

Dlgs 795
A B C D E



Tripode Athlet - PL

- Rotelle di rinvio integrate: garantiscono un'elevata scorrevolezza del cavo
- Ampia funzionalità: è possibile spostarlo, bloccarlo e regolarlo in altezza grazie ai bracci telescopici
- Compattezza: ridotte misure di trasporto.
- Sistema di cambio rapido: per l'apparecchio elevatore di soccorso
- SICUREZZA: dispositivo HSRG con il recupero della persona
- MATERIALI: vercello sollevamento materiali fino a 5 q.li

Cod. 000047



Tripode Athlet - ECO

- Rotelle di rinvio integrate: garantiscono un'elevata scorrevolezza del cavo
- Sistema di bloccaggio del treppiede
- Sistema di smontaggio rapido: per il vercello e per l'HSRG
- Maneggevolezza: peso ridotto e operazioni di montaggio e smontaggio rapide e intuitive.
- SICUREZZA: dispositivo HSRG con il recupero della persona
- MATERIALI: vercello sollevamento materiali fino a 5 q.li

Cod. 000505



Gruetta di sollevamento Akrobat - S

- SBRACCIO: CM 132 ad ampio raggio, per lavorare con flessibilità
- REGOLABILE: regolazione a quattro livelli dell'altezza e dello sbraccio
- SICUREZZA: dispositivo HSRG con il recupero della persona
- MATERIALI: vercello sollevamento materiali fino a 5 q.li
- MODULARE: montabile e smontabile in pochi minuti.
- In acciaio verniciato

Cod. 000508



Gruetta di sollevamento Akrobat - E

- PESO: 40% PIÙ LEGGERO DELL'Akrobat-S, peso complessivo di soli 27 kg. (16 kg la colonna, 11 kg il braccio)
- SBRACCIO: CM 90 di sbraccio, per lavorare con flessibilità
- REGOLABILE: regolazione a due livelli dell'altezza e dello sbraccio
- SICUREZZA: dispositivo HSRG con il recupero della persona
- MATERIALI: vercello sollevamento materiali fino a 5 q.li
- MODULARE: montabile e smontabile in pochi minuti.
- In acciaio Inox

Cod. 000509

Sistemi di sicurezza Martin

I prodotti ideati per l'accesso e il recupero in spazi confinati

CARATTERISTICHE GENERALI:

Treppiede e bracci di sollevamento per la SICUREZZA e il comfort dell'utente che lavora in sicurezza in SPAZI CONFINATI, grazie a prodotti come ATHLET-PL, ATHLET ECO, AKROBAT-S e AKROBAT-E. Dopo attenta valutazione dei rischi, scegliendo il prodotto idoneo, in caso di necessità, avremo la possibilità di recuperare la persona rapidamente senza accedere nella zona di pericolo. È possibile, inserendo appositi accessori, utilizzare i vari prodotti anche per la movimentazione dei materiali fino a 500 Kg.



ACCESSORI SISTEMI MARTIN



Arg. man. da 16 mt
Argano per soll. carichi con attacco rapido EASY

Cod. 000839 Athlet PL
Cod. 000511 At. ECO e Ak. E
Cod. 000838 Akrobat S



Arg. man. da 30 mt
Argano per soll. carichi con attacco rapido EASY

Cod. 000840 Athlet PL
Cod. 000512 At. ECO e Ak. E
Cod. 000510 Akrobat S



Fune gancio
Fune in acciaio zin. a freddo con gancio incorporato

Cod. 000863 - 12 mt
Cod. 000865 - 20 mt
Cod. 000866 - 30 mt



Fune gancio con amm.
Fune in acciaio zin. a freddo con gancio Inc. e molla anti-rti

Cod. 000858 - 12 mt
Cod. 000860 - 20 mt
Cod. 000861 - 30 mt



Pacchetto soll. carichi
Dispositivo Retrattile con dispositivo di Recupero

Cod. 000172



Bully
Dispositivo apri tombini

Cod. 000873



Basamento per Akrobat S
Basamento per Akrobat S in acciaio zincato a caldo

Cod. 000850 terra
Cod. 000851 parete
Cod. 000856 getto



Basamento per Akrobat E
Basamento per Akrobat-e in acciaio Inox

Cod. 000850 terra
Cod. 000851 parete
Cod. 000856 getto





Cod. 000867 - 10mt Cavo Zinc
 Cod. 000868 - 20mt Cavo Zinc
 Cod. 000869 - 30mt Cavo Zinc
 Cod. 000870 - 20mt Cavo Inox

APPLICAZIONI



Athlet-P e breccia di sollevamento pesi
 Montaggio su tripode Athlet o gruetta Acrobat come punto sistema anticaduta e di recupero montabile e smontabile in pochi secondi grazie all'aggancio EASY.



Fissaggio diretto a strutture
 Grazie al sistema EASY è possibile creare un ancoraggio combinato che possa semplificare la procedura di lavoro utilizzando un unico sistema di ancoraggio sicuro.



Veicoli commerciali e Auto Spurgo
 Montaggio su veicoli commerciali adatti alla manutenzione in spazi confinati quali ad esempio Auto Spurgo.

Sistemi di sicurezza HSRG

Apparecchio elevatore di soccorso e di sicurezza in altezza HSRG

CARATTERISTICHE GENERALI:

- Estremamente resistente alla corrosione grazie al sistema di tenuta a doppia camera ed allo speciale trattamento della superficie;
- Montaggio rapido e sicuro grazie al sistema EASY;
- Utilizzabile in diverse applicazioni quali: Tripode Athlet, Gruetta Acrobat, Ancoraggio diretto a strutture in c.a. o metalliche, veicoli industriali e autospurgo;
- Elevata velocità di sollevamento grazie ai moderni riduttori planetari;
- Scatola di alluminio ergonomica con funzioni supplementari;
- Tecnica per la protezione freno e anticaduta di altissima qualità (livello AI);
- Lunghezza fune variabile 10 - 30 m;

Il più moderno ed innovativo sistema che combina nello stesso dispositivo retrattile anticaduta e l'apparecchio elevatore di soccorso e di sicurezza in altezza HSRG presente sul mercato, dotato di un sistema straordinario a doppia camera protetto contro gli spruzzi d'acqua e la penetrazione di sporco, con tecnica frenante di gravità, realizzato e collaudato secondo le più severe direttive di qualità, per garantire il massimo in fatto di sicurezza e comfort di utilizzo.

VANTAGGI DEL SISTEMA



Attacco EASY
 Grazie a questo aggancio rapido il dispositivo HSRG è in grado di essere montato con estrema semplicità e velocità da un solo operatore.



Gancio girevole antiattorcigliamento
 Il gancio girevole anti-attorcigliamento evita la torsione della fune offrendo alla persona una grande libertà di movimento.



Serie di ruote dentate satellite
 Con la serie di ruote dentate satellite viene offerto il massimo tra la trasmissione di forza e la potenza assorbita, mediante una minima perdita per attrito. Inoltre tutti i componenti meccanici sono in acciaio inox o alluminio per garantire massima resistenza e durabilità.