

Stirnrad-Handwinde Gebuwin TL300-600

Produktinformation



Diese praktische Stirnradwinde zeichnet sich durch ihre Schnelligkeit aus. Sie ist mit einer Lastdruckbremse mit doppeltem Ratschensystem und einem halbgeschlossenen Gehäuse ausgestattet.

- Robuste und sichere Hub- und ZugwindeL
- Ösendruckbremse mit Doppelsperrklinkensystem für sicheren Halt der Last in jeder Position
- Seilabgang nach oben
- Verstellbare Kurbel
- Für die Wandmontage geeignet

Optionen:

- Verzinkte Oberfläche 6 - 8 Mikron (EV)
- 2 Farbschichten (2L)
- ATEX zertifiziert Zone 2 und 22 (EX)
- CE II 3G Ex IIC T4 Gc, -20°C<T amb <+70°C
- CE II 3D Ex IIIC T135°C Dc, -20°C<T amb <+70°C

... [Read more](#)

Material: Stahl

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Temperaturbereich: -20°C bis zu +70°C

Oberfläche: Grau lackiert.

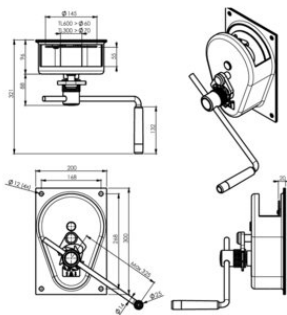
Standard: EN 13157

Hinweis: Die Kabel müssen separat bestellt werden.

Sicherheitsbeiwert: 4:1

Stirnrad-Handwinde Gebuwin TL300-600

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Seil Ø mm	Seilaufnahme (m)	Tragfähigkeit 1. Lage (kg)	Tragfähigkeit oberste Lage (kg)	Gewicht (kg)
501300030000560	TL300	0,3	4	35,4	300	172	10
501300060000560	TL600	0,6	6	12,3	600	336	11