

Stirnradwinde REMA RGL mit Freilaufsystem



Produktinformation



Die Stirnradwinde REMA RGL ist sowohl zum Heben als auch zum Ziehen von Lasten geeignet.

Merkmale

- Gebremste Ausführung mit Doppelsperrklinkensystem
- Stufenweise einstellbare Kurbellänge
- Trommel und Achsen sind gelagert
- Freilauf, mithilfe von abgeschirmtem Sperrklinkensystem
- Pulverbeschichtung RAL 2004

Standard Lieferung

- Ohne Stahlseil

Optionen

- Für das passende Seil beraten wir Sie gerne

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13157

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Seildurchmesser mm	Übersetzung	Seil Nutzlänge m	Hebellänge mm	Zulässige Traglast oberste Lage kg	Zulässige Traglast erste Lage kg	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
R2017001	8717365259265	0,15	RGL-150	4	2.84 :1	22	250/100	45	150	9,2	2
R2017003	8717365259272	0,3	RGL-300	5	6.67:1	30	250/100	100	300	16,5	2
R2017005	8717365259289	0,5	RGL-500	6	7.75 :1	30	250/100	300	500	18,5	2

Technische Daten

Model	A	B	C	D	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	V	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
RGL-150	180	324	150	150	154	102														

Blaupause

