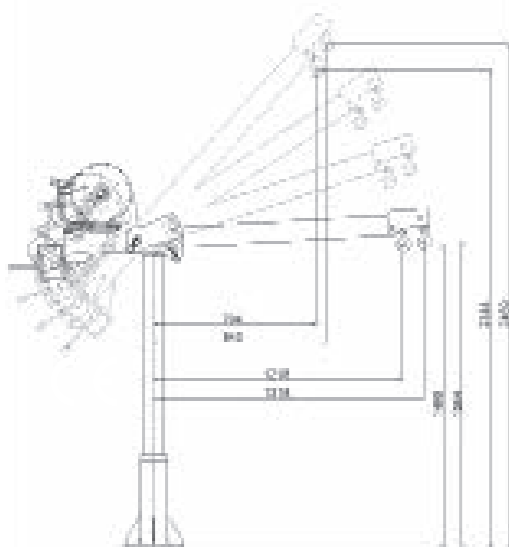
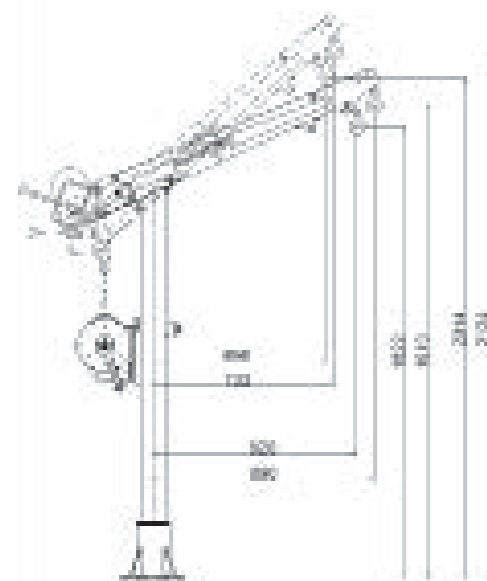


Specifiche tecniche



DISEGNO: AKROBAT-S

Bracci di sollevamento Akrobat-S e Akrobat-E: CE	
Sollevamento carichi con portata max. di 500 kg	
Attacco "Easy" per l'apparecchio elevatore di soccorso e di sicurezza in altezza (HSRG)	
Lunghezza variabile della fune fino a 30 m	
Da utilizzare come dispositivo di protezione individuale contro le cadute dall'alto staticamente calcolato, ai sensi della norma EN 795.	
Attestato di certificazione del TÜV di Monaco (CE 0123) e della BG Bau (CE 0299). Testato e certificato anche come dispositivo di sollevamento carichi.	



DISEGNO: AKROBAT-E

AKROBAT-S	
Peso netto: circa 57 kg (incl. argano e fune)	Supporto per montaggio a terra: 22 kg
Portata max. ammessa: 500 kg	Supporto per montaggio a parete: 29 kg
Sbraccio max.: 1318 mm	Supporto annegato nel calcestruzzo: 16 kg
Regolabile in altezza: 4 posizioni	Materiale: acciaio zincato e verniciato
AKROBAT-E	
Peso netto: circa 27 kg	Supporto per montaggio a parete: 19 kg
Portata max. ammessa: 400 kg	Supporto annegato nel calcestruzzo: 11 kg
Sbraccio max.: 890 mm	Materiale: acciaio inossidabile V2A, decapato e passivato
Regolabile in altezza: 2 posizioni	
Supporto per montaggio a terra: 10 kg	

JOSEF MARTIN GMBH
 Klostertaler Strasse 25
 6751 Braz | Austria
 T +43 (0)5552/28888-0
 F +43 (0)5552/28888-24
 sales@martin.at
 www.martin.at

Certificazione
 ISO 9001

Distribuito da:

Attrezzatura di salvataggio e anticaduta

Bracci di sollevamento Akrobat-S e Akrobat-E

- Omologati come punti di ancoraggio per la protezione individuale contro le cadute dall'alto, ai sensi della norma EN 795
- Sollevamento di carichi fino a 500 kg
- Regolabili in altezza, orientabili e scomponibili
- Possibilità di fissare due persone grazie ai diversi punti di ancoraggio
- Dispositivi portatili
- Numerosi supporti per soddisfare praticamente qualsiasi esigenza di montaggio



Attrezzatura di salvataggio e anticaduta

Braccio di sollevamento MARTIN Akrobat-S: la robustezza dell'acciaio

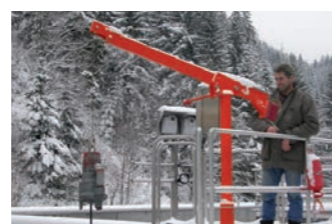
Il braccio di sollevamento MARTIN Akrobat-S è realizzato completamente in acciaio ed è, pertanto, un partner affidabile sia per fissare e salvare persone che per sollevare carichi. La combinazione di una tecnica consolidata e di soluzioni di montaggio intelligenti offre all'utente la massima sicurezza e il più elevato comfort di utilizzo.



Vantaggi

- **Sbraccio:** l'ampio raggio di lavoro consente di operare con flessibilità
- **Due guide per funi:** fissaggio persone tramite apparecchio elevatore di soccorso e di sicurezza in altezza (HSRG) MARTIN e sollevamento carichi tramite argano
- **Modularità:** sistema montabile e smontabile in pochi minuti
- **Regolabile:** regolazione a quattro livelli dell'altezza e, quindi, dello sbraccio
- **Attacco "Easy" per HSRG**

Applicazioni di Akrobat-S e Akrobat-E



■ Fissaggio e salvataggio di persone

Il dispositivo Akrobat consente di fissare comodamente una persona durante l'utilizzo dell'apparecchio MARTIN HSRG per entrare ed uscire da bacini, cisterne e silos. In caso di infortuni o ferite, una persona sola è in grado di salvare in modo sicuro e rapido l'infortunato/a, allontanandolo/a dall'area pericolosa mediante la rotazione del braccio.

■ Sollevamento carichi

L'argano integrato consente di abbassare e sollevare carichi, apparecchiature o pompe.

Braccio di sollevamento MARTIN Akrobat-E: la leggerezza dell'acciaio inox

Con le tecnologie di produzione più moderne MARTIN ridefinisce gli standard della tecnica. Design innovativo ed elevato comfort d'uso contraddistinguono il braccio Akrobat-E realizzato in acciaio inox.



Vantaggi

- **Peso:** 40% più leggero dell'Akrobat-S in acciaio con un peso complessivo di soli 27 kg (colonna: 16 kg, braccio: 11 kg)
- **Modularità:** sistema montabile e smontabile in pochi minuti da una sola persona
- **Due guide per fune:** fissaggio persone tramite MARTIN HSRG e sollevamento carichi tramite argano
- **Attacco "Easy" per HSRG**
- **Argano con adattatore "Easy"**

Supporti per Akrobat-S e Akrobat-E

Fissaggi e supporti di costruzione propria e collaudati per praticamente qualsiasi applicazione. Supporti per pareti di calcestruzzo e serbatoi rotondi. Supporti per montaggio a terra o annegamento nel calcestruzzo. Disponibili in acciaio o acciaio inox. Sistema completo dotato di elementi di collegamento con posa statica.

Su richiesta, sono disponibili altri tipi di supporti, ad es. in acciaio inox per il braccio di sollevamento Akrobat-S.



SUPPORTI PER AKROBAT-S



SUPPORTI PER AKROBAT-E