

Greifzug Höhensicherungsgeräte

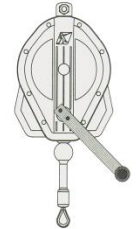
blocfor® mit Rettungshubeinrichtung (EN1496)

Modell	Artikel	Preis	Arbeitshöhe	Eigengewicht
EN 795 Kl. B	Nr.	Stück / €	in m	in kg
Dreibaum ISC 2 x Umlenkrolle 1 x Halterung 1 1 x Blocfor 20RM46 1 x Halterung 2 Handwinde	101929	2311,00	1,74 - 2,48 Bausatz	17,5



Die Modelle blocfor® 20 und 30 sind wahlweise mit Kurbel erhältlich, so daß eine abgestürzte Person hochgezogen bzw. abgelassen werden kann. In Verbindung mit dem Dreibaum ISC können diese Geräte als Einstiegssicherung, z.B. bei Arbeiten in Schächten, eingesetzt werden.

Dreibaum ISC mit blocfor® R/20 und Materialwinde Carol® 250 kg



blocfor® R/20 - R/30

Modell	Greifzug Abseilgerät			
	Artikel	Preis	Verbindungsmittel	Endbeschlag
	Nr.	Stück / €	Länge in m	
Blocfor 10	13682	386,00	10,00	M46
Blocfor 20		Anfrage	20,00	M46
Blocfor 30		Anfrage	30,00	M46
Derope	34288	607,00	ohne Seil	
Derope Hub A	29018	950,00	ohne Seil	mit Handrad
Kernmantelseil	20511	2,40	pro Meter	



B



C

B) Blocfor 10 Drahtseil verzinkt \varnothing 4,7 mm, Seillänge 10 m, Gewicht 4,3 kg

Blocfor 20 Drahtseil verzinkt \varnothing 4,7 mm, Seillänge 20 m, Gewicht 7,6 kg

Blocfor 30 Drahtseil verzinkt \varnothing 4,7 mm, Seillänge 30 m, Gewicht 14 kg

Wirbel-Karabiner M46 am Seil, Karabiner M10 am Gehäuse

C) Derope Abseilgerät zur Personenrettung, mit und ohne Handrad lieferbar,

Gewicht 1,4 kg, Abseillänge max. 400 m, Last max. 225 kg.

Geprüfte Arbeitsbühne für **Gabelstapler MB-D**

L= 1115 B= 1200 H= 1890mm

Tragfähigkeit 300 kg ; Eigengewicht 132 kg

Schwenktür .



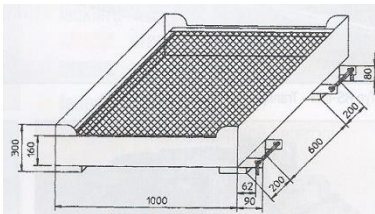
Geprüfte Arbeitsbühne für Stapler und **Kran MB-K**

Vierpunktaufhängung, L=800 B=1200 H=2250mm

Modell	Artikel Nr.	Preis Stück / €
MB - D	101352	Auf
MB - K	101353	Anfrage

Geprüfte Arbeitsbühne für Gabelstapler **faltbare**

Ausführung MB-F, L=1090 B=1200 H=1890mm



Modell	Artikel Nr.	Preis Stück / €
MB - F	101354	Anfrage



Arbeitskorb zerlegbar

L= 1050 B= 700 H= 2300 mm

Tragfähigkeit 215 kg ; Eigengewicht 85 kg

Antrieb: TIRAK X 300 mit Hubkraftbegrenzer

400V oder 230V Betriebsspannung.



Preise auf Anfrage