

Sistemi di sicurezza Martin PSA

UNI EN 795:2012

A **B** **C** **D** **E**



Sistemi di sicurezza Martin PSA

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

CARATTERISTICHE GENERALI:

Treppiedi e bracci di sollevamento per la tutela dell'operatore che opera in spazi confinati. Un'attenta valutazione dei rischi permette di individuare il prodotto specifico per effettuare, in caso di incidente o malore, un tempestivo recupero della persona. Questi dispositivi consentono inoltre, associati ad appositi accessori, di movimentare materiali fino a un massimo di 500 Kg.

Sono disponibili ulteriori informazioni dei nostri prodotti nel nostro sito: www.sicurpal.it



GARANZIA
10 ANNI



Tripode mobile PRO II

- Tripode anticaduta per spazi confinati
- Struttura totalmente in alluminio
- Piedini con ruote (incluse) per facilitare lo spostamento
- Possibilità di regolare comodamente l'altezza
- Pulegge di rinvio incorporate nella struttura del tripode
- Dispositivo di ancoraggio con recuperatore dotato di sistema di fissaggio e sgancio rapido (HSRG)
- Vericello per il sollevamento di materiali fino a 5 kN
- Compattezza per agevolare il trasporto

Cod. 001956



Tripode fisso ECO II

- Tripode anticaduta per spazi confinati
- Struttura totalmente in alluminio
- Piedini che non necessitano di fettucce per il collegamento dei medesimi
- Possibilità di regolare comodamente l'altezza
- Pulegge di rinvio incorporate nella struttura del tripode
- Dispositivo di ancoraggio con recuperatore dotato di sistema di fissaggio e sgancio rapido (HSRG)
- Vericello per il sollevamento di materiali fino a 5 kN
- Peso inferiore rispetto alla versione Pro II
- Compattezza per agevolare il trasporto
- Inclusi attacchi "Easy" per martinetto e HSRG
- Inclusi punti di ancoraggio per persone e carichi

Cod. 001957



Gruetta di sollevamento PHK II-S

- Dispositivo costituito da diversi punti di ancoraggio
- Utilizzato come punto di ancoraggio per la messa in sicurezza delle persone secondo la EN 795 e la CEN/TS 16415
- Dispositivo di ancoraggio con recuperatore dotato di sistema di fissaggio e sgancio rapido (HSRG)
- Il martinetto applicato consente di sollevare carichi (coperchi di tombini, pompe, raschiatori per tubi, ecc.) per un massimo di 500 Kg
- Braccio regolabile in altezza e completamente asportabile per facilitare il trasporto
- La gru può essere ruotata liberamente di 360°
- Possibilità di fissaggio dell'apparecchio a terra o a parete

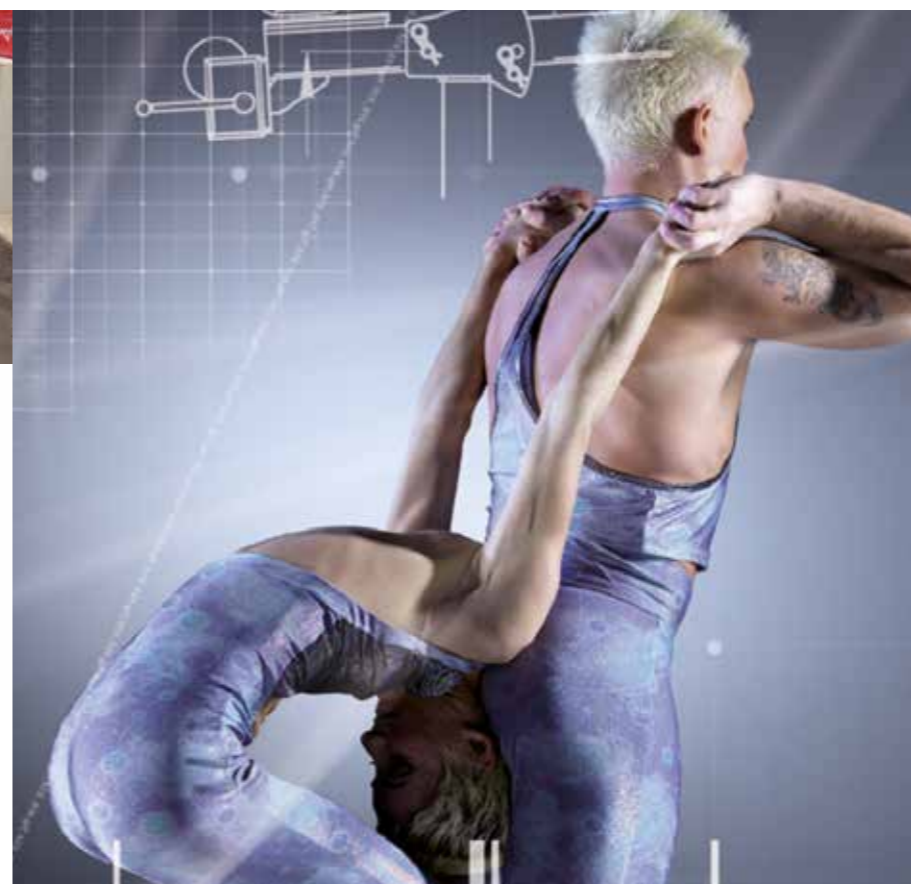
Cod. 000508



Gruetta di sollevamento PHK II-E

- Dispositivo costituito da diversi punti di ancoraggio
- Utilizzato come punto di ancoraggio per la messa in sicurezza degli operatori secondo la EN 795 e la CEN/TS 16415
- Dispositivo di ancoraggio con recuperatore dotato di sistema di fissaggio e sgancio rapido (HSRG)
- Il martinetto applicato consente di sollevare carichi (coperchi di tombini, pompe, raschiatori per tubi, ecc.) per un massimo di 500 Kg
- Braccio regolabile in altezza e completamente asportabile per facilitare il trasporto
- La gru può avere due tipi di rotazione: una libera a 360°, l'altra fissa in 12 posizioni intervallate tra loro di 30° grazie all'utilizzo di un perno di arresto

Cod. 002681



Cod. 000871 - Valigia per HSRG 10 mt.
Cod. 001958 - Valigia per HSRG 20/30 mt.



Arg. man. da 16 mt

Argano per soll. carichi con attacco rapido EASY

Cod. 000511 Tripodi+PHK II-E
Cod. 000838 PHK II-S



Arg. man. da 30 mt

Argano per soll. carichi con attacco rapido EASY

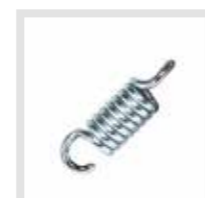
Cod. 000512 Tripodi+PHK II-E
Cod. 000510 PHK II-S



Fune gancio

Fune in acciaio zin. a freddo con gancio incorporato

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



Molla precarico

Molla di precarico per fune

Cod. 001959



Attacco Easy

Attacco Easy per HSRG

Cod. 000849 - PHK II-S
Cod. 000848 - PHK II-E



Basamento per PHK II-S

Basamento per PHK II-S in acciaio zincato a caldo

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



Basamento per PHK II-E

Basamento per PHK II-E in acciaio inox

Cod. 000854 terra
Cod. 000855 parete
Cod. 001648 getto



Recuperatore

Recuperatore da 20mt per tripode in alluminio per il recupero fino a 125 Kg

Cod. 001963

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, Gruetta PHK, 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 e innovativo sistema presente sul mercato che combina in un unico prodotto il dispositivo retrattile anticaduta e l'apparecchio elevatore di soccorso e sicurezza in altezza (HSRG). Dotato di tecnica frenante di gravità e di un sistema a doppia camera per proteggere il dispositivo da spruzzi d'acqua e dalla penetrazione di sporco, il sistema HSRG è realizzato e collaudato secondo le più severe direttive di qualità a garanzia di sicurezza e comfort di utilizzo.

Sono disponibili ulteriori informazioni dei nostri prodotti nel nostro sito: www.sicurpal.it

APPLICAZIONI



Tripode e braccio di sollevamento pesi

Montaggio su tripode o gruetta Akrobat 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.

Cod. a richiesta per HSRG
Cod. a richiesta per Martinetto



Veicoli commerciali e Auto Spurgo

Montaggio su veicoli commerciali addetti alla manutenzione in spazi confinati quali ad esempio Auto Spurgo.

Cod. a richiesta per HSRG
Cod. a richiesta per Martinetto

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.

