

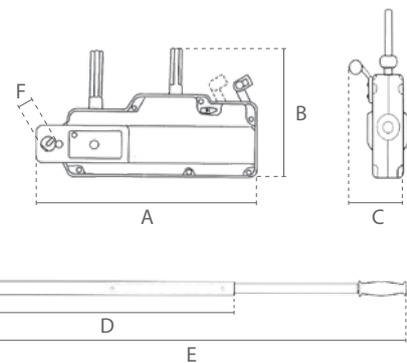


Drahtseilzug mit Stahlgehäuse



Eigenschaften

- » Ausgelegt für Hub- und Zugarbeiten.
- » Einfach und sicher zu bedienen.
- » Robustes, korrosionsgeschütztes Stahl Gehäuse.
- » Parallel Klemmsystem mit großer Kontaktfläche.
- » Kann in jeder Orientierung gebraucht werden.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.



Technische Daten							
Artikelnummer	Hubkapazität	Zugkapazität	Stahldrahtkabel	Min. Bruchlast Stahldrahtseil	Vorschub	Eigengewicht	Gewicht Stahldraht
	ton	ton	Ømm	kN	mm	kg	kg/20m
DC.0.0240000800	0,800	1,200	8.3	43,31	52	9	8

Technische Daten	
Festigkeit	1770 N/mm ²
Drahtseil-Konstruktion	6x19+IWR
Mindestlast	0 % WLL
Überlastschutz	Scherbolzen Überlastschutz
DGUV/BGV Lasttyp	Güter, darf nicht zum Heben oder Transport von Personen verwendet werden

Abmessungen (mm)						
Kapazität	A	B	C	D	E	F
0,800	440	265	63	800	-	22