

## KABELUMLENKROLLE SCHACHT

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

Art.-Nr.: 10157



Detailbilder:



### Daten

ART.NR.	10157
ABMESSUNG	L 220,5 x B 155 x H 140 mm
TRAGLAST	1.500 kg
GEWICHT	2,86 kg
MATERIAL	Rolle: Aluminium Rahmen: Stahl
ROLLENDURCHMESSER	Ø 130 mm
MAX. KABELDURCHMESSER	Ø 100 mm
EAN-Code	9120045476385

### VORTEILE

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

### 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.

**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 Stück Kabelumlenkrolle Schacht

### 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

