280x210	0,7	03800002

# DPI Dispositivi di protezione individuale

35

R4



## Imbracatura JAGUAR HAR36R

Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura tecnica con un'ergonomia ottimizzata per lavori su fune, dotata di bloccaggio ventrale; materiale: alluminio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; punti di ancoraggio per posizionamento: 2 pz; punti di ancoraggio per sospensione: 1 pz; comfort elevato grazie a imbottitura morbida lavabile su spalle e cosce; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	2 automatiche 5 manuali	EN 358 EN 361 EN 813	038000087

## Imbracatura LYNX HAR35R

Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura tecnica con un'ergonomia ottimizzata per lavori su fune; materiale: alluminio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; punti di ancoraggio per posizionamento: 2 pz; punti di ancoraggio per sospensione: 1 pz; comfort elevato grazie a imbottitura morbida su spalle e cosce; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	2 automatiche 4 manuali	EN 358 EN 361 EN 813	038000086

new  
product



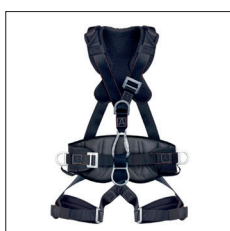
## Imbracatura TIVANO HAR32M

Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura di alta gamma per un comfort ottimale; materiale: alluminio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; comfort elevato grazie a imbottitura morbida su spalle; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	3 automatiche 2 manuali	EN 361	038000085



## Imbracatura PUMA HAR25

Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura tecnica per lavori su fune con giusto compromesso tra comfort e prezzo; materiale: acciaio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; punti di ancoraggio per posizionamento: 2 pz; punti di ancoraggio per sospensione: 1 pz; comfort elevato grazie a imbottitura morbida su spalle e cosce; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	6 manuali	EN 358 EN 361 EN 813	03800008



# DPI Dispositivi di protezione individuale

35

R4

## Imbracatura HAR24H



Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura ergonomica con cintura di posizionamento termoformata; materiale: acciaio - poliestere punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; punti di ancoraggio per posizionamento: 2 pz; speciale design dei cosciali ad "H", consente libertà di movimento per le lunghe giornate di lavoro; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	6 manuali	EN 358 EN 361	038000084

## Imbracatura HAR24HA



Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura ergonomica con cintura di posizionamento termoformata; materiale: acciaio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; punti di ancoraggio per posizionamento: 2 pz; speciale design dei cosciali ad "H", consente libertà di movimento per le lunghe giornate di lavoro; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	4 automatiche 2 manuali	EN 358 EN 361	038000083

new  
product

## Imbracatura HAR22H



Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura ergonomica per una massima libertà di movimento; materiale: acciaio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; speciale design dei cosciali ad "H", consente libertà di movimento per le lunghe giornate di lavoro; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	5 manuali	EN 361	038000082

## Imbracatura HAR22HA



Descrizione	Fibbie	Norma	Articolo
Imbracatura ergonomica per una massima libertà di movimento; materiale: acciaio - poliestere; punti di ancoraggio anticaduta: 2 pz sternale - dorsale; speciale design dei cosciali ad "H", consente libertà di movimento per le lunghe giornate di lavoro; indicatore di caduta integrato; dotato di sistema NFC per la tracciabilità; portata max. 150 kg	3 automatiche 2 manuali	EN 361	038000081

**Altre tipologie di DPI disponibili su richiesta**

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti