



Produktseite

ELEKTRISCHER SEILZUG GSZ 200/400L

Art.-Nr.: 01716

- Zum Bewegen und Heben von Lasten
- Umlenkrolle
- 2 Befestigungsbügel
- 4x Sechskantenschrauben
- Motor- und Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss • Max. Hubkraft ohne Umlenkrolle 200KG/ mit 400KG

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Motorleistung (P1):	750 W
Schutzklasse:	I
Schutzart (IP):	54
max. Hubkraft ohne Umlenkrolle:	200 kg
max. Hubhöhe ohne Umlenkrolle:	11 m
Ø-Hubgeschwindigkeit ohne Umlenkrolle:	10 m/min
max. Hubkraft mit Umlenkrolle:	400 kg
max. Hubhöhe mit Umlenkrolle:	5,5 m
Ø-Hubgeschwindigkeit mit Umlenkrolle:	5 m/min
Länge des Seiles:	12 m
Durchmesser des Seils:	5,5 mm
Länge Bedienkabel:	9 m
Maße LxBxH:	390 x 150 x 230 mm
Nettogewicht:	16,2 kg
Bruttogewicht:	17,12 kg



VE 32



L 410 x B 160 x H 285 mm

GTIN-Code

4015671503824