

**KABELUMLENKROLLE - Schacht**

für Schacht Ein- od. Ausführungen - Rollendurchmesser Ø 130 mm

Art.-Nr.: 10157



DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.NR.	<b>10157</b>
PREIS €	<b>€ 82,00</b>
ABMESSUNG	L 225 x B 155 x H 140 mm
TRAGLAST	4.500 kg
GEWICHT	3,00 kg
MATERIAL	Rolle: Aluminium / Rahmen: Stahl
ROLLENDURCHMESSER	Ø 130 mm
MAX. KABELDURCHMESSER	Ø 100 mm
EAN-Code	9120045476385

**BESCHREIBUNG**

Die Kabelumlenkrolle Schacht ist bestens für die Montage in Schächten geeignet um Kabel schonend und mit kleinstmöglichem Widerstand um Ecken zu ziehen. Sie kann durch die Montageöffnungen mit Schrauben befestigt werden. Die leichte und höchst robuste Bauweise reduziert den Kraftaufwand mit schnellstem Arbeitserfolg. Die hochwertig gefertigten Alu Druckgussrollen mit integriertem Kugellager, sowie der stabile pulverbeschichtete Stahlrahmen garantieren eine lange Funktionsdauer. Ergonomischer Aluminium-Tragegriff - Traglast 4500 kg.

**Optimales Einsatzgebiet:** um Kabel schonend und kraftsparend in Schächten um Ecken 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 x Kabelumlenkrolle Schacht

Detailbilder:

**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:

**CW 800 E Spillwinde + Trolley**  
 Art.Nr. 10138



Hier klicken  
 Produktinformationen