

Seilwinde elektrisch Proton SW-500MRC, mit Fernbedienung

Tragkraft 250 / 500 kg mit 18 m langem Seil

27.12.2025

Artikelnummer	181500
GTIN	7640210124276
Artikelgruppe	5700
Dimension	363x155x220mm
Bruttogewicht kg	19.1
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	510x240x310 mm
Nettogewicht	16.5
Paletteneinheit	35 Stk.

Eigenschaften

Elektrische Seilwinde mit Fernbedienung, Überlastschutz und Endschalter bei Seilende. Der Sicherheitsschalter verhindert das falsche Aufspulen des Seiles.



- Mit Montagehalter und Umlenkrolle (ohne Vierkantrohr)
- Befestigungsbügel (Abmessungen 45 x 45mm)
- Endschalter bei Seilende
- Sicherheitsschalter gegen falsches Aufspulen des Seiles
- Überlastschutz
- Stromkabel (Länge 55 cm)
- Fernbedienung

Technische Daten

Leistung W	900
Spannung V	230
Tragkraft kg	250 / 500
Seil Durchmesser mm	4.2
Hubhöhe m	18
Hubhöhe mit Umlenkrolle m	9
Hubgeschwindigkeit m/min-1	10 / 5
Seillänge m	18

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
180301	Laufkatze Proton zu Seilwinden SW-250M, SW-500M, SW-999M für Trägerbreite 160 - 240 mm, Tragkraft 1000 kg
180302	Montagearm Proton, schwenkbar, L= 1100 mm Tragkraft 300 - 600 kg
180305	Laufkatze Proton motorisiert 230V

Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch