

# Seilwinde elektrisch Proton SW-500M

Tragkraft 250 / 500 kg, Seillänge 18 m

27.12.2025

Artikelnummer	180500
GTIN	7640171799940
Artikelgruppe	5700
Dimension	363x155x220 mm
Bruttogewicht kg	18
Verpackungseinheit	2
Verpackungsmass	150 x 350 x 230 mm
Nettогewicht	16.5
Paletteneinheit	46 Stk.

## Eigenschaften

Elektrische Seilwinde mit 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)

## Technische Daten

Leistung W	900
Spannung V	230
Tragkraft kg	250 / 500
Seil Durchmesser mm	4.2
Hubhöhe m	18
Hubhöhe mit Umlenkrolle m	6
Hubgeschwindigkeit m/min-1	10 / 5
Seillänge m	18
Kabellänge der Bedienung m	1.5

## Zubehör

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

## Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite [www.widmertools.ch](http://www.widmertools.ch)