

■ **Seilwinden**
- elektrisch 0,5t-5,5t
- hydraulisch 3t-5,5t

■ **Ladekrane**
- elektrisch bis 0,5t
- mechanisch bis 0,5t


■ **Arbeitssicherheit**
- SwissTech Hubwinde Classic
- SwissTech Hubwinde S-Klasse

ARPO
QUALITÄT DIE ZIEHT

RULE

INDUSTRIAL

elektrische Seilwinden

- 
- Laufruhig durch dreistufiges Planetengetriebe
 - Gesichert durch automatische Bremse und Bimetallsicherung
 - Platzsparende Montage durch kompakte Bauweise
 - Zuverlässig durch Qualität und hochwertige Verarbeitung
 - Für Fahrzeuge, Anhänger und Boote

RULE INDUSTRIAL – Qualität für Profis

www.arpo-online.de

ARPO Artur Pokroppa GmbH & Co. KG

Mastweg 2-2b · 42349 Wuppertal
Postfach 120548 · 42335 Wuppertal

Telefon: +49 (0) 2 02 / 47 13 95 und +49 (0) 2 02 / 47 05 60

Telefax: +49 (0) 2 02 / 47 13 37

info@arpo-online.de

www.arpo-online.de

ARPO

QUALITÄT DIE ZIEHT

RULE INDUSTRIAL

Modelle

RULE T-20 RS 24V und RULE T-20 R 24V

Zugkraft: 1. Seillage 680 kg

Seillänge: 7,6 m x 5 mm

Eigengewicht: 15 kg

RULE T-25 RS 12V und RULE T-25 R 12V

Zugkraft: 1. Seillage 680 kg

Seillänge: 7,6 m x 5 mm

Eigengewicht: 15 kg

RULE V-33 RS 12V und RULE V-33 R 12V

Zugkraft: 1. Seillage 900 kg

Seillänge: 13,7 m x 6,3 mm

Eigengewicht: 16,5 kg

RULE V-50 RS 24V und RULE V-50 R 24V

Zugkraft: 1. Seillage 900 kg

Seillänge: 13,7 m x 6,3 mm

Eigengewicht: 16,5 kg

RULE V-60 R 12V

Zugkraft: 1. Seillage 2000 kg

Seillänge: 13,7 m x 6,3 mm

Eigengewicht: 17,5 kg

RULE V-60 RE 12V

Zugkraft: 1. Seillage 900 kg

Seillänge: 24 m x 6,3 mm

Eigengewicht: 21 kg



Modell T-25 RS 12V ohne Freilauf



Modell V-33 R 12V mit Freilauf

Lieferumfang:

Die Winden sind standardmäßig ausgestattet mit einem Relaiskasten, einer 3 m Kabelfernbedienung, den Batterie-Anschlusskabeln mit passender Bimetallsicherung und einem Montagewinkel mit Schrauben für den Relaiskasten. Weiteres Zubehör optional.

Bitte beachten Sie:

Seilwinden mit Seilfreilauf sind nicht für Hubeinsätze zugelassen.

Die Ausstattung der Seilwinden entspricht den Unfallverhütungsvorschriften.

Die Seilwinden entsprechen den EU-Maschinenrichtlinien 89/392 EWG.

Erklärungen:

S: Ohne Seilfreilauf

R: Mit Relaiskasten und Kabelfernbedienung

E: Breite Seiltrommel für extra langes Seil

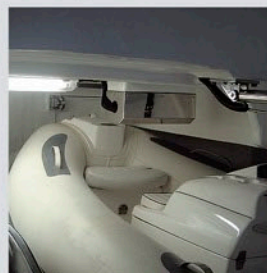
Montage auf unserem Ladekran HUMMEL GSK 500

Maritimer Einsatz, Einbau in ein Edelstahlgehäuse

Einbau in Kanal-Service-Fahrzeug

Montage auf unserem Ladekran HUMMEL ELO 500

Hergestellt aus soliden, bewährten Werkstoffen



Technische Änderungen vorbehalten