

Handzugwinde REMA TWZ / TWR

Produktinformation



REMA[®]

Die kompakten Handzugwinden REMA TWZ und TWR sind serienmässig mit einer Rücklaufsperre ausgestattet und aus stabilen geprägten Stahlplatten hergestellt. Diese Winden können in verschiedenen Bereichen eingesetzt werden, in der Lebensmittelindustrie, Seefahrt, Spezialfahrzeug- und Anhängerbau uvm.

Merkmale

- Automatische Lastdruckbremse, welche die Last in jeder Position festhält
- Alle Winden haben ein Sicherheitsmechanismus beim Loslassen der Kurbel
- Antrieb und Bremse sind im geschlossenen Gehäuse untergebracht
- Abnehmbare Kurbel
- Einfache Seilbefestigung
- **TWZ** : Verzinkte Ausführung
- **TWR**: Edelstahl Ausführung (rostfrei, AISI 304)

Standardlieferung:

- Ohne Stahlseil

... [Read more](#)

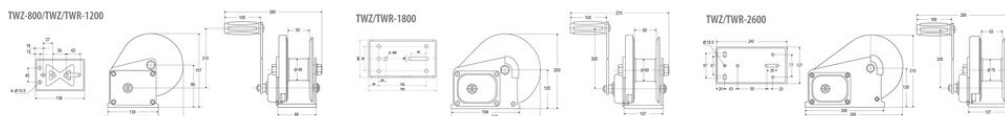
Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13157

Warnhinweis: Zum Heben ist ein anderer Seildurchmesser zu wählen.

Handzugwinde REMA TWZ / TWR

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Seil Ø mm	Min. Last kg	Hub/Kurbelumdrehung, (mm)	Übersetzung	Seil Nutzlänge m	Trommel mm	Hebellänge mm	Zugkraft kg	Betätigungskraft (kg)	Gewicht (kg)
R2111001	8717365008856	0,18	TWZ-800	4	10	34	4.1 : 1	36	48 x 50	210	360	14,5	3
R2112003	8717365008894	0,22	TWR-1200	5	10	42	4.1 : 1	23	48 x 50	210	440	15	3,3
R2111003	8717365008863	0,275	TWZ-1200	5	10	42	4.1 : 1	23	48 x 50	210	550	15	3,3
R2112005	8717365008900	0,33	TWR-1800	6	15	49	5.0 : 1	20	60 x 60	320	660	22	8
R2111005	8717365008870	0,41	TWZ-1800	7	15	49	5.0 : 1	20	60 x 60	320	820	22	8
R2112007	8717365008917	0,48	TWR-2600	8	20	28	10.0 : 1	18	75 x 63	320	960	19	10,3
R2111007	8717365008887	0,59	TWZ-2600	8	20	28	10.0 : 1	18	75 x 63	320	1.180	19	10,3