

RUNPOTEC®

CABLE PULLING TOOLS



DIE NEUE

RP5



Kabeleinziehband
für Rohr-Ø 16-40 mm

Integrierter digitaler
Meterzähler – m/ft



STATT € 202,00

€ **189,-**

RP5 Kabeleinziehband - 30 m inkl. Meterzähler, RUNPOTEC Art.-Nr. 10203



Ohne Meterzähler

ab € **140,-**

Alle Preise und Details zur neuen RP5 im Katalog auf Seite 22

GF3 SLIM Ø 4.5 MM



Glasfaserstab Ø 3 mm
für Rohr-Ø 5-50 mm



Integrierter
digitaler
Meterzähler
m/ft

STATT € 187,00

€ **157,-**

GF3 SLIM Kabeleinziehwerkzeug - 30 m inkl. Meterzähler, RUNPOTEC Art.-Nr. 10208

XB500 T - Teleskopauszug

Profi-Kabelabroller / Belastbar bis 800 kg



STATT € 339,00

€ **310,-**

XB 500 T - Teleskopauszug
RUNPOTEC Art.-Nr. 10187

XB500

ADAPTERPLATTEN
für XB 500 und XB 500 T



Alle Preise und Details zu den neuen Adapterplatten auf Seite 22



DIE NEUE



RP5

RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm - 30 m

- RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm - 30 m inkl. digitalem Meterzähler - m/ft,
- 270 kg Gesamtbruchlast
- dreifach verdrehtes Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm
- 2 x RG7 Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm - am Stabanfang und Stabende
- Rückschub-Sicherung
- Baustellentaugliche, robuste und stoßfeste Aufbewahrungsbox
- Optimales Einsatzgebiet: Rohr-Ø 16 mm - 40 mm

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 202,00

€ **189,-**

RP5 Kabeleinziehband - 30 m inkl. Meterzähler, RUNPOTEC Art.-Nr. 10203



Integrierter digitaler Meterzähler - m/ft



Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien

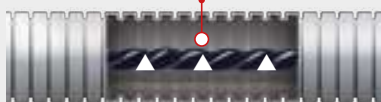


dreifach verdrehtes Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm



50 % weniger Reibungswiderstand

Auflage nur punktuell



RP5 - RUNPOTEC Polyester ohne Meterzähler



AB € **140,-**

Alle Preise und Details zur neuen RP5 im Katalog auf Seite 22



RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde RTG Ø 3 mm inkl. Drallausgleich

Integrierter digitaler Meterzähler - m/ft



14-teiliges Zubehör



EINFÜHRUNGSPREIS

GF3 SLIM - Glasfaserstab Ø 3 mm - 30 m

- GF3 SLIM - Kabeleinziehgerät inkl. digitalem Meterzähler, Glasfaserstab Ø 3 mm mit RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde RTG Ø 3 mm inkl. Drallausgleich, 14-teiliges Zubehör
- Einfacher Servicezugang - nur eine Schraube öffnen
- Automatische Rückschub-Sicherung
- Baustellentauglich, Spritzwasser- und Staubgeschützt
- Optimales Einsatzgebiet: Rohrrinnen-Ø 5 mm - 50 mm

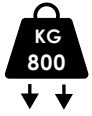
Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 187,00

€ **157,-**

GF3 SLIM - 30 m - Einführungsaktionspreis RUNPOTEC Art.-Nr. 10208





EINFÜHRUNGSPREIS

XB 500 T (Teleskopauszug) - Profi-Kabelabroller

Universeller Profi-Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Rohren (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln - auch beschädigte Trommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln). Mit geschlossenem Deckel Ø 500 mm | Tragfähigkeit 800 kg Mit ausgeklappten Bügeln Ø 800 mm | Füllhöhe 390 mm Inkl. 2 x RUNPOSTICKS 410 mm, X BOARD Dorn und Clip-system Der höhenverstellbare Deckel ist konstruiert um lose Kabel oder Rohre zu sichern, er verhindert unkontrolliertes Kabelabwickeln.

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 339,00

€ **310,-**
zzgl. MwSt.

XB 500 T - Einführungspreis
RUNPOTEC Art.-Nr. 10187



EINFÜHRUNGSPREIS

XB 500 - Profi-Kabelabroller

Universeller Profi-Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Rohren (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln - auch beschädigte Trommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln). Mit geschlossenem Deckel Ø 500 mm | Tragfähigkeit 800 kg Mit ausgeklappten Bügeln Ø 655 mm | Füllhöhe 260 mm inkl. X BOARD Dorn und Clipsystem Der höhenverstellbare Deckel ist konstruiert um lose Kabel oder Rohre zu sichern, er verhindert unkontrolliertes Kabelabwickeln.

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 255,00

€ **234,-**
zzgl. MwSt.

XB 500 - Aktionspreis
RUNPOTEC Art.-Nr. 10136



Symbolfoto ohne XB 500 / XB 500 T



XB 500 Lenkrollen - Adapterplatte

mit 4 Transportrollen inkl. Feststellbremse für XB 500 und XB 500 T. Die Adapterplatte kann durch Fixierhalterungen und Schnellverschlusshebel zügig verbunden werden. Durch die vier Transportrollen kann die Kombination mühelos bewegt werden.

Art.-Nr.: 20401 | Empf. VK Preis: 148,00 €



Symbolfoto ohne XB 500 / XB 500 T



XB 500 Klappfüße - Adapterplatte

mit 4 ausklappbaren Standfüßen für XB 500 und XB 500 T. Die Adapterplatte kann durch Fixierhalterungen und Schnellverschlusshebel zügig verbunden werden. Die vier ausklappbaren Standfüße ermöglichen einen höheren Stand (21 cm) auf der zu betonierenden Decke.

Art.-Nr.: 20957 | Empf. VK Preis: 148,00 €





RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich und Knickschutz

Integrierter digitaler Meterzähler - m/ft



16-teiliges Zubehör



EINFÜHRUNGSPREIS

GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm - 30 m

GF3 - Kabeleinziehgerät inkl. digitalem Meterzähler, Glasfaserstab Ø 3 mm mit RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich und Knickschutz, 16-teiliges Zubehör Einfacher Servicezugang - nur eine Schraube öffnen Automatische Rückschub-Sicherung Baustellentauglich, Spritzwasser- und Staubgeschützt Optimales Einsatzgebiet: Rohr-Ø 10 mm - 50 mm

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 189,00

€ **159,-**
zzgl. MwSt.

GF3 - 30 m - Einführungsaktionspreis
RUNPOTEC Art.-Nr. 10193



30m

EXTRA GROSSES DISPLAY
3.5" LCD

W-BOX | Sortimo KOMPATIBEL

AKTIONS-BESCHREIBUNG

RUNPOSTICKS - Comfort Paket + RC2 Inspektionskamera - 30 m

1 x RUNPOSTICKS Comfort Paket

Einsatzgebiete: abgehängte Decken, Kabelschächte, Hohlwände, Unterflurschächte usw... Inhalt: 19-teiliges Set

1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel

Einsatzgebiet: Beweissicherung / Speicherfunktion - Foto, Video Akku-Dauerbetrieb bis 6 Stunden. Schutzklasse IP 67.

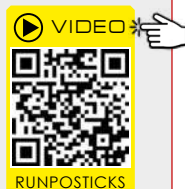
Extra großes 3.5" LCD Display. Beschreibung siehe oben.

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT € 705,00

€ **559,-**
zzgl. MwSt.

RC2 30 m - RUNPOSTICKS - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11137



AKTIONS-BESCHREIBUNG

RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät + XB 300 - Profi-Kabelabroller

1 x RM35 Digitales Kabellängenmessgerät inkl. Zubehör im Systemkoffer (inkl. 2x Montageplatte)

1 x XB 300 - Profi-Kabelabroller

Universeller Kabeltrommel Auf- und Abroller für Kabeltrommeln (auch beschädigt), belastbar bis 300 kg

Weitere Informationen siehe Produktvideos.

STATT € 463,40

€ **390,-**
zzgl. MwSt.

RM35 - XB 300 - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11143



NEUHEITEN - AKTIONEN - INFORMATIONEN		
RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm GF3 SLIM - Glasfaserstab Ø 3 mm		2
XB 500 T - Teleskopauszug XB 500 XB 500 Adapterplatten - Lenkrollen / Klappfüße		3
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm		4
RC2 Inspektionskamera + RUNPOSTICKS - Comfort Paket		4
RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät + XB 300 - Profi-Kabelabroller		4
RUNPOSTICKS - Comfort Paket + Kabelziehschlaufe - Gewinde		62
RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm + Kabelziehschlaufe - Haken		62
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm + RC2 Inspektionskamera		63
GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm + RC2 Inspektionskamera		63
KABELEINZIEHSYSTEME		
Kabelgleitmittel GEL SCHAUM SPRAY FLÜSSIG		17
RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm - Kabeleinziehwerkzeug		22
RUNPOSTICKS - Standard- und Comfort Paket		24
RP1 - Kabeleinziehband Ø 4 mm		21
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm - Kabeleinziehwerkzeug		26
GF3 SLIM - Glasfaserstab Ø 3 mm - Kabeleinziehwerkzeug		28
RT 2008 - Mechanisches Kabeleinziehwerkzeug		30
MET 4 - Metallspirale Ø 4 mm		31
Kabelziehschlaufe - Haken (Schnellverschluss) Gewinde RTG 6		32
Kabelziehstrümpfe - Gewinde RTG 6 Schlaufe		33
Kabeldurchmesser - Übersichtstabelle - Informationsseite		35
GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Kabeleinziehwerkzeug		36
GF6 - Glasfaserstab Ø 6 mm - Kabeleinziehwerkzeug		39
GF7.5 GF9 - Glasfaserstab Ø 7,5 / 9 mm - Kabeleinziehwerkzeug		43
GF11 - Glasfaserstab Ø 11 mm - Kabeleinziehwerkzeug		46
GF15 - Glasfaserstab Ø 15 mm - Kabeleinziehwerkzeug		48
Haspel-Führungssonden-Set		42
CW 800 E - Spillwinde für waagrechten Kabelzug		50
Zugseil Polyester - inkl. Haspel oder Trommel		52
Kabelumlenkrollen		53
Metallspirale - Ø 4 mm Nylonspirale - Ø 3 – 4 mm		56
INSPEKTIONSSYSTEME - MESSGERÄTE - SYSTEMKOFFER		
RC2 - Inspektionskamera		18
RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät		6
RM80 - Laser Distanzmessgerät		55
RUNPOTEC Systemkoffer		54
KABELABROLLSYSTEME		
XB 300 - Profi-Kabelabroller Multifunktionsdorn		8
XB 500 - Profi-Kabelabroller		10
XB 500 T (Teleskopauszug) - Profi-Kabelabroller		11
XB 500 Adapterplatten - Lenkrollen Klappfüße		12
PRO 530 PRO 670 - Kabeltrommelabroller		13
AS 900 - Abrollschienen		16
RUNPOLIFTER 4500 SET - Kabeltrommelheber		14
Trommelbeispiele - für RUNPOLIFTER 4500 SET - Informationsseite		15
Kabelumlenkrollen		53
PREISLISTE - REGIONALE ANSPRECHPARTNER		
Preisliste		57
Regionale Ansprechpartner DEUTSCHLAND		61
Qualitätskontrolle		63

RM35 Digitales Kabellängenmessgerät



EICHFÄHIG



Klappbar

Baustellentauglich:
Spritzwasser- und Staubgeschützt, Stoß- und Bruchfest

Vielseitig einsetzbar für Kabel, Einzeladern, Seile, Rohre mit Ø 2 mm – 32 mm

Kompatibel zu allen herkömmlichen Abrollsystemen

Akkulaufzeit 100 Std. im Dauerbetrieb (ohne Hintergrundbeleuchtung)

RUNPOTEC Systemkoffer

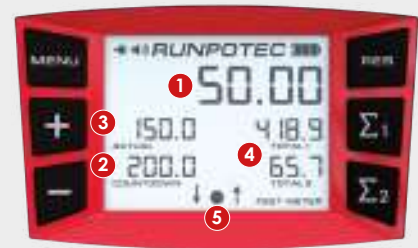


W-BOX | Sortimo KOMPATIBEL

Der **RM35** ist ein digitales Kabellängenmessgerät mit dem Kabel, Einzeladern, Seile, Rohre oder Schläuche mit einem Durchmesser von Ø 2 mm bis Ø 32 mm exakt gemessen werden können. Er ist spritzwasser- und staubgeschützt, extrem stoßfest und somit bestens für die Baustelle geeignet. Das inkludierte RM35 Zubehör ist im RUNPOTEC Systemkoffer verstaut, welcher mit Sortimo kompatibel ist. Der Gurt mit Clipseystem ermöglicht die einfache Verbindung von RM35 mit dem X BOARD XB 300 oder XB 500 Kabelabrollsystem. Wird der Gurt mit Clipseystem mit dem Ankerpad verbunden, ist der RM35 kompatibel mit allen herkömmlichen Abrollsystemen.

Display mit umfangreiche Anwendungsmöglichkeiten

- 1 Aktueller Zählstand (positiv/negativ), max. Messdistanz 99999,99 m
- 2 Countdown – Funktion, z.B. für wiederholendes Kabelablängen oder Trommel-Restwertbestimmung (Ausgangswert 200 m minus abgespulter Länge 50 m 1 ergibt aktuellen Restwert (150 m) – siehe Actual 3)
- 3 Actual – Aktueller Restwert (150 m) vom eingegebenen Countdown Wert
- 4 Aktuelle Zählstände (positiv/negativ) zu Summen (TOTAL 1/2) addieren
- 5 Anzeige der Kabel-Durchzugsrichtung (vorwärts/rückwärts)



Lieferumfang – RM35 inklusive umfangreichem Zubehör (Art-Nr.: 10172, 10184, 11143)

- A RM35 Digitales Kabellängenmessgerät
- B RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RM35
- C Montageplatte RM35
- D Montageplatte Systemkoffer
- E Gurt mit Clipseystem
- F Ankerpad
- G Multibacken RM35 – Rund
- H Führungsbacken RM35
- I USB-C Ladekabel



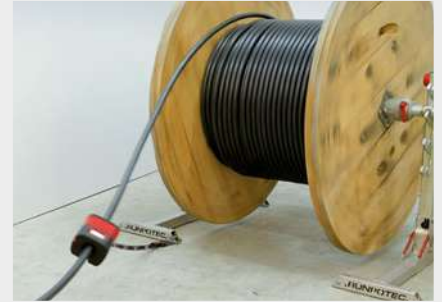
Anwendungsbeispiele








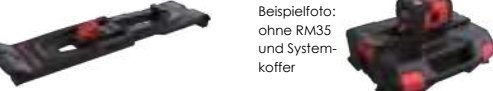
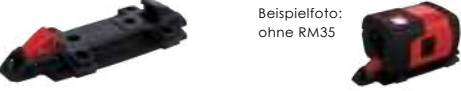



RM35 mit Montageplatte-Systemkoffer, Glasfasereinziehsystem Ø 4,5 mm



RM35 mit Gurt und Clipseystem an XB 500 befestigt



RM35 mit RUNPOLIFITER L1600 und 3 x 35 mm² Kabel


Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>RM35 Digitales Kabellängenmessgerät 10172</p> <p>Inkl. Zubehör: RUNPOTEC Systemkoffer, Multibacken RM35 – Rund, Gurt m. Clipseystem, Ankerpad, Montageplatte Systemkoffer, Montageplatte RM35, Führungsbacken RM35, USB-C Ladekabel</p> <p>Einführungsaktionspreis</p>	<p>390,90 € 349,00 €</p>
<p>GEEICHT</p>  <p>Beschreibung zur Eichung</p>	<p>RM35 Digitales Kabellängenmessgerät Geeicht 10184</p> <p>inkl. Prüfzertifikat nach Modul F Inkl. Zubehör: siehe Art.-Nr. 10172</p>	<p>489,00 €</p>
	<p>Gurt mit Clipseystem und Ankerpad – 2-teilig Zum Verbinden mit Kabelabrollgeräten Gurtlänge 1200 mm + Ankerpad – 2-teilig 20706 Gurtlänge 2400 mm + Ankerpad – 2-teilig 20714</p>	<p>34,00 € 39,10 €</p>
 <p>Info: Einfaches Wechseln mit Innensechskant 2,5 mm</p>	<p>Gleitbacken-Set RM35 – 4-teilig Ersatzteil für RM35</p>	<p>13,40 €</p>
 <p>Beispielfoto: Innenansicht</p>	<p>RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RM35</p>	<p>56,00 €</p>
 <p>Beispielfoto: ohne RM35 und Systemkoffer</p>	<p>Montageplatte – Systemkoffer Aufsatz zur Befestigung am RUNPOTEC Systemkoffer, mit Clicksystem für RM35</p>	<p>40,20 €</p>
 <p>Beispielfoto: ohne RM35</p>	<p>Montageplatte RM35 Zur Befestigung mit Schrauben (nicht enthalten), mit Clicksystem für RM35, absperbar</p>	<p>20,50 €</p>
 <p>Ø 12 mm Ø 18 mm Ø 6 mm Ø 24 mm</p>	<p>Führungsbacken RM35 – 4-teilig für präzise Messergebnisse Führungsbacken grau (Ø 12 mm / 18 mm) Führungsbacken rot (Ø 6 mm / 24 mm)</p>	<p>17,50 €</p>
 <p>von Ø 3 mm – Ø 15 mm einstellbar</p>	<p>Multibacken RM35 – Rund für präzise Messergebnisse Kabeldurchmesser durch Drehen einstellbar von Ø 3 mm – 15 mm</p>	<p>22,70 €</p>
 <p>Breite von 3 mm – 15 mm einstellbar</p>	<p>Multibacken RM35 – Eckig für präzise Messergebnisse eckiger Kabel, wie Duplexkabel, LED-Band, Flachbandkabel usw. Breite von 3 mm – 15 mm einstellbar</p>	<p>22,70 €</p>

XB 300 Profi-Kabelabroller

VIDEO




XB 300 MULTIDORN




X BOARD DORN
Ø 45 mm, abnehmbar
für kleine Trommeln

Jetzt mit Clipseystem
für den RM35 Digitales
Kabellängenmessgerät

KG 300




**RM35 -
Kabellängenmessgerät
KOMPATIBEL**



Das kompakte **XB 300** ist ein universeller Profi-Kabeltrommel-Auf- und Abroller für alle kleinen bis mittleren Kabeltrommeln und besonders gut für beschädigte Kabeltrommeln geeignet. Das XB 300 punktet durch seine kleine, leichte und flache Bauweise, hat einen Durchmesser von Ø 300 mm und ist bis 300 kg belastbar. Einen rutschfesten und sicheren Stand gewährleisten 6 gummierte Standfüße. Durch den abnehmbaren Dorn können Kabeltrommeln mit unterschiedlichen Lochgrößen verwendet werden. Hier kann auch der Multifunktionsdorn aufgesteckt werden um lose Kabelbünde oder Einzeladern abzurollen. (Multifunktionsdorn ist nicht enthalten).

Kompatibel mit dem Multifunktionsdorn




Anwendungsbeispiel



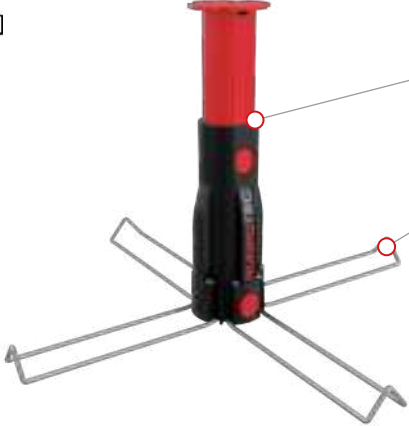
Multifunktionsdorn

Anwendbar nur in Kombination mit XB 300, XB 500 und XB500 T

VIDEO




XB 300 MULTIDORN




Teleskop-Mitteldorn Höhe bis max. 294 mm und einem Durchmesser von Ø 72,5 mm

Durchmesser mit ausgeklappten Seitenbügel Ø 430 mm

Zusammenklappbar




72,5 mm






198 mm

Der **Multifunktionsdorn** ist speziell für das Kabelabrollsystem XB 300, XB 500 und XB 500 T entwickelt worden. Durch Aufstecken auf den Edelstahl-Mitteldorn und anschließendem Ausklappen der 4 Seitenbügel, können auch lose Kabelbünde oder Einzeladern abgerollt werden. Optimales Einsatzgebiet: Abrollen von losen Kabelbündeln oder Einzeladern bis max. 290 mm Höhe und max. Durchmesser von 430 mm.

Anwendungsbeispiele



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	XB 300 - Profi-Kabelabroller Ø 300 mm Tragfähigkeit 300 kg inkl. X BOARD Dorn und seitlichem Clipsystem (zur Verbindung mit RM35 Kabellängenmessgerät)	10137	114,40 €
	Multifunktionsdorn Anwendbar nur in Kombination mit XB 300, XB 500 und XB 500 T	20696	55,00 €
	X BOARD Dorn für XB 300, XB 500 und XB 500 T	20632	10,30 €



Anwendungsbeispiele

AKTIONS-BESCHREIBUNG

XB 300 + Multifunktionsdorn-Set

STATT € 169,40

€
152,-

zzgl. MwSt.

XB 300 - Multifunktionsdorn-Set - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 10174



AKTIONS-BESCHREIBUNG

XB 300 – Komplet-Set
inkl. Multifunktionsdorn + Systemkoffer

STATT € 225,40

€
195,-

zzgl. MwSt.

XB 300 - Komplet-Set - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 10170

W-BOX® | Sortimo KOMPATIBEL



AKTIONS-BESCHREIBUNG

RP5 + XB 300 – Multi-Set
inkl. Multifunktionsdorn + Systemkoffer

1 x RP5 ohne Meterzähler - 30 m, 3-fach verdreht,
Gesamtbruchlast 270 Kg,
1 x XB 300 - inkl. Multifunktionsdorn
Der Multifunktionsdorn ist speziell für das
Kabelabrollsystem XB 300, XB 500 und XB 500 T
entwickelt worden.

STATT € 387,40

€
314,-

zzgl. MwSt.

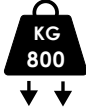
RP5 - 30 m - XB 300 - Multi-Set - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 10171

VIDEO 



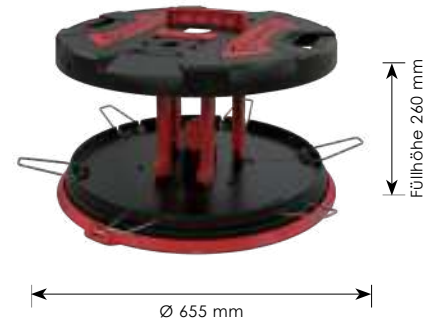
RUNPO 5

XB 500 Profi-Kabelabroller



X BOARD DORN
Ø 45 mm abnehmbar
für kleine Trommeln

Deckel höhenverstellbar,
abnehmbar und 180° wendbar



Anwendungsmöglichkeiten



Mit Clipsystem zum Anhängen an den RM35 Digitales Kabellängenmessgerät



Das **XB 500** ist ein universeller Profi-Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Röhren (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln). Es ermöglicht störungsfreies und rationelles Arbeiten ohne Kabelgewirr. Das XB 500 hat einen Durchmesser von Ø 500 mm und ist bis zu 800 kg belastbar und passt nahezu für jede Trommelart, besonders auch für beschädigte Kabeltrommeln. Einen rutschfesten und sicheren Stand gewährleisten 12 gummierte Standfüße. Der höhenverstellbare Deckel ist konstruiert um lose Kabel, Kabelringe oder Rohre im XB 500 zu sichern, er verhindert unkontrolliertes Kabelabwickeln.

Anwendungsmöglichkeiten in Kombination mit den RUNPOSTICKS Schubstangen (XB 300, XB 500 und XB 500 T)



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	XB 500 - Profi-Kabelabroller, Ø 500 mm Tragfähigkeit 800 kg, Trommelbreite variabel inkl. X BOARD Dorn und seitlichem Clipsystem (zur Verbindung mit RM35 Kabellängenmessgerät) Die RUNPOSTICKS (Art-Nr. 20881) sind nachrüstbar und im Deckel verstaubar	10136 Aktionspreis	255,00 € 234,00 €
	RUNPOSTICKS Rot (hart) Ø 7,5 mm, 2 x 410 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm (Verstaubar im Deckel von XB 500 und XB 500 T)	20881	16,00 €
	X BOARD Dorn für XB 300, XB 500 und XB 500 T	20632	10,30 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

XB 500 T (Teleskopauszug) Profi-Kabelabroller

VIDEO



X BOARD
XB 500 T

KG 800



X BOARD
DORN
Ø 45 mm
abnehmbar
für kleine
Trommeln

Mehr Füllvolumen durch
Teleskopauszüge



Füllhöhe 390 mm

Ø 800 mm

Anwendungsmöglichkeiten

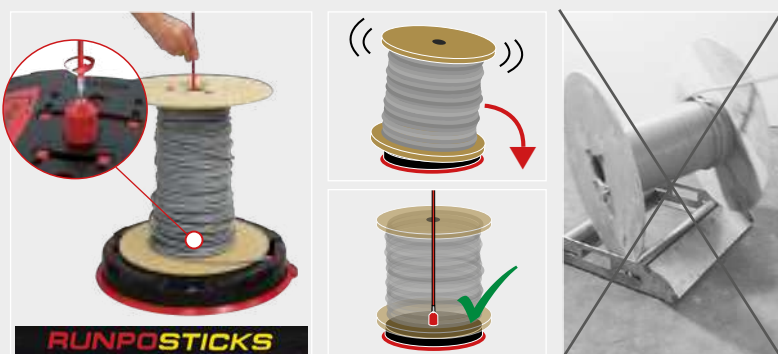


Mit Clipseystem zum Anhängen an den RM35 Digitales Kabel-längenmessgerät




Das kompakte **XB 500 T** (Teleskopauszug) ist ein universeller Profi-Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Röhre (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln). Es ermöglicht störungsfreies und rationelles Arbeiten ohne Kabelgewirr. Das XB 500 T ist bis zu 800 kg belastbar und passt nahezu für jede Trommelart. Besonders gut geeignet für beschädigte Kabeltrommeln. Der höhenverstellbare Deckel ist bis zu einer Füllhöhe von 390 mm verstellbar, dadurch perfekt konstruiert um lose Kabel, Kabelringe oder Röhre im XB 500 T zu sichern. Er verhindert dadurch unkontrolliertes Kabelabwickeln. Die 6 ausklappbaren Auflageverbreiterungen können durch die Teleskopauszüge bis zu Ø 800 mm ausgezogen werden. Die im Deckel verstauten RUNPOSTICKS (2 x 410 mm, Ø 7,5 mm) können an das Gewinde des Edelstahlmitteldorn angeschraubt werden und verhindern dadurch das Herabrutschen kleiner oder leichter Trommeln. Einen rutschfesten Stand gewährleisten 12 gummierte Standfüße.

Das Herunterfallen der Trommel kann durch Anschrauben der RUNPOSTICKS Schubstangen an das XB 500 T, XB 500, XB 300 verhindert werden.



Die RUNPOSTICKS Schubstangen Ø 7,5 mm, Länge 410 mm, sind im Deckel verstaut



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>XB 500 T (Teleskopauszug) - Profi-Kabelabroller Mit geschlossenem Deckel Ø 500 mm Tragfähigkeit 800 kg Mit ausgeklappten Bügeln Ø 800 mm Füllhöhe 390 mm inkl. 2x RUNPOSTICKS 410 mm, X BOARD Dorn und Clipseystem</p>	10187	339,00 €
		Aktionspreis	310,00 €

XB 500 LENKROLLEN - ADAPTERPLATTE mit 4 Transportrollen



Schnellverschluss und Fixierhalterungen

Vier Transportrollen inkl. Feststellbremse

Die **XB 500 Lenkrollen - Adapterplatte** kann mit dem XB 500 oder XB 500 T Profi-Kabelabroller verbunden werden. Optimal zum Ab- und Aufrollen von Rohr- oder Kabelbündeln bzw. Kabeltrommeln. Die Adapterplatte kann durch Fixierhalterungen und Schnellverschlusshebel zügig verbunden werden. Durch die vier Transportrollen inkl. Feststellbremse kann die Kombination mühelos bewegt oder fixiert werden. In dieser Kombination ist das XB 500 und XB 500 T bis zu 80 kg belastbar.


