ZUGSEIL POLYESTER AUF TROMMEL

Seil Ø 10 mm

Art.-Nr.: 20619 | 20620





DATEN		
ARTNR.	20619	20620
SEILLÄNGE m	120 m	200 m
Ø SEIL	10 mm	
KABELTROMMEL Ø	250 mm	300 mm
TROMMEL HÖHE	300 mm	300 mm
GESAMTGEWICHT	10 kg	15 kg
GESAMTBRUCHLAST KG	1640 kg	
MATERIAL	Polyester - Seil	
SCHLAUFE	2 x eingespleisste Schlaufen	
EAN CODE	9120045475876	9120045475883

VORTEILE

- Eingespleisste Schlaufen am Seilanfang und Seilende
- Geringe Seildehnung
- Top Preis/Leistung

BESCHREIBUNG

Die RUNPOTEC Zugseile Polyester sind optimal für den waagrechten Kabelzug mit der RUNPOTEC Spillwinde CW 800 E geeignet.

RUNPOTEC empfiehlt für den waagrechten Kabelzug den Verbindungswirbel mit Drallausgleich zu verwenden. Er reduziert den Reibungswiderstand und schont das Kabel sowie das Einzugsystem.



SICHERHEITSHINWEIS:

Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben.

Optimales Einsatzgebiet: für waagrechten Kabelzug in Kombination mit der Spillwinde CW 800 E

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen.

Lieferumfang: Zugseil Polyester Ø 10 mm auf Trommel

Als Zubehör erhälflich: Verbindungswirbel mit Drallausgleich Art.-Nr. 10176 Tugehöriges Zugsystem: Spillwinde CW 800 E + Trolley Art.-Nr. 10138 Hier klicken Produktinformationen Hier klicken Produktinformationen Hier klicken Produktinformationen