

RPS mit Meterzähler - 30 m + XB 300 - Multi-Set

Kabelabrollsyste - verstaut im RUNPOTEC Systemkoffer

Art.-Nr.: 10224



VIDEO

XB 300

Hier klicken Video

Beschreibung: XB 300 siehe Seite 2

Beschreibung: RP5 siehe Seite 3

Detailbild:

+

Vorteile RP5:
Sehr enger
Biegeradius

Detaillierte Info:
siehe Seite 3

Anwendungsbild: XB 300 mit Kabel + Trommel

DATEN		empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.-NR.	10224	
PREIS €	€ 414,40 € 339,00 Aktionspreis	
ABMESSUNG	L 440 mm x B 405 mm x H 137 mm	
GEWICHT	5,222 kg	
DURCHMESSER Ø	XB 300 - 300 mm Multifunktionsdorn: Ø 430 mm	
TRAGFÄHIGKEIT XB 300	300 kg	
GESAMTBRUCHLAST RP5	270 kg	
EAN-CODE	9120045478624	

BESCHREIBUNG

Der Multifunktionsdorn ist speziell für das Kabelabrollsyste 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 Kabelbünden oder Einzeladern. Höhe bis 290 mm und Durchmesser bis 430 mm, RP5: für Rohrinnendurchmesser 9 mm - 32 mm.

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

Lieferumfang: 11 x XB 300, 1 x Multifunktionsdorn, 1 x RP5 mit digitalem Meterzähler - 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 Kabelbünden und Einzeladern
- Teleskopmitteldorn ausziehbar bis auf 294 mm, dadurch hohe Kabelbünde oder entsprechende Rohrbünde möglich

RP5 Kableleinziehwerkzeug

- Integrierter digitaler Meterzähler
- 50% weniger Reibungswiderstand
- 270 kg Gesamtbruchlast
- Nahezu bruchfrei
- 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm
- Rückschub-Sicherung (stoppt nur RG7 Führungsspitze)

XB 300 Cable Roller / Kabelabroller

Belastbar bis 300 kg

Art.-Nr.: 10137



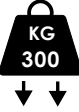


VIDEO

XB 300

Hier klicken Video

**KG
300**





XB DORN
Ø 45 mm
abnehmbar
für kleine
Trommeln

Anwendungsbeispiele



Mit Clipsystem für den RM35 Digitales Kabellängenmessgerät




DATEN		empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.-NR.	10137	
PREIS €	€ 114,40	
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



Alternatives Abrollsysteem:

XB 500 Cable Roller

Art.Nr.: 10136

**RUNPOSTICKS ROT**

Art.Nr.: 20881



RPS Kabeleinziehband Ø 5,5 mm – inkl. digitalem Meterzähler

Kabeleinziehwerkzeug - für Rohrinnendurchmesser 9 - 32 mm

Art.-Nr.: 10202 | 10203



VIDEO

Hier klicken Video

KG 270

PATENTIERT

Achtung!
Stromleitend

Hier klicken
Produktinformationen

Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft

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

Rückschub-Sicherung

Aktiv (stoppt nur die RG7 Führungsspitze)

3-fach verdrilltes Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm

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

Stab	empf. Rohr-ID-Ø	Biegeradius	Gesamtbruchlast inkl. RG7 - RUNPOGLEITER
Ø			
5,5 mm	9 - 32 mm	15 mm	270 kg

Sehr enger Biegeradius

$R = 15 \text{ mm}$

Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien

R

50 % weniger Reibungswiderstand

Auflage nur punktuell

Gesamtbruchlast 270 kg

Strang + Pressung + Führungsspitze + Öse

\rightarrow KG 270

DATEN			empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.-NR.	10202	10203	
PREIS €	€ 170,00	€ 189,00 Aktionspreis	
LÄNGE m	20 m	30 m	
GEWICHT KG	1,34 kg	1,65 kg	
EAN-CODE	9120045477573	9120045477580	
ABMESSUNG BOX	L 380 X B 310 X H 50 mm		
GESAMTBRUCHLAST	270 kg (auf das gesamte Band!)		
STAB Ø	Ø 5,5 mm		
MATERIAL	dreifach verdrillter Spezialpolyester		
BIEGERADIUS	15 mm		
ROHRINNENDURCHMESSER	optimal von 19 mm - 32 mm		

BESCHREIBUNG

Die RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm ist ein Kabeleinziehwerkzeug inkl. digitalem 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 am Bandende) ermöglicht das Überwinden engster Radien (Biegeradius 15 mm). Die RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm ist in einer baustellentauglichen Aufbewahrungsbox inkl. Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG7 Führungsspitze) verstaut. Der Meterzähler kann von Metrisch (m) auf Imperial (ft) umgestellt werden. Die Gesamtbruchlast von 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 Rohrinnendurchmesser von Ø 9 mm - 32 mm.

Lieferumfang: 1 x RP5 Kabeleinziehsystem Ø 5,5 mm inkl. Meterzähler in Kunststoffbox, inkl. 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich (beidseitig verpresst)

VORTEILE

- Integrierter digitaler Meterzähler
- 270 kg Gesamtbruchlast
- 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm
- Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG7 Führungsspitze)
- 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



Kabelziehschlaufe mit Haken
(Schnellverschluss) – **4er Set**

Art.Nr.: 10159