Verbindung mit XB 500 / XB 500 T



Symbolfoto ohne XB 500 / XB 500 T

Anwendungsbeispiel



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>XB 500 Lenkrollen - Adapterplatte mit 4 Transportrollen inkl. Feststellbremse für XB 500 und XB 500 T</p>	20401	148,00 €

XB 500 KLAPPFÜSSE - ADAPTERPLATTE mit 4 Standfüßen



Schnellverschluss und Fixierhalterungen

Vier ausklappbare Standfüße inkl. Gummierung

13 gummierte Standfüße

34 mm

Die **XB 500 Klappfüße - Adapterplatte** kann mit dem XB 500 oder XB 500 T Profi-Kabelabroller verbunden werden. Optimal zum Ab- und Aufrollen von Rohr- oder Kabelbündeln bzw. Kabeltrommeln auf stahlarmierten Betondecken in der Bauphase. Die Adapterplatte kann durch Fixierhalterungen und Schnellverschlusshebel zügig verbunden werden. Die vier ausklappbaren Standfüße ermöglichen einen höheren Stand (21 cm) auf der zu betonierenden Decke. In dieser Kombination ist das XB 500 und XB 500 T bis zu 80 kg belastbar.

Verbindung mit XB 500 / XB 500 T



Symbolfoto ohne XB 500 / XB 500 T

Anwendungsbeispiel



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>XB 500 Klappfüße - Adapterplatte mit 4 ausklappbaren Standfüßen für XB 500 und XB 500 T</p>	20957	148,00 €

PRO 530 | PRO 670 Kabeltrommelabroller



- Komplett vormontiert
- Verschweißte Bordkanten, extra starke Kugellager
- Verstellbare Tragwalzen
- Kompakte Standfüße - stabiler, rutschfester Stand
- Gummierte Tragegriffe
- Leichter und solider Aluminium-Druckguss und Strangguss



Der Kabeltrommelabroller aus leichtem Aluminium-Druckguss und Strangguss mit robusten, verstellbaren Tragwalzen, ist für höchste Belastungen im täglichen Gebrauch hervorragend geeignet. Die Tragwalzen mit Federkernachsen können durch Abstandsverstellung auf 85, 160, 225, 290, 310 und 335 mm schnell auf unterschiedliche Kabeltrommelgrößen bis max. Ø 1000 mm angepasst werden. Die geschlossenen, wartungsfreien Tragwalzenlager sind mit verschweißten Bordkanten und extra starken Kugellagern ausgestattet. Vier Standfüße aus hochwertigem Kunststoff gewährleisten einen stabilen und rutschfesten Stand und schonen fertige Bodenbeläge. PRO 530 und PRO 670 Kabeltrommelabroller sind mit Lenkrollen nachrüstbar!

Unterschiedliche Kabeltrommelgrößen bis max. Ø 1000 mm







Nachrüstbare Lenkrollen



Extra starke Lager und verschweißte Bordkanten



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Kabeltrommelabroller fertig montiert, inklusive Tragwalzen Tragfähigkeit 215 kg</p> <p>PRO 530 - max. Trommelbreite 530 mm PRO 670 - max. Trommelbreite 670 mm</p>	10134 10135	199,00 € 230,00 €
	<p>Lenkrollen im 4er Set 4 Stück mit Feststellbremse VPE = 4 x Lenkrollen mit Montageschrauben (M10)</p>	20623	75,00 €
	<p>Tragwalze 530 für Kabeltrommelabroller PRO 530 Walzenlänge 530 mm</p>	20609	29,90 €
	<p>Tragwalze 670 für Kabeltrommelabroller PRO 670 Walzenlänge 670 mm</p>	20610	31,90 €

RUNPOLIFTER 4500 SET Kabeltrommelheber



VIDEO

RUNPOLIFTER 4500 SET



Hubstütze links

Hubstütze rechts

Zusammenklappbar
Kompakt – einfacher Transport
Nur 22 kg Eigengewicht
pro Stütze




RM35 –
Kabellängenmessgerät
● KOMPATIBEL



Trommelbreite bis 1250 mm






Trommel Ø bis 1600 mm

Der **RUNPOLIFTER 4500** ist ein zusammenklappbarer Kabeltrommelheber, welcher Trommeln mit einem Durchmesser bis zu 1600 mm, einem max. Gewicht von 4.500 kg und einer max. Breite von 1250 mm heben kann. Die beiden inkludierten Zentrierkonen verfügen über einen Schnellverschluss. Trommeln mit einer Zentralbohrung bis Ø 115 mm können fixiert werden.

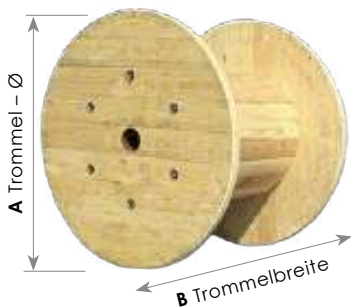
Lieferumfang:

- 1 x Hubstütze rechts
- 1 x Hubstütze links
- 1 x Trommelwelle
- 2 x Zentrierkonen

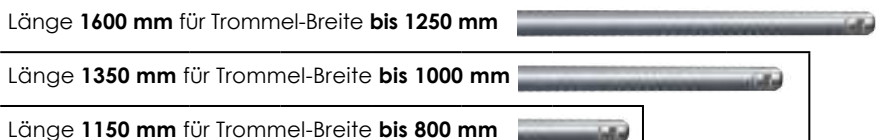


Artikel		Lifter Sets	Wellen Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>RUNPOLIFTER 4500 SET</p> <p>1 x Hubstütze rechts, 1 x Hubstütze links</p> <p>1 x Trommelwelle, 2 x Zentrierkonen</p> <p>Edelstahl, Stahl verzinkt</p>	Lifter 1150	1150 mm	10162	2688,00 €
		Lifter 1350	1350 mm	10163	2730,00 €
		Lifter 1600	1600 mm	10164	2771,00 €
	<p>Trommelwelle Ø 54 mm</p> <p>Hochfeste Hohlwelle (Stahl verzinkt), Edelstahl Sicherheitsaufnahme, Schwerlastgleitlager, Hohe Gewichtseinsparung</p> <p>Länge 1150 mm – 11,00 kg - Traglast 4.500 kg</p> <p>Länge 1350 mm – 12,50 kg - Traglast 4.500 kg</p> <p>Länge 1600 mm – 14,30 kg - Traglast 4.500 kg</p> <p>Sonderlängen auf Anfrage möglich</p>			20692	519,00 €
				20693	562,00 €
				20694	606,00 €
				20690	Preis a. A.
	<p>Zentrierkonen (2 Stück)</p> <p>mit Schnellverschluss</p> <p>Trommel-Zentralbohrung bis Ø 115 mm</p>			10147	139,00 €
	<p>Lifter Transporträder</p> <p>4 Stück Räder inkl. Montageschrauben (optional nachrüstbar)</p>			20711	139,00 €
	<p>Hubstützenpaar – RUNPOLIFTER 4500</p> <p>1 x Hubstütze rechts + 1 x Hubstütze links</p> <p>Edelstahl, Stahl verzinkt</p>			10161	2153,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



Anwendungsbeispiele: Trommelwellenlängen für passende Trommelbreiten



A Trommel-Ø mm	610	710	810	910	1010	1210	1410	1610	1810
B Trommelbreite mm	490	520	520	690	710	890	890	1100	1100

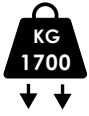
KABELLÄNGEN IN M AUF TROMMEL

Kabel-Ø mm	KABELLÄNGEN IN M AUF TROMMEL								
6	1113	2024	2755						
CAT5/6/7	7	845	1481	2340					
Coaxial	8	637	1064	1463	2731				
3 x 1,5 mm²	9	472	892	1152	2202	2866			
3 x 2,5 mm²	10	386	677	980	1768	2349			
5 x 2,5 mm²	11	314	564	761	1404	1912			
1 x 25 mm²	12	253	468	643	1206	1540			
	13	237	385	542	1032	1339	2727		
1 x 35 mm²	14		364	454	881	1159	2265	2967	
7 x 2,5 mm²	15		297	430	749	1000	1991	2479	
1 x 50 mm²	16		239	358	632	860	1756	2205	
5 x 6 mm²	17		226	294	603	736	1545	1959	
1 x 95 mm²	18		218	281	505	705	1355	1737	
3 x 16 mm²	19		172	228	485	599	1184	1535	2722
10 x 2,5mm²	20		165	219	402	576	1139	1352	2435
5 x 10 mm²	21		159	211	387	485	991	1304	2172
4 x 16 mm²	22		122	167	315	468	856	1145	1931
	23		117	161	304	389	827	999	1869
5 x 16 mm²	24		113	156	294	377	709	967	1657
1 x 185 mm²	25		110	151	285	365	688	639	1608
3 x 35 mm²	26		80	116	226	299	668	814	1419
3 x 50 mm²	27		78	113	221	290	567	700	1244
1 x 240 mm²	28		76	109	215	282	551	681	1211
24 x 2,5 mm²	29		73	106	209	226	462	663	1180
5 x 35 mm²	30		71	103	162	220	450	564	1028
4 x 50 mm²	31			76	157	214	438	550	1003
1 x 300 mm²	32			74	153	209	428	537	866
40 x 2,5 mm²	33			72	150	204	352	451	846
	34				146	158	344	441	828
3 x 95 mm²	35				108	154	336	431	707
5 x 50 mm²	36				105	151	329	422	692
4 x 70 mm²	37				103	148	265	348	678
3 x 120 mm²	38					144	259	341	664
	39					107	254	334	560
4 x 95 mm²	40					105	249	327	549
5 x 70 mm²	41					102	244	264	539
3 x 150 mm²	42					100	190	259	529
4 x 120 mm²	43						187	254	437
	44						183	249	430
	45						180	245	422
5 x 95 mm²	46						177	240	415
3 x 185 mm²	47						174	187	408
	48						129	184	330
4 x 120 mm²	49						127	181	325
5 x 120 mm²	50						125	178	319
	51						123	175	314
3 x 240 mm²	52						121	172	310
	53							170	305
4 x 185 mm²	54							126	230
	55							124	235
	56							122	232
	57							121	228
	58							119	225
5 x 150 mm²	59							117	222
3 x 240 mm²	60								219
	61								216
									252

Die angeführten Kabelbeispiele entsprechen der Traglast des RUNPOLIFTER (unter 4500 Kg).

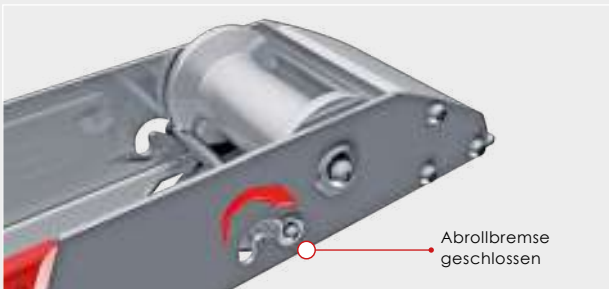
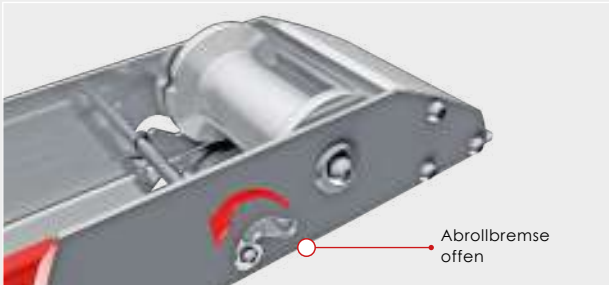
Quelle: Führende Kabelhändler - alle Angaben sind unverbindlich

AS 900 Abrollschienen



Die **AS 900 Abrollschienen** sind für sicheres Abrollen von schwerem Kabelgut und Kabeltrommeln von 450 mm bis 2000 mm Durchmesser konzipiert. Eine der beiden Schwerlasttragrollen kann in 3 verschiedene Einstellungen positioniert werden. Die stabile Edelstahl-Aluminium-Konstruktion mit hochwertigen, wartungsfreien, kugelgelagerten Schwerlasttragrollen gewährleisten eine lange Lebensdauer. Einfaches und schnelles Wechseln der Trommeln durch die Abrollbremse. Durch ihre zweiteilige schmale Bauweise können sie sehr gut an engen Stellen eingesetzt werden. Besonders empfehlen sich die Abrollschienen dort, wo innerhalb kurzer Zeit verschiedene Kabelsorten nebeneinander verarbeitet werden sollen. Da sich die Trommeln teilweise in sehr schlechtem Zustand befinden, sollte das empfohlene Abrollgewicht von 800 kg nicht überschritten werden.






