

RP5 + XB 300 - Multi-Set

Kabelabrollsystem - verstaut im RUNPOTEC Systemkoffer

Art.-Nr.: 10171





VIDEO
XB 300

Hier klicken Video



Detailbild:



Vorteile RP5:
Sehr enger Biegeradius

Detaillierte Info:
siehe Seite 3

Anwendungsbild: XB 300 mit Kabel + Trommel



Hier klicken Produktinformationen

Beschreibung: XB 300 siehe Seite 2
Beschreibung: RP5 siehe Seite 3

DATEN

ART.-NR.	10171
ABMESSUNG	L 437 mm x B 405 mm x H 137 mm
GEWICHT	5,19 kg
DURCHMESSER Ø	XB 300 - 300 mm Multifunktionsdorn: Ø 430 mm
TRAGFÄHIGKEIT XB 300	300 kg
GESAMTBRUCHLAST RP5	270 kg
EAN-CODE	9120045476552

BESCHREIBUNG

Der Multifunktionsdorn ist speziell für das Kabelabrollsystem XB 300, XB 500 und XB 500 T entwickelt worden. Durch Aufstecken an den Edelstahl-Mitteldorn und anschließendem Ausklappen der 4 Seitenbügel, können somit auch lose Kabelbünde abgerollt werden. Der Teleskopmitteldorn hat einen Durchmesser von 72 mm. Er eignet sich dadurch auch hervorragend, um einen dünneren Kabelbund mit kleinem Innendurchmesser oder Einzeladern abzurollen. Die Normalhöhe des Multifunktionsdorns beträgt 196 mm und kann über den Teleskopmechanismus bis max. 294 mm ausgezogen werden. Dadurch können hohe Kabelbünde oder auch entsprechende Rohrbünde abgerollt werden. Im aufgeklappten Zustand der 4 Seitenbügel ist eine Gesamtauflagefläche von Durchmesser 430 mm gegeben. Im Optimalfall sollte dies dem jeweiligen Kabel - oder Rohrbund entsprechen. Die Kombinationsmöglichkeit mit den RUNPOSTICKS ist durch eine gegebene Öffnung weiterhin möglich.

Optimales Einsatzgebiet: **XB300:** Abrollen von (beschädigten) Trommeln bis max. 300 kg sowie losen Kabelbündeln oder Einzeladern. Höhe bis 290 mm und Durchmesser bis 430 mm, **RP5:** für Rohrdimension 16 mm - 40 mm.

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen
Lieferumfang: 1 x XB 300, 1 x Multifunktionsdorn, 1 x RP5 - 30 m, 1 x RUNPOTEC Systemkoffer

VORTEILE

- XB 300 Kabelabroller
- Universeller Kabeltrommel- Auf- und Abroller
- Kompakt - leicht
- Belastbar bis 300 kg
- Hervorragend für beschädigte Kabeltrommeln
- Kein Kabelgewirr
- Rutschfester und sicherer Stand

Multifunktionsdorn

- Verwendbar in Kombination mit XB 300 und XB 500 und XB 500 T
- Ermöglicht das Abrollen von losen Kabelbündeln und Einzeladern
- Teleskopmitteldorn ausziehbar bis auf 294 mm, dadurch hohe Kabelbünde oder entsprechende Rohrbünde möglich

RP5 Kabeleinziehwerkzeug

- 50% weniger Reibungswiderstand
- 270 kg Gesamtbruchlast
- Nahezu bruchfrei
- 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm
- Rückschub-Sicherung

XB 300 Cable Roller / Kabelabroller

Belastbar bis 300 kg

Art.-Nr.: 10137



Anwendungsbeispiele

Mit Clipsystem für den RM35 Digitales Kabellängenmessgerät

DATEN

ART.-NR.	10137
ABMESSUNG	H 100 x Ø 290 mm
DURCHMESSER Ø	300 mm
TRAGFÄHIGKEIT	300 kg
TROMMELBREITE	variabel
GEWICHT	1,26 kg
HÖHE	105 mm
DORN Ø MM	15 mm / 45 mm
EAN-CODE	9120045475623

BESCHREIBUNG

Der kompakte XB 300 Cable Roller ist ein universeller Kabeltrommel-Auf- und Abroller für alle kleinen bis mittlere Kabeltrommeln. Der XB 300 Cable Roller punktet durch seine kleine, leichte und flache Bauweise und ist dennoch bis 300 kg belastbar.

