

Schleusenwinde REMA 311 / 312

Produktinformation



Die Schleusenwinden sind als Hubelemente von Schleusenanlagen entwickelt worden.

Merkmale

- Modelltyp 311 mit Rückenblech
- Modelltyp 312 mit Fußwinkel
- Sicherheitskurbel mit Klappgriff

Optional

- Längere Zahnstange

... [Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13157, DIN-EN 7355

Schleusenwinde REMA 311 / 312

Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Hubhöhe m	Modell	Bauhöhe mm	Gewicht (kg)
5205	8717365009020	1,5	0,8	311-1.5	1.150	14
5205	8717365009051	1,5	0,8	312-1,5	1.150	14
5205	8717365009037	3	0,8	311-3.0	1.260	24
5205	8717365009068	3	0,8	312-3.0	1.260	24
5205	8717365009044	5	0,8	311-5.0	1.280	32
5205	8717365021589	5	0,8	312-5.0	1.280	32