Funktion Abrollbremse



Anwendungsmöglichkeit



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
<p>AS 900 Abrollschienen Set, 2 Stück Max. Belastung der Walzen 1700 kg Empf.: Trommelgewicht 400 kg (je nach Zustand der Holztrommel) Abmessungen: L 935 mm B 345 mm H 165 mm Gewicht: 23,03 kg Edelstahl-Aluminium-Konstruktion</p>	10142	864,00 €

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">NICH ENTFLAMMBAR</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-top: 10px;">Tipp: Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 8 Stück)</div>	<p>Kabelgleitmittel GEL 1000 g</p> <p>Nicht entflammbar Vermindert den Reibungswiderstand, nicht korrosiv, verbesserte Gleitwirkung, kein Verkleben, temperaturbeständig bis 85°C, keine Fleckenbildung, hautverträglich, biologisch abbaubar</p>	<p>30064</p> <p>8,70 €</p>
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">NICH ENTFLAMMBAR</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-top: 10px;">Tipp: Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 24 Stück)</div>	<p>Kabelgleitmittel GEL 250 g</p> <p>Nicht entflammbar Vermindert den Reibungswiderstand, nicht korrosiv, verbesserte Gleitwirkung, kein Verkleben, temperaturbeständig bis 85°C, keine Fleckenbildung, hautverträglich, biologisch abbaubar</p>	<p>30467</p> <p>4,30 €</p>
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">NICH ENTFLAMMBAR</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-top: 10px;">Tipp: Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 12 Stück)</div>	<p>Kabelgleitmittel SPRAY 400 ml</p> <p>Spezialaufsatz – großflächig oder präzise sprühen mit aufgeklapptem Röhrchen</p> <p>Nicht entflammbar Hervorragende Gleit- und Schmierwirkung, kein Verkleben, kein Austrocknen, farblos, geruchlos</p>	<p>20523</p> <p>8,00 €</p>
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">NICH ENTFLAMMBAR</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-top: 10px;">Tipp: Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 12 Stück)</div>	<p>Kabelgleitmittel SCHAUM 400 ml</p> <p>Spezialaufsatz – großflächig oder präzise sprühen mit aufgeklapptem Röhrchen</p> <p>Nicht entflammbar Hervorragende Gleit- und Schmierwirkung, wasserlöslich, kein Verkleben, kein Austrocknen, VOC frei</p>	<p>20522</p> <p>7,00 €</p>
 <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-top: 10px;">Tipp: Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 15 Stück)</div>	<p>Kabelgleitmittel FLÜSSIG 1000 ml</p> <p>Reduziert Reibungswiderstand enorm, sparsam in der Anwendung, wasserlöslich und biologisch abbaubar, kein Verkleben, farb- und geruchlos, sehr gute Gleit- und Schmierwirkung</p>	<p>30063</p> <p>7,40 €</p>

RC2 Inspektionskamera



VIDEO

RC2





RC2 Inspektionskamera – Kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit Gewinde RTG Ø 6 mm

Monitor – 3.5" TFT LCD 16 M Color

RC2 Inspektionskamera im robusten Edelstahlkopf mit Kabel auf Spule

Slot – Micro Memory Card, Speicherfunktion

RUNPOTEC Systemkoffer




W-BOX | **Sortimo** KOMPATIBEL

RC2 Inspektionskamera mit 6 integrierten LED's eingefasst im robusten Edelstahlkopf Ø 13 mm (Kamerakopf Schutzklasse IP67) mit Innengewinde RTG Ø 6 mm – kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit Gewinde RTG Ø 6 mm. ACHTUNG: Anwendung ist nur in Kombination mit RUNPOTEC Einziehsystemen möglich! Beweissicherung, Speicherfunktion Foto-, Video- und Audiodokumentation! Akkudauerbetrieb bis zu 6 Stunden. Einsatzgebiete: Rohrinspektionen über lange Distanzen von bis zu 50 m. Ab Rohr-Innen-Ø 14 mm, aber auch für größere Rohrquerschnitte (Lüftungsanlagen, Drainagen, Abwasserrohre usw.) geeignet.

* Umfangreiches Zubehör inklusive

- A** RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde
- B** Systemgleiter RC2
- C** LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen (aufladbar über USB-C Ladebuchse)
- D** USB-Kabel 1,5 m (Stecker: USB / USB-C)
- E** USB Euro-Netzstecker, 230 V
- F** Micro Memory Card 8 GB / SD-Adapter
- G** Magnet Fang-Set
- H** Fanghaken, Edelstahl
- I** Gewindeaufsatz RC 2
- J** Aufsatz biegsam 12 cm
- K** Verbindungsgewinde-Set, RTG Ø 6 mm



Artikel		Länge	Art- Nr.	empf. VK Preis
	RC2 Inspektionskamera	10 m	10139	524,00 €
	mit Kabel auf Spule und Monitor	30 m	10140	566,00 €
	im RUNPOTEC Systemkoffer	50 m	10141	608,00 €
	* Inkludiertes Zubehör - siehe Beschreibung			

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Anwendungsbeispiele mit RUNPOTEC Einschubwerkzeugen



Rohr-Inspektion für große Rohrdurchmesser



Rohr-Inspektion ab Ø 14 mm und mehr



Schutzklasse IP 67



Lüftung- und Wartungsinspektion



Hohlwand-Inspektion Suchen und Einfangen



Schächte und Unterflurkanäle

30m



30m



SET-AKTION

1 x GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm – 30 m, inkl. Meterzähler, Beschreibung Seite 26
1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel

STATT € 725,00

€ 589,-

zzgl. MwSt.

RC2 30 m - GF3 30 m - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11146



30m



SET-AKTION

1 x RUNPOSTICKS Comfort Paket, Beschreibung Seite 24
1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel

STATT € 705,00

€ 559,-

zzgl. MwSt.

RC2 30 m - RUNPOSTICKS - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11137

50m



50m



SET-AKTION














1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set 50 m inkl. Haspel, Beschreibung Seite 36
1 x RC2 Inspektionskamera mit 50 m Kabel

STATT € 923,00

€ 739,-

zzgl. MwSt.

RC2 50 m - GF4.5 50 m - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11140

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Kamerakopf RC2 mit Kabel auf Spule inkl. Kameraspule 1 Ø 13 mm IP 67 RTG Ø6 mm 10 m 30 m 50 m</p> <p>Kameraspule RC2 – leer 2</p>	<p>20593 214,00 € 20560 300,00 € 20559 345,00 € 20608 29,90 €</p>
 <p>Detailbild: USB-C Ladebuchse</p>	<p>LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen USB-C Ladebuchse (inkl. Li-ion Akku), Schutzklasse IP67, 2 x Gewinde RTG Ø 6 mm (1 x Vertikal und 1 x Horizontal)</p>	<p>20485 47,40 €</p>
	<p>Systemgleiter RC2 L 130 mm B 58 mm H 53 mm Frontgewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20606 22,10 €</p>
	<p>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20460 29,00 €</p>
	<p>Kamerakopf biegsam 0,8 m Ø 9 mm für RC2 Inspektionskamera 300.000 Pixel (720 x 576), 64° Bildwinkel, Schutzklasse IP 67, 4 x LED (dimmbar)</p>	<p>20481 69,00 €</p>
 <p>Extra Schlank Ø 3,9 mm</p>	<p>Kamerakopf biegsam 1 m Ø 3,9 mm für RC2 Inspektionskamera 100.000 Pixel (320 x 240), 54° Bildwinkel, IP 67 2 x LED (dimmbar)</p>	<p>20488 141,00 €</p>
	<p>Gewindeaufsatz RC2 L 101 mm B 16 mm H 19 mm Frontgewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20607 17,00 €</p>
	<p>Micro Memory Card 8 GB inkl. Kartenadapter</p>	<p>20483 6,80 €</p>
	<p>Magnet Fang-Set 1,5 – 2,9 kg (Rohr Ø 16 – 40 mm)</p>	<p>20475 23,70 €</p>
	<p>Verbindungsgewinde-Set 3 Stück (1 x innen, 1 x außen, 1 x Blindschraube) Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20484 9,60 €</p>
	<p>Funktionsgleiter mit RTG Ø 6 mm 1 Edelstahl Fanghaken mit RTG Ø 6 mm 2</p>	<p>20468 20,60 € 20261 7,00 €</p>
	<p>Aufsatz biegsam 12 cm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20509 8,00 €</p>
	<p>RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RC2 Inspektionskamera</p>	<p>20612 56,00 €</p>

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

RP1 Kabeleinziehband Ø 4 mm



Spiralspitze: RG6 - Führungsspitze mit Spezial-Ösenkopf Ø 6 mm, mit Strang verpresst



Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm, Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Strang verschraubt

RP1 ist nicht geeignet für den RT 2008!



RP1, Spezialkunststoffband Ø 4 mm. Spiralspitze: 1 x RG6 - Führungsspitze mit Spezialösenkopf. Extrem gutes Biege und Gleitverhalten, großes Ösenloch bis zu 7 x 2,5 mm² Kabelaufnahme, perfekte Verarbeitung, keine Stoßkanten und hohe Zuglast. Spiralende: mit schraubbarer Zugöse mit Gewinde RTG Ø 6 mm. Optimales Einsatzgebiet: Rohr - Ø 16, 25 und 32 mm

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Gesamtbruchlast inkl. RG6 - RUNPOGLEITER
Ø				
4 mm	13 - 25 mm	15 mm	170 Kg	170 Kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	5 m	30027	17,10 €
	10 m	30028	18,40 €
	15 m	30029	22,10 €
	20 m	30030	25,80 €
	25 m	30042	30,50 €
	30 m	30043	35,30 €

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit RP1

Artikel	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
	4 – 6 mm	20272	26,80 €
	6 – 9 mm	20273	29,90 €
	9 – 15 mm	20274	34,00 €
Anwendung: Schnellverschluss kompatibel mit RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen!			
	7 mm	20487	9,40 €
Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück			

RP5 Kabeleinziehband Ø 5,5 mm – Kabeleinziehwerkzeug

VIDEO



RP5

KG 270

3-fach verdrillt

PATENTIERT



Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm

Rückschub-Sicherung

Aktiv


3-fach verdrilltes Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm

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

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


Achtung! Stromleitend

Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



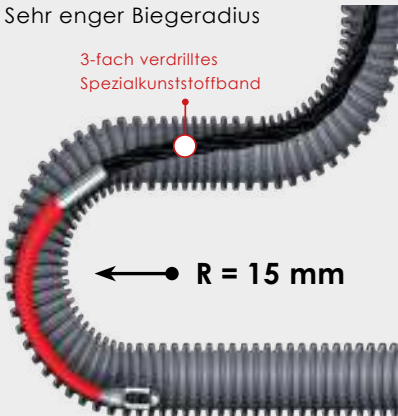
3 Jahre ohne Batteriewechsel (bei durchschnittlicher Anwendung)

Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien



Sehr enger Biegeradius


3-fach verdrilltes Spezialkunststoffband



R = 15 mm

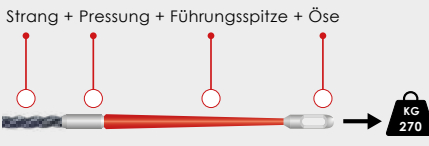
50 % weniger Reibungswiderstand




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

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
			
			

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art.-Nr.	empf. VK-Preis
 <p>RP5 Ersatzband Ø 5,5 mm 2 x RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich 3-fach verdrehtes Spezialkunststoffband Gesamtbruchlast 270 kg 20 m 30 m 40 m</p>	20240 20241 20242	110,00 € 126,00 € 144,00 €
 <p>RUNPOTEC Systemkoffer mit UNIVERSAL Koffereinlage</p>	20613	56,00 €
 <p>RP5 - leere Box für RP5 Ersatzband - 20 oder 30 m</p>	30146	36,10 €
 <p>Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss inkl. Drallausgleich, Edelstahl Ø 4 - 6 mm Ø 6 - 9 mm Ø 9 - 15 mm</p> <p>Schnellverschluss kompatibel mit RG - Führungsspitzen!</p>	20272 20273 20274	26,80 € 29,90 € 34,00 €
 <p>Kabelziehschleufe mit Haken (Schnellverschluss) - 4er Set Schutzkappe Außen Ø: 14 17 23 30 mm Edelstahl, VPE = 4 Stück</p> <p>Video Kabelziehschleufen </p> <p>Schnellverschluss kompatibel mit RG - Führungsspitzen!</p>	10159	42,20 €

Information



Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 33.

30m



SET-AKTION

1 x XB 300 mit Multifunktionsdorn
im RUNPOTEC Systemkoffer, Beschr. S. 8

1 x RP5 ohne Meterzähler, 30 m

STATT € 387,⁴⁰

€ 314,-
zzgl. MwSt.

RP5 - 30 m - XB 300 - MULTI-SET - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 10171

30m + **60m**



Inkl. Zubehör
im Staufach

SET-AKTION

1 x RP5 ohne Meterzähler - 30 m

1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 60 m
inkl. Haspel, Beschr. S. 36

STATT € 503,⁰⁰

€ 411,-
zzgl. MwSt.















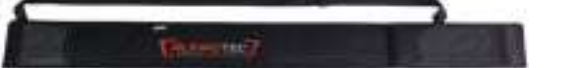

RP5 - 30 m - GF4.5 - 60 m - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11120

RUNPOSTICKS




Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>RUNPOSTICKS Comfort-Paket (19-teilig) 10 x Basaltstäbe mit extremen Biegeradius, 5 x 1 m Rot/hart Ø 7,5 mm, 3 x 1 m Schwarz/mittel Ø 5,5 mm, 2 x 1 m Gelb/weich Ø 4,5 mm, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, 1 x RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich, 1 x extra starker Magnet, 1 x Verbindungsgewinde, 1 x Kugelkette, 1 x Öse mit Ring, 1 x Fanghaken, 1 x Spezial-Gleithaken, Edelstahl 1 x stoßfeste LED-Lampe inkl. 1 x AAA Batterie 1 x Aufbewahrungstasche m. Staufach u. Tragegurt</p>	10020	139,00 €
	<p>RUNPOSTICKS Standard-Paket (17-teilig) Inhalt entspricht dem RUNPOSTICKS Comfort-Paket ohne Spezial-Gleithaken und stoßfester LED-Lampe (Beschreibung siehe oben)</p>	10016	119,00 €
	<p>Spezial-Gleithaken – Edelstahl Überwindet Hindernisse bis zu 8 cm, perfekte Gleiteigenschaft für alle Oberflächen, umfangreiche Befestigungsmöglichkeiten für Kabel Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	30239	20,80 €
	<p>Funktionsgleiter Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	20468	20,60 €
	<p>LED-Lampe 130 Lumen inkl. 1 x AAA Batterie, sehr stoßfest, extra lange Leuchtzeit, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	20059	21,60 €
	<p>LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen USB-C Ladebuchse (inkl. li-ion Akku), Schutzklasse IP67, 2 x Gewinde RTG Ø 6 mm (1 x Vertikal und 1 x Horizontal)</p> <p>Detailbild: USB-C Ladebuchse</p>	20485	47,40 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.


Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	10042	24,70 €
 <p>Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitze</p>	20238	29,00 €
	10043	19,00 €
	10044	20,00 €
	10045	20,00 €
	20457	12,40 €
	20261	7,00 €
	30236	5,50 €
	20260	9,30 €
	30210	4,30 €
	20262	10,30 €
	20428 20427	7,10 € 7,10 €
 <p>Produkt Fanghaken-Set</p>	20614	24,70 €
	20455	17,50 €
	30009	22,70 €
 <p>Video Kabeleinziehschlaufen</p>	10154	42,20 €

GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm – Kabeleinziehwerkzeug




VIDEO

GF3



KG
130



PATENTIERT



RC2 –
Inspektionskamera
KOMPATIBEL




Ergonomischer Halte- und Tragegriff


RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich und Knickschutz

Automatische Rückschub-Sicherung

Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



Zubehörbox (16-teilig)




Achtung!
Stromleitend

Stabspitze: RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde RTG Ø 6 mm, Drallausgleich und Knickschutz

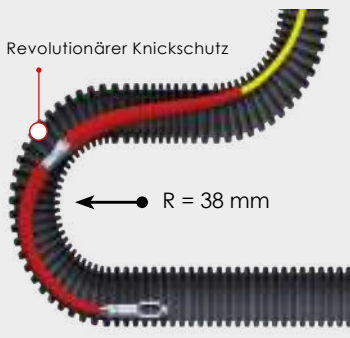
Stabende: Knickschutz mit RTG Ø 6 mm Innengewinde

*Inhalt Zubehör (16-teilig)




Sehr enger Biegeradius

Revolutionärer Knickschutz



R = 38 mm


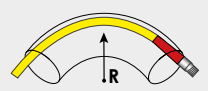

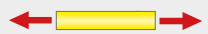

Einfacher Servicezugang / Zubehörbox



Anti-Rutsch-Beschichtung

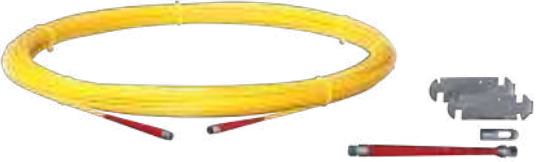











Nur eine Schraube öffnen

Zubehörbox 16-teilig

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
3 mm	10 – 50 mm	38 mm	28 mm	450 kg	130 kg

Artikel		Länge	Art- Nr.	empf. VK Preis	
	GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm mit integriertem digitalen Meterzähler – m/ft 2 x Knickschutz auf Glasfaserstab 16-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10192	175,00 €	
		30 m	10193	189,00 €	
		Einführungspreis			159,00 €
		50 m	10195	209,00 €	
	GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm ohne Meterzähler 2 x Knickschutz auf Glasfaserstab 16-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10196	112,00 €	
		30 m	10197	125,00 €	
		50 m	10198	149,00 €	

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF3 Ersatz-Glasfaserstab Ø 3 mm inkl. RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Zugöse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Gewinde RTG Ø 6 mm 20 m 30 m 50 m</p>	<p>20816 44,00 € 20817 52,00 € 20818 63,00 €</p>
	<p>GF3 Reparatur-Set Ø 3 mm – 15-teilig 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde 2 x Knickschutz 1 x Spezialkleber 3 g 2 x Montageschlüssel 1 x Zugöse Ø 7 mm 6 x Klebehülsen für Ø 3 mm 1 x Verbindungshülse für Ø 3 mm 1 x Anfangsbirne Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20819 35,00 €</p>
	<p>GF3 Führungsspitze mit Knickschutz-Set Ø 3 mm, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde 1 x Knickschutz 2 x Montageschlüssel 1 x Zugöse Ø 7 mm</p>	<p>20826 29,00 €</p>
	<p>GF3 Klebehülsen-Set Ø 3 mm Messing, VPE = 6 Stück</p>	<p>20824 5,80 €</p>
	<p>GF3 Montageschlüssel-Set Edelstahl, VPE = 2 Stück</p>	<p>20825 4,00 €</p>
	<p>Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20487 9,40 €</p>
	<p>Zugösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20411 7,20 €</p>
	<p>Anfangsbirne Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20829 4,10 €</p>
	<p>Magneffang-Set 1,5 – 2,9 kg (Rohr Ø 16 – 40 mm) 5 kg STRONG (Rohr Ø 50 – 100 mm) Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20475 23,70 € 20476 47,40 €</p>
	<p>GF3 Verbindungshülsen-Set Ø 3 mm für GF3 und GF3 Slim, Edelstahl, VPE = 3 Stück</p>	<p>20108 7,20 €</p>
	<p>Kabelziehstrumpf mit Gewinde inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 4 – 6 mm Ø 6 – 9 mm Ø 9 – 13 mm</p>	<p>20365 18,50 € 20366 19,60 € 20367 29,90 €</p>
	<p>Kabelziehschleufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm - 4er Set Schutzkappe Außen Ø: 14 17 23 30 mm Schutzkappe Innen Ø: 12 15 20 27 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 4 Stück</p>	<p>10154 42,20 €</p>

GF3 SLIM Ø 4.5 mm Glasfaserstab Ø 3 mm – Kabeleinziehwerkzeug

VIDEO



GF3 SLIM

KG 100

PATENTIERT





RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde RTG Ø 3 mm inkl. Drallausgleich

Automatische Rückschub-Sicherung

Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



Stabspitze: RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde RTG Ø 3 mm inkl. Drallausgleich



Stabende: Endhülse mit RTG Ø 3 mm, Edelstahl



Achtung! Stromleitend



***Inhalt Zubehör (14-teilig)**



FTTH - Glasfaser Installation

Speedpipe ab Ø 5 mm Innendurchmesser



Optimal geeignet für belegte Rohre

RG4.5 Führungsspitze Ø 4,5 mm



Einfacher Servicezugang / Zubehörbox

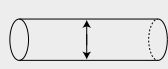
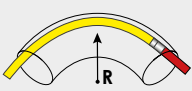

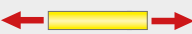

Anti-Rutsch-Beschichtung



Nur eine Schraube öffnen













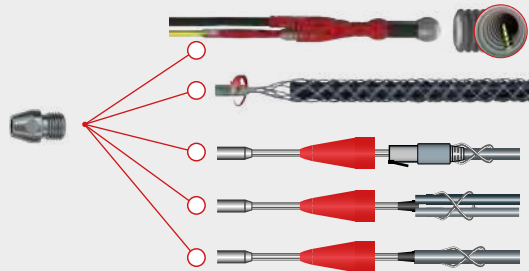







Zubehörbox 14-teilig

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
3 mm	5 – 50 mm	40 mm	28 mm	450 kg	100 kg

Artikel		Länge	Art- Nr.	empf. VK Preis
	GF3 SLIM Glasfaserstab Ø 3 mm mit integriertem digitalen Meterzähler – m/ft RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich 14-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10207	173,00 €
		30 m	10208	187,00 €
		50 m	10209	Einführungspreis 157,00 € 207,00 €
	GF3 SLIM Glasfaserstab Ø 3 mm ohne Meterzähler RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich 14-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10210	110,00 €
		30 m	10211	123,00 €
		50 m	10212	147,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF3 SLIM Ersatz-Glasfaserstab Ø 3 mm mit Endhülsen, inkl. RG4.5 - Führungsspitze, Zugöse und Anfangsbirne Ø 4,5 mm</p> <p>20 m 30 m 50 m</p>	<p>20952 35,00 € 20953 43,00 € 20954 55,00 €</p>
	<p>GF3 SLIM Reparatur-Set Ø 3 mm – 8-teilig 1 x Spezialkleber 3 g 5 x Endhülsen mit Gewinde RTG Ø 3 mm 2 x Verbindungshülse Ø 3 mm</p>	<p>20951 19,90 €</p>
 	<p>GF3 SLIM Endhülsen-Set Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 5 Stück</p>	<p>20950 10,90 €</p>
 	<p>GF3 SLIM Zugösen-Set Ø 4,5 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20947 7,90 €</p>
 	<p>GF3 SLIM Anfangsbirnen-Set Ø 4,5 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20948 8,00 €</p>
 	<p>GF3 SLIM Anfangsbirnen-Set Ø 6 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20949 8,50 €</p>
 	<p>GF3 SLIM Adaptergewinde-Set RTG Ø 3 mm Innengewinde auf RTG Ø 6 mm Außengewinde Edelstahl, VPE = 3 Stück</p>	<p>20955 9,50 €</p>
<p>Kombinationsmöglichkeiten – von RTG Ø 3 mm Innengewinde auf RTG Ø 6 mm Außengewinde</p>  <ul style="list-style-type: none"> Mit dem RC2 Inspektionskamera Kopf Mit Kabelziehtrumpf – Gewinde RTG Ø 6 mm Mit Kabelziehschleufe für Kabel mit Stecker Mit Kabelziehschleufe für Duplexkabel Mit Kabelziehschleufe für Einzelkabel 		
	<p>GF3 Verbindungshülsen-Set Ø 3 mm für GF3 und GF3 SLIM, Edelstahl, VPE = 3 Stück</p>	<p>20108 7,20 €</p>
 <p>Nur Ø 4,5 mm</p>	<p>RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde RTG Ø 3 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm</p>	<p>20956 22,00 €</p>
	<p>Einziehhilfe für Ø 3 – 6 mm</p>	<p>30070 6,40 €</p>
	<p>Spezialkleber – 3 g</p>	<p>30050 8,40 €</p>
 <p>NICHT ENTFLAMMBAR</p> <p>Tipp: Fragen Sie nach den Gebindepreisen</p>	<p>Kabelgleitmittel SPRAY 400 ml Kabelgleitmittel SCHAUM 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) Nicht entflammbar</p> <p>Kabelgleitmittel GEL 1000 g Kabelgleitmittel GEL 250 g</p>	<p>20523 8,00 € 20522 7,00 €</p> <p>30064 8,70 € 30467 4,30 €</p>

RT 2008 Mechanisches Kabeleinziehwerkzeug



Der Problemlöser für
niedrigen Rohrquerschnitt
Ø 13 – 32 mm



W-BOX® | Sortimo KOMPATIBEL

1. Einführen



2. Fixieren



3. Pumpen



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	RT 2008 - Komplett-Set 1 x RT 2008 1 x RUNPOTEC Systemkoffer, mit Koffereinsatz RT 2008 1 x MET4 Metallspirale mit RG6 - Führungsspitze – 15 m Steckaufsätze: 1 x Ø 20 mm, 1 x Ø 25 mm, 1 x Ø 32 mm, 1 x Ø 40 mm, 1 x Dose flexibel 2 x Steckkupplung, 1 x Gürtelclip	10000	308,00 €
	RT 2008 inkl. Klemmmechaniken	20004	183,00 €
	Set Steckkupplung + Gürtelclip	20333	8,20 €
	Steckaufsatz Ø 20 mm	20020	9,30 €
	Steckaufsatz Ø 25 mm	20025	9,30 €
	Steckaufsatz Ø 32 mm	20032	9,30 €
	Steckaufsatz Ø 40 mm	20040	9,30 €
	Steckaufsatz Dose flexibel	20010	8,20 €
	Steckaufsatz Dose starr 90° (auch für Rohr-Ø 16 und 20 mm geeignet)	20253	17,50 €
	RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RT 2008	20611	56,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

MET4 Metallspirale Ø 4 mm



Spiralspitze: RG6 - Führungsspitze mit Spezial-Ösenkopf Ø 6 mm, mit Strang verpresst



Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm, mit Strang verpresst

Optimal geeignet in Kombination mit dem RT 2008 Kabeleinziehwerkzeug!

3-fach versetzt gewickelt



Anwendungsbeispiel / Symbolbild

MET4, Metallspirale Ø 4 mm. Spiralspitze: 1 x RG6 - Führungsspitze mit Spezialösenkopf. Extrem gutes Biege und Gleitverhalten, großes Ösenloch bis zu 7 x 2,5 mm² Kabelaufnahme, perfekte Verarbeitung, keine Stoßkanten und hohe Zuglast. Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm mit Strang verpresst. Optimales Einsatzgebiet: Rohr - Ø 16, 25 und 32 mm

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Gesamtbruchlast inkl. RG6 - RUNPOGLEITER
Ø				
4 mm	13 - 32 mm	25 mm	170 Kg	170 Kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	MET4	5 m	30054	19,60 €
	Metallspirale	10 m	30017	26,80 €
	Ø 4 mm	15 m	30018	35,00 €
	Gesamtbruchlast:	20 m	30019	43,30 €
	170 Kg	25 m	30020	52,00 €
		30 m	30021	56,00 €
		Sonderlängen bis 50 m möglich	30031	Preis a.A.

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit MET4

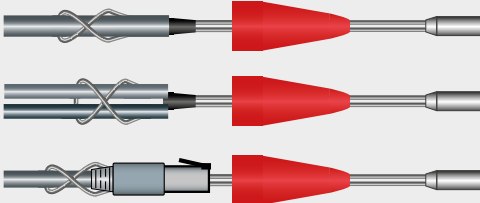
Artikel		Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
	Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss	4 – 6 mm	20272	26,80 €
	inkl. Drallausgleich	6 – 9 mm	20273	29,90 €
	Edelstahl	9 – 15 mm	20274	34,00 €
	Anwendung: Schnellverschluss kompatibel mit RG - RUNPOGLEITER Führungsspitze!			

KABELZIEHSCHLAUFE mit Haken (Schnellverschluss) / Gewinde RTG 6

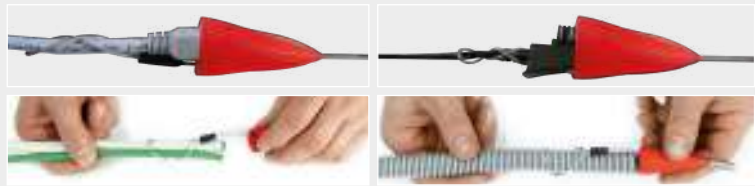


Kabelziehschlaufe mit Haken oder Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Schutzkappe und flexibler Schlaufe aus Edelstahl mit Ø 1,5 mm. Optimales Einsatzgebiet: Um konfektionierte Kabel inkl. Stecker geschützt zu ziehen. Für Rohre ab 14 mm Innendurchmesser und nicht geführte Leitungen.

Fixierbeispiele: Zugbelastung am Kabel



Mit Schutzkappe die Stecker geschützt durch Rohre oder andere Situationen ziehen. 4 Varianten für unterschiedliche Steckergrößen.



Verbinden: Kabelziehschlaufe mit Haken (Kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit RG - Führungsspitzen)



Verbinden: Kabelziehschlaufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm

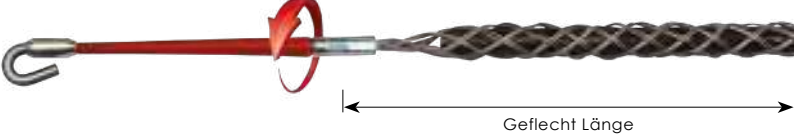


Drallausgleich ermöglicht dem Kabel sich im Rohr zu drehen.



