



CE



Produktseite

Elektrischer Seilzug GSZ 500/1000

Art.-Nr.: 01709

unser Elektro Seilzug ist der ideale Helfer in Werkstatt, Garage oder in Lagerräumen

- zum einfachen Heben und Senken von Lasten
- Motor- und Getriebegehäuse aus stabilem Alu-Druckguss
- für Ihre Sicherheit! - GS geprüft
- inkl. Befestigungsbügel und Schrauben zur Anbringung an ein tragendes Rohr
- Bedienelement mit Notausschalter
- Max. Hubkraft ohne Umlenkrolle 500KG/ mit 1000KG
- selbst bei unterbrochener Stromzufuhr bleibt die Last sicher hängen
- Endabschaltbügel für das Auf-und Ablassen

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Motorleistung (P1):	1600 W
Schutzklasse:	I
Schutzart (IP):	54
max. Hubkraft ohne Umlenkrolle:	500 kg
max. Hubhöhe ohne Umlenkrolle:	12 m
Ø-Hubgeschwindigkeit ohne Umlenkrolle:	10 m/min
max. Hubkraft mit Umlenkrolle:	999 kg
max. Hubhöhe mit Umlenkrolle:	6 m
Ø-Hubgeschwindigkeit mit Umlenkrolle:	5 m/min
Länge des Seiles:	12 m
Durchmesser des Seils:	5,5 mm
Länge Bedienkabel:	1,6 m
Maße LxBxH:	500 x 195 x 270 mm
Nettogewicht:	32 kg
Bruttogewicht:	33 kg



VE 18



L 555 x B 235 x H 320 mm

GTIN-Code

4015671017093