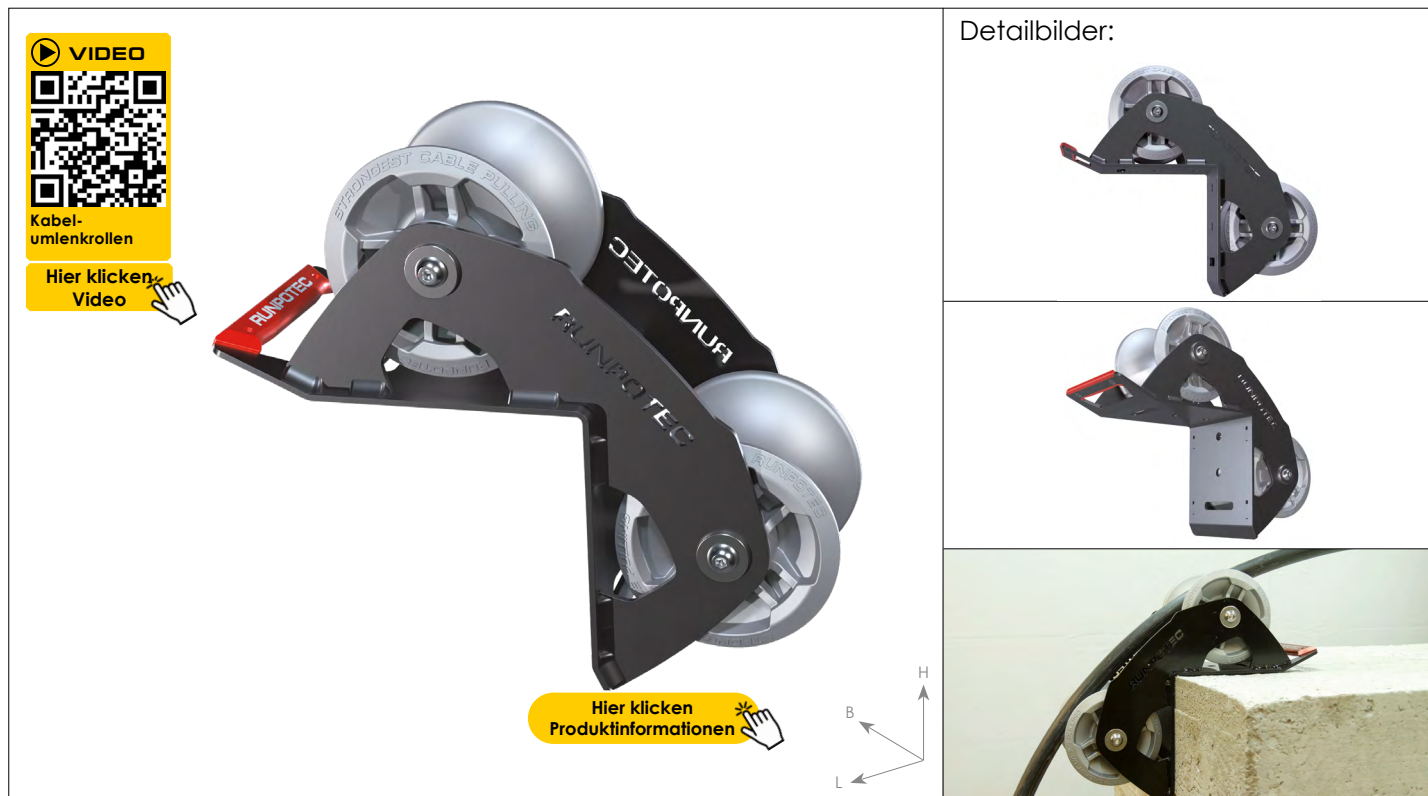


KABELUMLENKROLLE 90 Grad

für Ecken und Kanten - Rollendurchmesser Ø 130 mm

Art.-Nr.: 10153



Daten	
ART.NR.	10153
ABMESSUNG	L 360 x B 155 x H 140 mm
TRAGLAST	4.500 kg
GEWICHT	6,47 kg
MATERIAL	Rolle: Aluminium Rahmen: Stahl
ROLLENDURCHMESSER	Ø 130 mm
MAX. KABELDURCHMESSER	Ø 100 mm
EAN-Code	9120045476361

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. Ergonomischer Aluminium-Tragegriff - Traglast 4500 kg

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 ansehen

Lieferumfang: 1 x Kabelumlenkrolle 90 Grad

- ### VORTEILE
- ✓ Aluminium Schwerlastrollen mit Edelstahlkugellager
 - ✓ Robuster Metallrahmen
 - ✓ KTL- und Pulverbeschichtet
 - ✓ Ergonomischer Aluminium-Tragegriff
 - ✓ Traglast 4.500 kg

- ### 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