Besonders gut für beschädigte Kabeltrommeln geeignet.

Es ermöglicht ein störungsfreies und rationelles Arbeiten ohne Kabelgewirr. Einen rutschfesten und sicheren Stand gewährleisten 6 gummierte Standfüße. Optimal zum Schutz von Oberflächen für bereits fertige Bodenbeläge. Durch den abnehmbaren Dorn können Kabeltrommeln mit unterschiedlichen Lochgrößen verwendet werden.

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

Lieferumfang: 1 x XB 300 Cable Roller inkl. XB Dorn

VORTEILE

- Universeller Kabeltrommel- Auf- und Abroller
- Für alle Arten von Kabeln und Kabeltrommeln auch mit sehr kleinem Innendurchmesser
- Kompakt - leicht - 1,26 kg Eigengewicht
- Belastbar bis 300 kg
- Hervorragend für beschädigte Kabeltrommeln
- Kein Kabelgewirr
- Störungsfreies und rationelles Arbeiten
- Rutschfester und sicherer Stand

INFORMATION

Als Ersatzteil erhältlich:

Multifunktionsdorn

Art.Nr.: 20696



Hier klicken Produktinformationen

Alternatives Abrollsystem:

XB 500 Cable Roller

Art.Nr.: 10136



Hier klicken Produktinformationen

RUNPOSTICKS ROT

Art.Nr.: 20881



Hier klicken Produktinformationen

RP5 Kabeleinziehband Ø 5,5 mm – ohne Meterzähler

Kabeleinziehwerkzeug - für Rohr-Ø 16–40 mm

Art.-Nr.: 10013 | 10014



Stabspitze:
RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, mit Strang verpresst

Rückschub-Sicherung
Aktiv

3-fach verdrilltes Spezialkunststoffband
Ø 5,5 mm

Stabende:
RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, mit Strang verpresst

Achtung!
Stromleitend

Sehr enger Biegeradius

R = 15 mm

Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien

50 % weniger Reibungswiderstand
Auflage nur punktuell

Gesamtbruchlast 270 kg
Strang + Pressung + Führungsspitze + Öse

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Gesamtbruchlast inkl. RG7 - RUNPOGLEITER
Ø			
5,5 mm	16 – 40 mm	15 mm	270 kg

DATEN		
ART.-NR.	10013	10014
LÄNGE m	20 m	30 m
GEWICHT KG	1,31 kg	1,62 kg
EAN-CODE	9120045472806	9120045472813
ABMESSUNG BOX	L 380 X B 310 X H 50 mm	
GESAMTBRUCHLAST	270 kg (auf das gesamte Band!)	
GLASFASERSTAB Ø	Ø 5,5 mm	
MATERIAL-GLASFASERSTAB	dreifach verdrillter Spezialpolyester	
BIEGERADIUS	15 m	
ROHR Ø	optimal von 16 mm - 40 mm	

BESCHREIBUNG

Die RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm ist ein Kabeleinziehwerkzeug ohne Meterzähler. Das dreifach verdrillte Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm verfügt über eine noch bessere Schubwirkung als der Glasfaserstab Ø 3 mm und der Reibungswiderstand ist aufgrund seiner punktuellen Auflage nur halb so groß. Die patentierte RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 5,5 mm (am Bandanfang und -ende verpresst) ermöglicht das Überwinden engster Radien (Biegeradius 15 mm). Die RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm ist in einer baustellentauglichen Aufbewahrungsbox inkl. Rückschub-Sicherung verstaut. Die Gesamtbruchlast von unglaublichen 270 kg bezieht sich auf das gesamte Einziehsystem. Das Kabeleinziehsystem ist nahezu bruchfrei. Das RP5 Ersatzband 40 m kann nicht in der Box verstaut werden.

Optimales Einsatzgebiet: für Rohre von Ø 16 mm - 40 mm.

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

Lieferumfang: 1 x RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm Kabeleinziehwerkzeug

- VORTEILE**
- 270 kg Gesamtbruchlast
 - 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm
 - Rückschub-Sicherung
 - 3-fach verdrilltes Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm
 - 50 % weniger Reibungswiderstand
 - Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien

INFORMATION

Kompatibles Zubehör:

RP5 Ersatzband
20 m – Art.Nr.: 20240
30 m – Art.Nr.: 20241

Kabelziehschleufe mit Haken
(Schnellverschluss) – **4er Set**
Art.Nr.: 10159