



CE



Produktseite

ELEKTRISCHER SEILZUG GSZ 125/250

Art.-Nr.: 55051

- zum Bewegen und Heben von Lasten
- Umlenkrolle
- 2 Befestigungsbügel
- 4x Sechskantenschrauben
- Motor- und Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss
- Max. Hubkraft ohne Umlenkrolle 125KG/ mit 250KG

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Motorleistung (P1):	500 W
Schutzklasse:	I
Schutzart (IP):	54
max. Hubkraft ohne Umlenkrolle:	125 kg
max. Hubhöhe ohne Umlenkrolle:	11 m
Ø-Hubgeschwindigkeit ohne Umlenkrolle:	8 m/min
max. Hubkraft mit Umlenkrolle:	250 kg
max. Hubhöhe mit Umlenkrolle:	5,5 m
Ø-Hubgeschwindigkeit mit Umlenkrolle:	4 m/min
Länge des Seiles:	11,4 m
Durchmesser des Seils:	3 mm
Länge Bedienkabel:	1,6 m
max. Gewichtsbelastung:	250 kg
Maße LxBxH:	340 x 130 x 200 mm
Nettogewicht:	9,6 kg
Bruttogewicht:	10,32 kg



VE 96



L 360 x B 145 x H 230 mm

GTIN-Code

4015671550514