

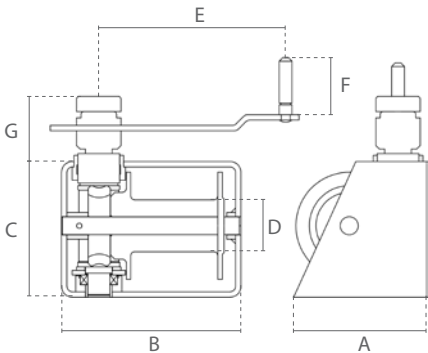


Handseilwinde HW



Eigenschaften

- » Ausgelegt für Hub- und Zugarbeiten.
- » Gebremst durch Schneckengetriebe.
- » Effiziente Getriebeübersetzung minimiert den erforderlichen Kraftaufwand.
- » Kompaktes Design mit abnehmbarem Hebel.
- » Griffiger, komfortabler Handgriff.
- » Geliefert ohne Stahlkabel.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.



Technische Daten						
Artikelnummer	Tragfähigkeit		Kraftaufwand bei Volllast	Getriebeübersetzung	Empfohlener Stahldraht	Eigengewicht
	1. Seillage ton	oberste Seillage ton	N		19x7 1960 N/mm ² m x Ømm	
DS.0.HW.0250	0,250	0,170	180	15:1	20 x 5	10
DS.0.HW.0500	0,500	0,340	180	21:1	25 x 7	16
DS.0.HW.1000	1,000	0,700	180	26:1	35 x 8	40

Technische Daten	
Mindestlast	4 % WLL
Überlastschutz	Ohne Überlastschutz
DGUV/BGV Lasttyp	Güter, darf nicht zum Heben oder Transport von Personen verwendet werden

Abmessungen (mm)						
Tragfähigkeit	A	B	C	D	E	G
0,250	150	200	150	57	240	65
0,500	180	260	180	69	240	65
1,000	300	300	280	105	370	80