Artikel		Kappen Innen Ø	Kappen Außen Ø	Art-Nr.	empf. VK-Preis
	Kabelziehschlaufe mit Haken (Schnellverschluss) – 4er Set Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl, VPE = 4 Stück	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	10159	42,20 €
	Kabelziehschlaufe mit Haken (Schnellverschluss) – Einzeln Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	20628 20629 20630 20631	14,40 € 14,90 € 15,50 € 16,00 €
	Kabelziehschlaufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm – 4er Set Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 4 Stück	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	10154	42,20 €
	Kabelziehschlaufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm – Einzeln Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	20624 20625 20626 20627	14,40 € 14,90 € 15,50 € 16,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

KABELZIEHSTRÜMPFE mit Haken (Schnellverschluss) / RTG 6 / Schlaufe

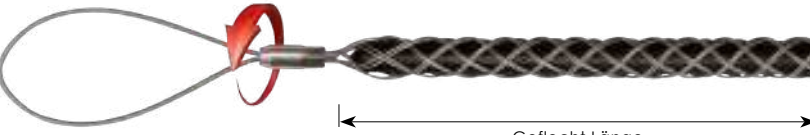


Für **Kabeldurchmesser Ø 4 – 15 mm**. Kompatibel mit RP5, RP1, GF3 / GF4.5 / GF6 Glasfaserstäbe, RUNPOSTICKS. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Extrem lange Lebensdauer durch neue Anschluss-technik.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss inkl. Drallausgleich, Edelstahl	 200 kg	280 mm	Ø 4 – 6 mm	20272	26,80 €
		310 mm	Ø 6 – 9 mm	20273	29,90 €
		460 mm	Ø 9 – 15 mm	20274	34,00 €




Für **Kabeldurchmesser Ø 4 – 13 mm**. Kompatibel mit GF3 / GF3 SLIM (inkl. Adaptergewinde) / GF4.5 / GF6 Glasfaserstäbe und RUNPOSTICKS. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Hochwertige Materialien mit langer Lebensdauer! Vorteile Drallausgleich: Kabel kann sich im Rohr drehen, verhindert ungewolltes Abschrauben vom Gewinde.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabeleinziehstrumpf mit Gewinde RTG Ø 6 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl	 120 kg	200 mm	Ø 4 – 6 mm	20365	18,50 €
		220 mm	Ø 6 – 9 mm	20366	19,60 €
		320 mm	Ø 9 – 13 mm	20367	29,90 €

Für **Kabeldurchmesser Ø 4 – 13 mm**. Kompatibel mit GF3 / GF3 SLIM / GF4.5 / GF6 Glasfaserstäbe und RUNPOSTICKS. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Hochwertige Materialien mit langer Lebensdauer! Vorteile Drallausgleich: Kabel kann sich im Rohr drehen, verhindert ungewolltes Abschrauben vom Gewinde.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe inkl. Drallausgleich Schlaufenlänge 100 mm, Edelstahl	 200 kg	270 mm	Ø 4 – 6 mm	30039	21,60 €
		290 mm	Ø 6 – 9 mm	30040	23,70 €
		390 mm	Ø 9 – 13 mm	30041	36,10 €



Für **Kabeldurchmesser Ø 9 – 31 mm**. Kompatibel mit GF3 / GF4.5 / GF6 / GF7.5 / GF9 / GF11 Glasfaserstäbe und RUNPOSTICKS. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Hochwertige Materialien mit langer Lebensdauer! Vorteile Drallausgleich: Kabel kann sich im Rohr drehen, verhindert ungewolltes Abschrauben vom Gewinde.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl Information: Nicht optimal in Kombination mit CW 800 E - Spillwinde	180 kg	430 mm	Ø 9 – 15 mm	20266	41,20 €
		480 mm	Ø 15 – 19 mm	20267	43,30 €
		480 mm	Ø 19 – 25 mm	20268	44,30 €
		530 mm	Ø 25 – 31 mm	20269	46,40 €
Schnellverschluss mit Gewinde RTG Ø 6 mm Zur Verbindung von RUNPOTEC Kabelziehstrümpfen mit Gewinde RTG Ø 6 mm an alle RUNPOTEC Produkte mit der RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen				20388	22,70 €



Für **Kabeldurchmesser Ø 30 – 100 mm**. Vorzugsweise in Kombination mit allen Glasfaserstäben sowie RUNPOTEC Produkten mit Gewinde RTG Ø 12 mm. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Vorteile Drallausgleich: Kabel kann sich im Rohr drehen, verhindert ungewolltes Abschrauben vom Gewinde.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Drallausgleich Mit zusätzlichem Gewinde RTG Ø 6 mm Edelstahl Information: Nicht optimal in Kombination mit CW 800 E - Spillwinde	1000 kg	920 mm	Ø 30 – 40 mm	20436	64,00 €
		1020 mm	Ø 40 – 50 mm	20437	68,00 €
		1120 mm	Ø 50 – 60 mm	20438	72,00 €
		1220 mm	Ø 60 – 70 mm	20439	81,00 €
		1320 mm	Ø 70 – 85 mm	20440	96,00 €
		1420 mm	Ø 85 – 100 mm	20441	113,00 €



Für **Kabeldurchmesser Ø 10 – 100 mm**. Vorzugsweise in Kombination mit der CW 800 E Spillwinde. Gefertigt aus hochwertigem, flexiblem und verzinktem Doppel-Stahldrahtgeflecht. Bei permanentem Zug wird empfohlen in Kombination mit dem Verbindungswirbel mit Drallausgleich (siehe Zubehör Art.Nr. 10176) zu arbeiten.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe Flexibles, verzinktes Doppel-Stahldrahtgeflecht Lange Lebensdauer 	1019 kg	600 mm	Ø 10 - 15 mm	20661	41,20 €
	2080 kg	600 mm	Ø 15 - 20 mm	20662	43,30 €
	2080 kg	600 mm	Ø 20 - 25 mm	20663	44,30 €
	2080 kg	1000 mm	Ø 25 - 30 mm	20664	48,40 €
	3059 kg	1250 mm	Ø 30 - 40 mm	20665	55,00 €
	4078 kg	1250 mm	Ø 40 - 50 mm	20666	60,00 €
	4996 kg	1500 mm	Ø 50 - 60 mm	20667	70,00 €
	4996 kg	1500 mm	Ø 60 - 70 mm	20668	82,00 €
	4996 kg	1500 mm	Ø 70 - 85 mm	20669	96,00 €
	5812 kg	1500 mm	Ø 85 - 100 mm	20670	109,00 €

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit Kabelziehstrumpf, Zugseil Polyester und CW 800 E Spillwinde

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
Verbindungswirbel mit Drallausgleich Ø 30 mm L 144 mm, Edelstahl	10176	196,00 €


Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Kabelbeispiele mit Durchmesser

Kabelziehstrümpfe


Kabel-Symbolfoto	Kabel Ø	Kabelquerschnitt	Kabelbezeichnung	Ø	Art-Nr.
	5 mm	2 x 0,5 mm ²	Lautsprecher	4-6 mm	20272
	5,4 mm	-	Telefon	4-6 mm	20365
				4-6 mm	30039
	7 mm	-	CAT5/6/7	6-9 mm	20273
	7 mm	1 x 6 mm ²	NYM-J	6-9 mm	20366
	8 mm	-	Coaxial	6-9 mm	30040
	9 mm	3 x 1,5 mm ²	NYM-O		
	10 mm	3 x 2,5 mm ²	NYM	9-13 mm	20367
	10 mm	1 x 10 mm ²	NYY-O	9-13 mm	30041
	10 mm	1 x 16 mm ²	NYM-O	9-15 mm	20274
	11 mm	7 x 1,5 mm ²	NYM-O	9-15 mm	20266
	11 mm	5 x 2,5 mm ²	NYM	10 - 15 mm	20661
	11 mm	5 x 1,5 mm ²	NYY		
	13 mm	3 x 2,5 mm ²	NYY		
	14 mm	1 x 35 mm ²	NYY-O		
	15 mm	12 x 1,5 mm ²	NYM-JZ		
	15 mm	7 x 2,5 mm ²	NYM		
	15 mm	3 x 6 mm ²	NYM-J		
	15 mm	-	CAT6 duplex		
	17 mm	16 x 1,5 mm ²	NYM-J	15-19 mm	20267
	17 mm	5 x 6 mm ²	NYM-J	15 - 20 mm	20662
	18 mm	4 x 10 mm ²	NYM-J		
	18 mm	1 x 95 mm ²	NYY-O		
	20 mm	10 x 2,5 mm ²	NYCY	19-25 mm	20268
	21 mm	5 x 10 mm ²	NYY-J	20 - 25 mm	20663
	22 mm	12 x 2,5 mm ²	NYCY		
	22 mm	4 x 16 mm ²	NYM-J		
	24 mm	7 x 6 mm ²	NYCY		
	25 mm	1 x 185 mm ²	NYY-O		
	28 mm	3 x 35 mm ²	NYCWY	25-31 mm	20269
	29 mm	24 x 2,5 mm ²	NYCY	25 - 30 mm	20664
	32 mm	1 x 300 mm ²	NYY-O	30-40 mm	20436
	33 mm	40 x 2,5 mm ²	NYY-JZ		20665
	34 mm	5 x 35 mm ²	NYM-J		
	40 mm	3 x 95 mm ²	NYCWY		
	45 mm	3 x 120 mm ²	NYCWY	40-50 mm	20437
	47 mm	3 x 150 mm ²	NYCWY		20666
	52 mm	5 x 95 mm ²	NYY-J	50-60 mm	20438
	54 mm	3 x 185 mm ²	NYCWY		20667
	60 mm	3 x 240 mm ²	NYCWY		
	63 mm	4 x 240 mm ²	NYY-J	60-70 mm	20439
				20668	

GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm – Kabeleinziehwerkzeug




VIDEO


GF4.5




KG
220



PATENTIERT



RC2 –
Inspektionskamera
KOMPATIBEL



Profi-Set


Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Seitliche Feststellbremse


RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich

Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse


Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör



Stabspitze: RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Strang verschraubt

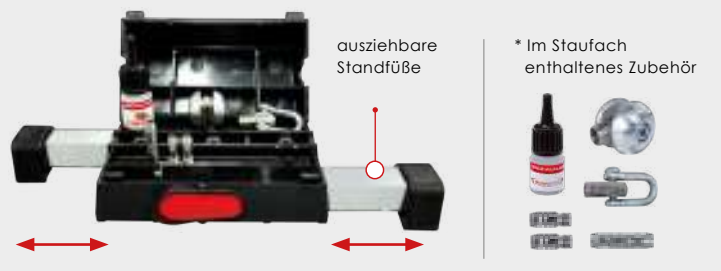


Achtung!
Stromleitend




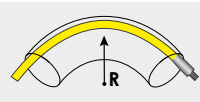
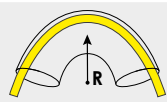
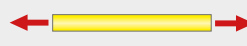

Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm

Im Profi-Set enthalten:
ausziehbare Standfüße und Staufach inkl. Zubehör



Im Profi- und Standard-Set enthalten:
Seitliche Feststellbremse und Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)



Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius m. Hülse	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
4,5 mm	30 – 80 mm	120 mm	55 mm	1300 kg	220 kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF4.5 Glasfaserstab Ø 4.5 mm – Profi-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausziehbare Standfüße • Beidseitiges Staufach inkl. umfangreichem Zubehör * • Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse • RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich • Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel 	30 m	10052	260,00 €
		40 m	10055	287,00 €
		50 m	10057	315,00 €
		60 m	10047	341,00 €
		80 m	10050	396,00 €
	<p>GF4.5 Glasfaserstab Ø 4.5 mm – Standard-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse • RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich • Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel <p>Abmessungen: L 365 mm B 260 mm H 435 mm</p>	30 m	10054	192,00 €
		40 m	10056	218,00 €
		50 m	10058	244,00 €
		60 m	10048	269,00 €
		80 m	10051	325,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Aktionen / Zubehör / Einzelteile



30m

60m

Inkl. Zubehör
im Staufach

SET-AKTION

1 x RP5 ohne Meterzähler - 30 m,
Beschreibung S. 22

1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 60 m
inkl. Haspel

STATT € 503,00

€ 411,-

zzgl. MwSt.

RP5 - 30 m - GF4.5 - 60 m - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11120



50m

50m

SET-AKTION

1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 50 m
inkl. Haspel

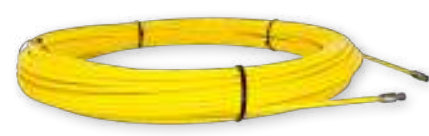




1 x RC2 Inspektionskamera - 50 m,
im Systemkoffer, Beschreibung S. 18
























STATT € 923,00

€ 739,-

zzgl. MwSt.


RC2 - 50 m - GF4.5 - 50 m - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11140

Artikel		Ø mm	Länge	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	GF4.5 Ersatz-Glasfaserstab Ø 4,5 mm		30 m	20311	82,00 €
	mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 6 mm		40 m	20312	97,00 €
			50 m	20313	113,00 €
			60 m	20314	131,00 €
			80 m	20315	162,00 €
 Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen	RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm			20460	29,00 €
 Symbolfoto	Sucher mit Birne Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	7 10 13		20116 20303 20119	8,00 € 8,20 € 8,20 €
 Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 33	Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm		9 - 15 15 - 19 19 - 25 25 - 31	20266 20267 20268 20269	41,20 € 43,30 € 44,30 € 46,40 €
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block; color: red; font-weight: bold;">NICHT ENTFLAMMBAR</div>	Kabelgleitmittel SPRAY 400 ml Kabelgleitmittel SCHAUM 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) Nicht entflammbar			20523 20522	8,00 € 7,00 €
Tipp: Fragen Sie nach den Gebindepreisen	Kabelgleitmittel GEL 1000 g Kabelgleitmittel GEL 250 g			30064 30467	8,70 € 4,30 €

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	Laufrolle Ø 24 mm Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 6 mm	20279 18,50 €
	Schäkel Edelstahl / Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 6 mm	20280 15,50 €
  Reparaturanleitung www.runpotec.com 	GF4.5 Reparatur-Set für Ø 4,5 mm 1 x Spezialkleber 3 g 2 x Endhülsen, RTG Ø 6 mm 1 x Verbindungshülse	20250 22,70 €
 	GF4.5 Endhülsen-Set für Ø 4,5 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Endhülsen	20322 11,30 €
 	GF4.5 Verbindungshülsen-Set für Ø 4,5 mm Edelstahl VPE = 3 Verbindungshülsen	20323 14,40 €
 	Öse Ø 8 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	30208 4,90 €
 	Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20487 9,40 €
 	Verbindungsstück drehbar Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20251 24,70 €
 	Zugschlaufe , Edelstahlseil Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 1,5 mm (Schlaufenlänge 75 mm) Ø 2 mm (Schlaufenlänge 35 mm)	20428 7,10 € 20427 7,10 €
	Spezialkleber – 3 g	30050 8,40 €
	2K-Spezialkleber – 24 ml	30067 20,60 €
	Einziehhilfe für Ø 3 – 6 mm	30070 6,40 €
	Ausziehbarer Standfuß mit Staufach für Stahlhaspel Ø 330 mm und Ø 530 mm VPE = 1 Stück	20278 43,30 €
	GF4.5 Profi-Set – Stahlhaspel für Ø 4,5 mm inkl. Doppelauslaufsystem mit ausziehbaren Standfüßen und Staufach für Zubehör KTL/pulverbeschichtet stehend, Ø 330 mm	20402 183,00 €
	GF4.5 Standard – Stahlhaspel für Ø 4,5 mm inkl. Doppelauslaufsystem KTL/pulverbeschichtet stehend, Ø 330 mm	20002 133,00 €

GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Kabeleinziehwerkzeug

VIDEO




GF6

KG 320

PATENTIERT

RC2 – Inspektionskamera KOMPATIBEL



Profi-Set

Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Seitliche Feststellbremse

RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich

Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse

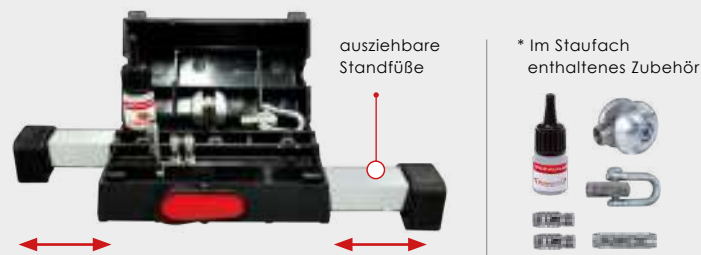
Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör

Stabspitze: RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Strang verschraubt

Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm


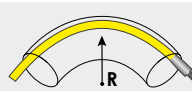
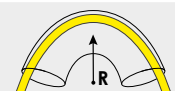


Achtung! Stromleitend

Im Profi-Set enthalten:
ausziehbare Standfüße und Staufach inkl. Zubehör

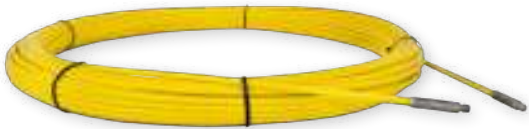
























Im Profi- und Standard-Set enthalten:
Seitliche Feststellbremse und Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)














Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius m. Hülse	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
6 mm	40 – 100 mm	168 mm	80 mm	2200 kg	320 kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Profi-Set	40 m	10059	321,00 €
	• Ausziehbare Standfüße	50 m	10061	349,00 €
	• Beidseitiges Staufach inkl. umfangreichem Zubehör *	60 m	10063	381,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	80 m	10065	448,00 €
	GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Standard-Set	40 m	10060	265,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	50 m	10062	293,00 €
	• RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich	60 m	10064	325,00 €
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	80 m	10066	390,00 €
Abmessungen: L 550 mm B 210 mm H 660 mm				

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF6 Ersatz-Glasfaserstab Ø 6 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 6 mm</p> <p>40 m 50 m 60 m 80 m</p>	<p>20317 106,00 € 20318 129,00 € 20319 148,00 € 20320 188,00 €</p>
 <p>Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen </p>	<p>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20460 29,00 €</p>
 	<p>Sucher mit Birne Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20116 8,00 €</p>
 	<p>Sucher mit Birne Ø 10 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20303 8,20 €</p>
 	<p>Sucher mit Birne Ø 13 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20119 8,20 €</p>
 <p>Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 33</p>	<p>Kabelziehstrumpf mit Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p> <p>Ø 9 – 15 mm Ø 15 – 19 mm Ø 19 – 25 mm Ø 25 – 31 mm</p>	<p>20266 41,20 € 20267 43,30 € 20268 44,30 € 20269 46,40 €</p>
	<p>Laufrolle Ø 24 mm, Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20279 18,50 €</p>
	<p>Schäkel Edelstahl / Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20280 15,50 €</p>
 <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	<p>GF6 Reparatur-Set für Ø 6 mm 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, RTG Ø 6 mm 1 x Verbindungshülse</p>	<p>20252 40,20 €</p>
 	<p>GF6 Endhülsen-Set für Ø 6 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 2 Endhülsen</p>	<p>20316 12,40 €</p>
 	<p>GF6 Verbindungshülsen-Set für Ø 6 mm Edelstahl VPE = 2 Verbindungshülsen</p>	<p>20321 14,40 €</p>
 	<p>Öse Ø 8 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>30208 4,90 €</p>
 	<p>Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20487 9,40 €</p>
 	<p>Verbindungsstück drehbar Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20251 24,70 €</p>

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 	20428	7,10 €
 	20427	7,10 €
	30050	8,40 €
	30067	20,60 €
	30070	6,40 €
	20278	43,30 €
	20403	231,00 €
	20300	171,00 €
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"> NICHT ENTFLAMMBAR </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 10px;"> Tipp: Fragen Sie nach den Gebindepreisen </div>	20523 20522 30064 30467	8,00 € 7,00 € 8,70 € 4,30 €

Information
 GF4.5 und GF6 Glasfaserstäbe Ø 4,5 mm und Ø 6 mm sowie die RUNPOSTICKS und das gesamte Zubehör sind miteinander kombinierbar! Siehe Seite 24.

HASPEL-FÜHRUNGSSONDEN-SET

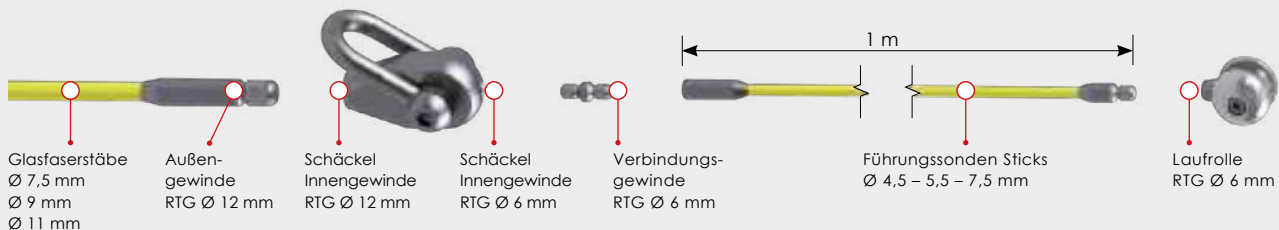


Haspel-Führungssonden-Set: Adaptierbar zu Laufrolle, Schäkel und Anfangsbirne Ø 20 mm und Ø 30 mm.



Verbindungsmöglichkeiten:

Die RUNPOSTICKS sind jeweils um 1 m verlängerbar und können als flexible Führungssonde an Glasfaserstäbe Ø 7,5 / 9 und 11 mm adaptiert werden um engere Bögen leichter zu überwinden. Zusätzlich ist es möglich, an die Spitze das Zubehör wie Laufrolle oder Führungsspitze inkl. Drallausgleich anzuschrauben.



Anwendungsbeispiel: Haspel-Führungssonden-Set

Problemsituation:

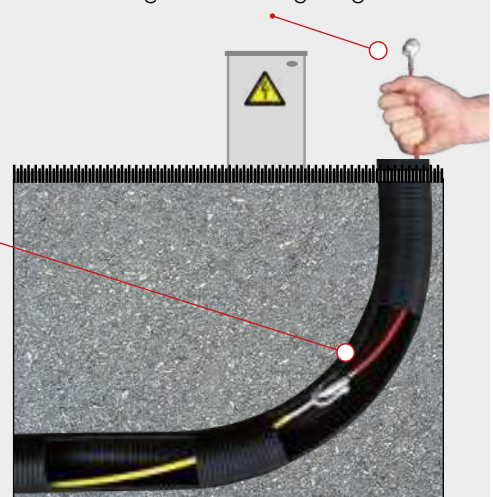
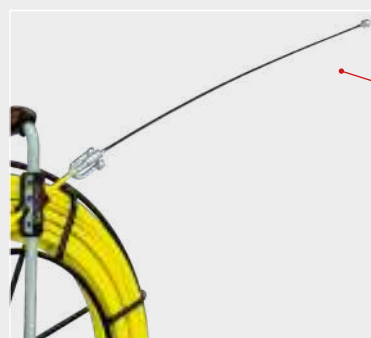
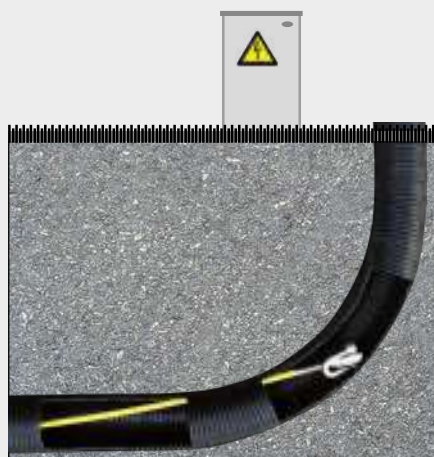
Glasfaserstäbe Ø 7,5 mm, Ø 9 mm oder Ø 11 mm stoppen bei zu engem Rohr-Radius.


Lösung:

Mit Haspel-Führungssonden-Set, verjüngen durch die flexiblen Sticks Ø 4,5 mm (Gelb), Ø 5,5 mm (Schwarz) oder Ø 7,5 mm (Rot). Dadurch kann der letzte Bogen problemlos überwunden werden.

Tooltip:

Zusätzliche händische Zugunterstützung möglich.



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>Haspel-Führungssonden-Set – 13-teilig Inhalt Haspel-Führungssonden-Set mit Gewinde RTG Ø 6 mm: 2 x Sticks Ø 4,5 mm, 2 x Sticks Ø 5,5 mm, 2 x Sticks Ø 7,5 mm, 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde, Laufrolle Ø 24 mm, 3 x Verbindungsgewinde, 1 x Blindschraube, 1 x Anfangsbirne Ø 20 mm</p>	20442	102,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

GF7.5 / GF9 Glasfaserstab Ø 7,5 / 9 mm – Kabeleinziehwerkzeug

VIDEO



GF7.5 / GF9

KG
400
Ø 7,5 mm

KG
460
Ø 9 mm

RC2 –
Inspektionskamera
KOMPATIBEL



Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Autom. Auslaufbremse

Seitliche Feststellbremse

Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen

Fahrbare Haspel KTL/pulverbeschichtet

2 x Gewindebolzen (für Laufrolle oder Birnen)



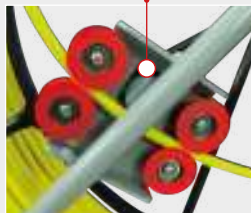
Stabspitze: Schäkel, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm, mit Strang verschraubt



Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm

Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



Automatische Auslaufbremse



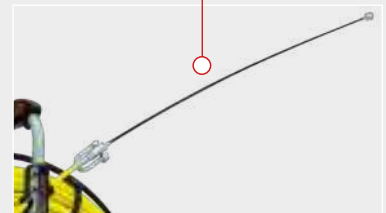
Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad


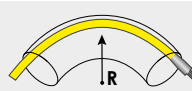
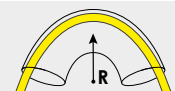
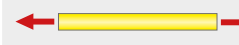

6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige



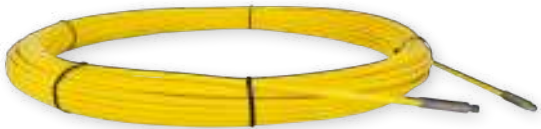
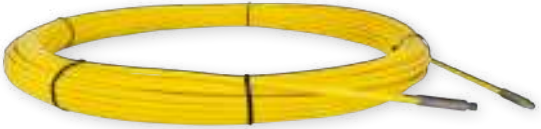














Zusatzoption:
Adaptierbare Führungssonden













13-teiliges Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 42



Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius m. Hülse	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
7,5 mm	50 – 120 mm	500 mm	115 mm	3400 kg	400 kg
9 mm	60 – 200 mm	620 mm	140 mm	4500 kg	460 kg

Artikel		Länge	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	GF7.5 Glasfaserstab Ø 7,5 mm, fahrbar, Ø 730 mm	40 m	10076	455,00 €
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	50 m	10077	477,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10078	497,00 €
	• Stabspitze mit Schäkel	80 m	10079	539,00 €
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10080	576,00 €
	Abmessungen: L 830 mm B 400 mm H 900 mm	120 m	10091	610,00 €
	GF9 Glasfaserstab Ø 9 mm, fahrbar, Ø 730 mm	40 m	10081	458,00 €
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	50 m	10082	489,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10083	519,00 €
	• Stabspitze mit Schäkel	80 m	10084	576,00 €
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10085	624,00 €
	Abmessungen: L 830 mm B 400 mm H 900 mm	120 m	10086	656,00 €
		150 m	10110	747,00 €


Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF7.5 Ersatz-Glasfaserstab Ø 7,5 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>40 m 50 m 60 m 80 m 100 m 120 m</p>	<p>20368 130,00 € 20369 146,00 € 20370 166,00 € 20371 207,00 € 20372 244,00 € 20414 281,00 €</p>
	<p>GF9 Ersatz-Glasfaserstab Ø 9 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>40 m 50 m 60 m 80 m 100 m 120 m 150 m</p>	<p>20373 144,00 € 20374 171,00 € 20375 199,00 € 20376 247,00 € 20377 309,00 € 20378 350,00 € 20562 416,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Laufrolle Ø 50 mm Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20382 40,20 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Schäkel Edelstahl/Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20383 27,80 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 30 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20404 25,80 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 20 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20409 23,70 €</p>
 	<p>Verbindungsstück drehbar Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20387 36,10 €</p>
	<p>Meterzähler für Haspel Ø 730 mm inkl. Montage-Set</p>	<p>20461 109,00 €</p>
	<p>Auslaufrollen (4er Set) für Haspel Ø 730 mm und 1000 mm inkl. Befestigungs-Set</p>	<p>20646 31,90 €</p>
  <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	<p>GF7.5 /GF9 Reparatur-Set 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, RTG Ø 12 mm 1 x Verbindungshülse für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p>	<p>20384 47,40 € 20385 53,00 €</p>

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 	<p>GF7.5 /GF9 Endhülse Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p> <p>20381 20379</p>	<p>10,30 € 10,30 €</p>
 	<p>GF7.5 /GF9 Verbindungshülse Edelstahl für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p> <p>20380 20412</p>	<p>14,40 € 14,40 €</p>
 	<p>Blindschrauben-Set Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Blindschrauben</p> <p>20443</p>	<p>6,00 €</p>
	<p>2K-Spezialkleber 24 ml</p> <p>30067</p>	<p>20,60 €</p>
	<p>GF7.5 /GF9 Stahlhaspel für Ø 7,5 mm und 9 mm inkl. Doppelauslaufsystem und Meterzähler KTL/pulverbeschichtet fahrbar, Ø 730 mm</p> <p>20405</p>	<p>330,00 €</p>
 <p>Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 33</p>	<p>Kabelziehstrumpf inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 9 – 15 mm Ø 15 – 19 mm Ø 19 – 25 mm Ø 25 – 31 mm</p> <p>20266 20267 20268 20269</p>	<p>41,20 € 43,30 € 44,30 € 46,40 €</p>
 <p>Information Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 42</p>	<p>Haspel-Führungssonden-Set - 13-teilig, RUNPOSTICKS inkl. Zubehör verstaut in einer Aufbewahrungstasche</p> <p>20442</p>	<p>102,00 €</p>
 <p>NICHT ENTFLAMMBAR</p> <p>Tipp: Fragen Sie nach den Gebindepreisen</p>	<p>Kabelgleitmittel SPRAY 400 ml Kabelgleitmittel SCHAUM 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) Nicht entflammbar Kabelgleitmittel GEL 1000 g Kabelgleitmittel GEL 250 g</p> <p>20523 20522 30064 30467</p>	<p>8,00 € 7,00 € 8,70 € 4,30 €</p>
	<p>Kabelgleitmittel FLÜSSIG 1000 ml</p> <p>30063</p>	<p>7,40 €</p>


RC2 Inspektionskamera kompatibel

Die RC2 Inspektionskamera – ist auch mit GF7.5, GF9, GF11 und GF15 Glasfaserstäben Ø 7,5 mm, Ø 9 mm, Ø 11 mm und Ø 15 mm kompatibel. Dies wird durch das Übergangsgewinde von RTG Ø 12 mm auf RTG Ø 6 mm ermöglicht. Siehe Seite 18.


