

VIDEO

Spillwinde CW 800 E

Hier klicken Video

Hier klicken Produktinformationen

Detailbild:

Anwendungsbilder:

DATEN	
ART.-NR.	10176
GEWICHT KG	0,350 kg
ABMESSUNGEN	L 144 mm Ø 30 mm
GABEL Ø	12 mm
ZUGLAST	1500 kg
MATERIAL	Edelstahl
EAN-CODE	9120045475999

VORTEILE

- ✓ **Edelstahl**
Korrosionsfrei
- ✓ **Hochwertigste Kugellager**
- ✓ **Top Preis – Leistungsverhältnis**
- ✓ **Zuglast 1500 kg**

BESCHREIBUNG

Der Verbindungswirbel wird verwendet um RUNPOTEC Zugseile Polyester mit den zu ziehenden Kabeln bzw. dem verwendeten Ziehstumpf zu verbinden und hier einen Drallausgleich zu schaffen. Optimal geeignet in Kombination mit der RUNPOTEC Spillwinde CW 800 E.

Gefertigt aus Edelstahl, mit hochwertigsten Kugellagern, machen den Verbindungswirbel von RUNPOTEC komplett korrosionsfrei und somit zu einem der hochwertigsten Produkte auf dem Markt.



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: Verbindungswirbel mit Drallausgleich

INFORMATION

Als Zubehör erhältlich:

ZUGSEIL POLYESTER inkl. Haspel

- Seil: Ø 10 mm
 Art.Nr. 10167 - 120 m
 Art.Nr. 10168 - 200 m
 Seil: Ø 12 mm
 Art.Nr. 10120 - 150 m
 Art.Nr. 10121 - 200 m
 Art.Nr. 10122 - 300 m
 Art.Nr. 10123 - 350 m



Hier klicken Produktinformationen

Zugehöriges Zugsystem:

Spillwinde CW 800 E + Trolley

Art.Nr. 10138



Hier klicken Produktinformationen