



Elektrokettenzug Alpha ALHVDH 230 V

Produktinformation



Der elektrische Kettenzug Rema® Alpha ALHVDH ist aufgrund seiner kompakten Bauweise und geringem Eigengewicht (Aluminiumgehäuse) ideal geeignet für den mobilen Einsatz im Außendienst oder in Firmenfahrzeugen für den Einsatz vor Ort.

Merkmale

- Bedienung am Unterhaken mittels Drehen des Handgriffs
- Variabile Geschwindigkeit
- Spiralleitung um die Kett
- Rutschkupplung gegen Überlastung
- Lastdruckbremse, die die Last in jeder gewünschten Höhe festhält
- Galvanisch verzinkte Lastkette, Klasse DAT (Gütekklasse 8) gemäß EN 818/7

Technische Daten

- Isolation Klasse: B
- FEM 9.511 Hubmotor: 1Am
- Betriebsspannung: 230 VAC
- Schutzklasse: IP54

Standardlieferung

- 2.5 m Hubhöhe (max Abstand zwischen oberem und unterem Haken)
- 4 m Netzeitung
- Kettenspeicher aus Kunststoff

Optional

- Rollfahrwerk

Kennzeichnung: CE-Kennzeichnung

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit	Hubhöhe	Hubgeschwindigkeit	Anzahl der Stränge	Modell	Motor kW	Einschaltdauer % ED	Lastkette mm	Bauhöhe	Gewicht	Lieferzeit (in Tagen)
		t	m	m/min					mm	mm	(kg)	
0513205	8717365109348	0,25	2,5	0,9-10	1	ALHVDH/250	0,6	25	4.0 x 12	673	22	3

Blaupause

