

## KABELUMLENKROLLE 90 Grad

für Ecken und Kanten - Rollendurchmesser Ø 130 mm

Art.-Nr.: 10153



Detailbilder:



### Daten

ART.NR.	<b>10153</b>
ABMESSUNG	L 360 x B 155 x H 140 mm
TRAGLAST	1.500 kg
GEWICHT	6,47 kg
MATERIAL	Rolle: Aluminium Rahmen: Stahl
ROLLENDURCHMESSER	Ø 130 mm
MAX. KABELDURCHMESSER	Ø 100 mm
EAN-Code	9120045476361

### VORTEILE

- Aluminium Schwerlastrollen mit Edelstahlkugellager
- Robuster Metallrahmen
- KTL- und Pulverbeschichtet
- Ergonomischer Aluminium-Tragegriff
- Traglast 1.500 kg

### BESCHREIBUNG

Die Kabelumlenkrolle 90° ist bestens für den Einsatz an Kanten geeignet um Kabel schonend und mit kleinstmöglichem Widerstand um Ecken zu ziehen. Sie kann durch die Montageöffnungen mit Gurt oder Schrauben befestigt werden. Die leichte und höchst robuste Bauweise reduziert ihren Kraftaufwand mit schnellstem Arbeitserfolg. Die hochwertig gefertigten Schwerlast-Alu Druckgussrollen mit integrierten Edelstahl Kugellagern, sowie der stabile pulverbeschichtete Stahlrahmen garantieren eine lange Funktionsdauer.

**Optimales Einsatzgebiet:** um Kabel schonend und kraftsparend um Ecken oder Kanten zu ziehen

**Anwendungsfilm:** einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf [www.runpotec.com](http://www.runpotec.com) ansehen

**Lieferumfang:** 1 Stück Kabelumlenkrolle 90 Grad

### 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 

