

Kabelumlenkrollen-Kette

universell einsetzbar - 3-gliedrig - Rollendurchmesser 130 mm
Art.-Nr.: 10166



Anwendungsbilder:



Detailbild: 0 Grad



90 Grad



120 Grad



180 Grad

Daten		empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.NR.	10166	
PREIS €	€ 208,00	
ABMESSUNG	L 580 mm x B 155 mm x H 140 mm	
TRAGLAST	1.500 kg	
GEWICHT	9,04 kg	
MATERIAL	Rolle: Aluminium Rahmen: Stahl	
ROLLENDURCHMESSER	Ø 130 mm	
MAX. KABELDURCHMESSER	Ø 100 mm	
EAN-CODE	9120045476521	

VORTEILE

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

BESCHREIBUNG

Die Kabelumlenkrollen-Kette ist sehr vielseitig einsetzbar um Kabel schonend und mit kleinstmöglichem Widerstand um Ecken zu ziehen. Durch ihre Anpassungsfähigkeit kann sie für unterschiedlichste Situationen bzw. Ecken oder Kanten eingesetzt werden. Optional ist die Kabelumlenkrollen-Kette mit zusätzlichen Rollen bzw. Gliedern erweiterbar. Sie kann durch die Montageöffnung mit Gurt oder Schrauben befestigt werden. Die leichte und höchst robuste Bauweise reduziert den Kraftaufwand mit schnellstem Arbeitserfolg. Die hochwertig gefertigten Alu Druckgussrollen mit integrierten Kugellagern, sowie der stabile pulverbeschichtete Stahlrahmen garantieren eine lange Funktionsdauer.

Optimales Einsatzgebiet: universell einsetzbar, Schächte, Kabeltrassen, Säulen usw...

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen

Lieferumfang: 1 Stück Kabelumlenkrollen-Kette

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



Zugehöriges Zugsystem:

Spillwinde CW 800 E + Trolley

Art.Nr. 10138

