

Hand-Seilwinde Typ 220.3



Technische Beschreibung

- Handseilwinde mit mehrstufigem Untersetzungsgetriebe zum Anheben schwerster Lasten
- robust und sicher
- hoher Wirkungsgrad
- Selbsthemmende, rückschlagfreie Sicherheitskurbel mit Klappgriff
- Lastdruckbremse, gegen ungewolltes Ablaufen der Last
- wartungsfreie Gleitlager
- korrosionsgeschützt
- lackiert
- einfache, platzsparende Wandmontage
- entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften BGV D8

Technische Daten		220.3
Zuglast 1. Seillage	kq	3000
Zuglast 4. Seillage	kq	2500
Hub/Kurbelumdrehung 1. Seillage	mm	10
Kurbeldruck	N	300
Seilaufnahme	m	7
Erforderliches Drahtseil Ø DIN 3060 FE zn k 1770 sZ	mm	13
Netto-Gewicht ca., ohne Seil	kq	32