GF11 Glasfaserstab Ø 11 mm – Kabeleinziehwerkzeug




GF11




KG
580



- Ergonomischer Halte- und Tragegriff
- Autom. Auslaufbremse
- Seitliche Feststellbremse
- Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad
- Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen
- Fahrbare Haspel KTL/pulverbeschichtet
- 2 x Gewindebolzen (für Laufrolle oder Birnen)



Stabspitze: Schäkel, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm, mit Strang verschraubt



Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm

Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



Automatische Auslaufbremse



Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad

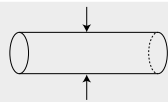
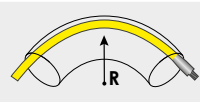
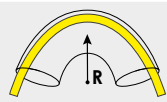
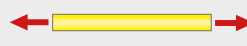

6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige



Zusatzoption: Adaptierbare Führungssonden









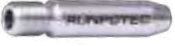







13-teiliges Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 42



Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius m. Hülse	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
11 mm	80 – 250 mm	770 mm	210 mm	6200 kg	580 kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>GF11 Glasfaserstab Ø 11 mm, fahrbar, Ø 1000 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad • Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse • Stabspitze mit Schäkel • Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel <p>Abmessungen: L 1140 B 550 mm H 1200 mm</p>	100 m	10092	758,00 €
	120 m	10093	831,00 €
	150 m	10094	936,00 €
	200 m	10095	1118,00 €
	250 m	10096	1306,00 €
	300 m	10097	1410,00 €
 <p>GF11 Ersatz-Glasfaserstab Ø 11 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>Abmessungen: Ø 1060 mm H 245 mm</p>	100 m	20386	523,00 €
	120 m	20417	535,00 €
	150 m	20418	665,00 €
	200 m	20419	832,00 €
	250 m	20420	983,00 €
	300 m	20421	1144,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20382	40,20 €
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20383	27,80 €
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20404	25,80 €
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20409	23,70 €
 	20387	36,10 €
	20462	115,00 €
	20646	31,90 €
  <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	20424	61,00 €
 	20422	12,40 €
 	20423	17,50 €
 	20443	6,00 €
	30067	20,60 €
	20416	411,00 €

Information



Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 33.

GF15 Glasfaserstab Ø 15 mm – Kabeleinziehwerkzeug

KG 690

- Robuste Stahlhaspel verzinkt
Korb KTL/pulverbeschichtet
- Seitliche Feststellbremse
- Mechanisches Zählwerk
mit gehärtetem Rändelrad
- Auslauf mit gelagerten
Laufrollen
- Fahrbare Haspel
- 2 x Gewindebolzen
(für Laufrolle oder Birnen)

Stabspitze: Schäkel, Edelstahl,
Gewinde RTG Ø 12 mm,
mit Strang verschraubt

Stabende: Endhülse, Edelstahl,
Gewinde RTG Ø 12 mm

**Mechanisches Zählwerk
mit gehärtetem Rändelrad**

6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter
und 10 cm Anzeige

**Auslaufsystem mit Laufrollen und
Feststellbremse**

Auslauf mit gelagerten
Laufrollen

Seitliche Feststellbremse














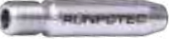






**Zusatzoption:
Adaptierbare Führungssonden**

13-teiliges Haspel-Führungssonden-Set
siehe Seite 42

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius m. Hülse	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
15 mm	180 – 450 mm	1200 mm	800 mm	14500 kg	690 kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF15 Glasfaserstab Ø 15 mm, fahrbar, Ø 1400 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad Auslaufsystem mit Laufrollen und Feststellbremse Stabspitze mit Schäkel Robuste Stahlhaspel verzinkt Korb KTL / pulverbeschichtet <p>Abmessungen: L 1558 mm B 628 mm H 1593 mm</p>	150 m	10099	2547,00 €
		200 m	10100	2808,00 €
		250 m	10101	3093,00 €
		300 m	10102	3354,00 €
		350 m	10103	3639,00 €
400 m	10104	3933,00 €		
	<p>GF15 Ersatz-Glasfaserstab Ø 15 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>Abmessungen: Ø 1470 mm H 334 mm</p>	150 m	20491	1029,00 €
		200 m	20492	1272,00 €
		250 m	20493	1545,00 €
		300 m	20494	1815,00 €
		350 m	20495	2081,00 €
400 m	20496	2394,00 €		

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20382	40,20 €
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20383	27,80 €
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20404	25,80 €
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	20409	23,70 €
 	20387	36,10 €
   <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	20489	177,00 €
 	20490	57,00 €
 	20498	58,00 €
	30067	20,60 €
	20497	1639,00 €
 <p>Information Haspel-Führungssonden-Set, siehe Seite 42</p>	20442	102,00 €

Information

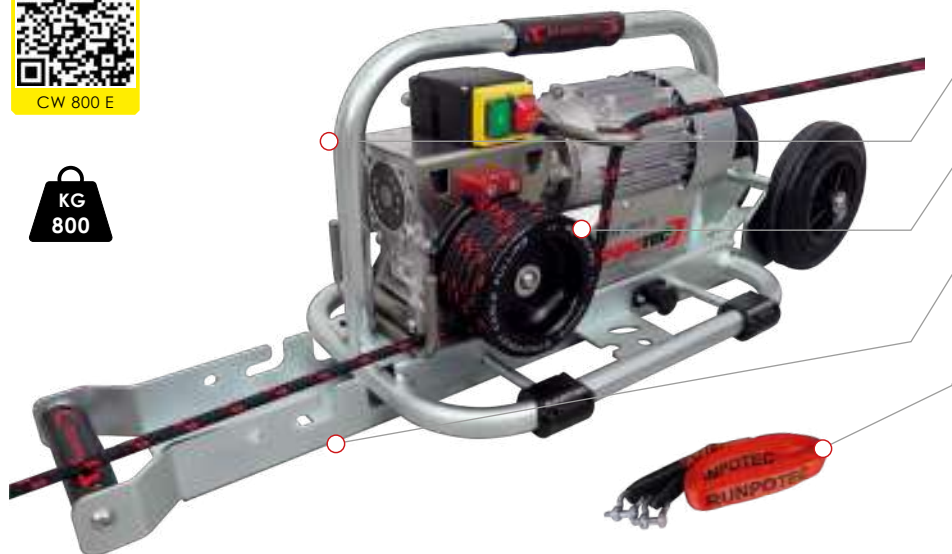


Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 33.

CW 800 E Spillwinde für waagrechten Kabelzug



CW 800 E



EXTRA STRONG, leistet die Zugkraft von 8 – 10 Personen

Seilrolle (Spill) Klein Ø 55 mm, 4 Meter/min., max. 800 Kg

Seilrolle (Spill) Groß Ø 110 mm, 8 Meter/min., max. 400 Kg

Trolley Montagewise mit 2 Rädern und vielen Befestigungsmöglichkeiten

Gurt (3 m) mit Schlaufen inkl. 2 Befestigungsschäkel

SET-AKTION

CW 800 E mit 3 kostenlosen Kabelziehstrümpfen. Siehe Katalog Rückseite.

Die CW 800 E Spillwinde ist optimal geeignet für das waagrechte Ziehen von einem oder mehreren Kabeln. Es reicht eine Person, um mit wahlweise 4 m/min | max. 800 Kg oder 8 m/min | max. 400 Kg die Kabel zu ziehen. Die CW 800 E kann über die Montagelöcher, mit dem Gurt an Objekte oder auf die Trolley Montagewise über die beiden Fixierbolzen befestigt werden. Die Trolley Montagewise selber kann durch die spezielle Kupplungsöffnung an die Anhängerkupplung von Autos angehängt, sowie waagrecht oder senkrecht montiert werden.

Sicherheitshinweis:

Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
<p>CW 800 E – Spillwinde für waagrechten Kabelzug inkl. Trolley Montagewise und Gurt (3 m) Gesamtgewicht: 41,5 kg Motoranschluss: 230 V 50 Hz Motor Antriebsleistung: 0,75 kWh 5,1 A Abmessungen: L 990 mm B 375 mm H 360 mm</p>	10138	2368,00 €
<p>CW 800 E – Spillwinde für waagrechten Kabelzug Gesamtgewicht: 32 kg Motoranschluss: 230 V 50 Hz Motor Antriebsleistung: 0,75 kWh 5,1 A Abmessungen: L 510 mm B 375 mm H 350 mm</p>	10148	2270,00 €
<p>Trolley Montagewise für Spillwinde CW 800 E Einfacher Transport durch Räder und ergonomischen Tragegriff, Stahl verzinkt</p>	20622	143,00 €
<p>Spillkopf Ersatzteil für Spillwinde CW 800 E Ø 55 mm – Zuglast 800 kg Ø 110 mm – Zuglast 400 kg</p>	20658 20657	162,00 € 196,00 €
<p>Seilführungsbacken-Set Ersatzteile für Spillwinde CW 800 E Ø 55 mm / Ø 110 mm</p>	20683	114,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Die tragbare CW 800 E Spillwinde kann auf verschiedene Arten befestigt werden:

Das Gehäuse kann am Boden festgeschraubt **1** oder mit einem Gurt und geeigneten Anschlagmitteln (Zubehör) durch das Befestigungsauge **2** an einem Gegenstand (z.B. Baum) fixiert werden. Sie können das Gehäuse auch auf der Trolley Montageschiene **3** mit den Einrastbolzen **4** fixieren. Der Trolley selber kann festgeschraubt, direkt an einer Anhängerkupplung **5** eingehängt oder mit einem Gurt durch das Befestigungsauge an einem festen Gegenstand fixiert werden.



Anwendung der CW 800 E Spillwinde:

Das zu ziehende Kabel wird, am besten mit einem Verbindungsstück mit Drallausgleich, mit dem Zugseil verbunden.



Das Zugseil wird am Seil-Führungsstift **6** innen vorbeigeführt. Das Zugseil mindestens 3 mal um den jeweiligen Spill **7** oder **8** herumwickeln (umso mehr Umwicklungen desto höher die Zugkraftleistung) und anschließend durch die Seilführung **9** herausführen. Zugseil dabei gespannt halten, damit es sich nicht verwickelt.



Die bedienende Person steht neben der Spillwinde mit ausreichendem Sicherheitsabstand und zieht mit geringem Kraftaufwand im 90° Winkel zur Zugrichtung am Zugseil. Der Kraftaufwand sollte nur so stark sein, bis die Vorschubgeschwindigkeit erreicht ist. Sehr kräftiges Ziehen erhöht die Zugkraft der Spillwinde nicht!



ZUGSEIL POLYESTER inkl. Haspel



Haspel 514/70



Haspel 770/98



Haspel 770/192

Das **Zugseil Polyester** Ø 10 mm und Ø 12 mm ist für den waagrechten Kabelzug mit der CW 800 E Spillwinde geeignet. Für den waagrechten Kabelzug wird die Verwendung des Verbindungswirbel mit Drallausgleich empfohlen, er reduziert den Reibungswiderstand und schont somit Kabel und Einzugsystem. Die Haspel ermöglicht ein kontrolliertes Auf- und Abrollen des Seils.

Sicherheitshinweis: Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben. ***Zugseil Polyester Ø 8 mm ist nicht für den Kabelzug mit der CW 800 E Spillwinde geeignet.**

Artikel		Seil Ø	Gesamtbruchlast	Länge	Haspelkorb Ø	Korbbreite Innen	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Zugseile Polyester inkl. Haspel und Feststellbremse KTL/Pulverbeschichtet Seil mit eingespleißten Schlaufen am Seilanfang und -ende	* 8 mm	1100 kg	120 m	514 mm	70 mm	10169	380,00 €
		10 mm	1640 kg	120 m	514 mm	70 mm	10167	428,00 €
				200 m	770 mm	98 mm	10168	582,00 €
		12 mm	2180 kg	150 m	770 mm	98 mm	10120	606,00 €
				200 m	770 mm	98 mm	10121	677,00 €
300 m	770 mm			192 mm	10122	821,00 €		
		350 m	770 mm	192 mm	10123	916,00 €		

Artikel		Seil Ø	Gesamtbruchlast	Länge	Kabeltrommel Ø	Trommelhöhe	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Zugseil Polyester auf Trommel Seil mit eingespleißten Schlaufen am Seilanfang und -ende	* 8 mm	1100 kg	120 m	230 mm	217 mm	20621	131,00 €
		10 mm	1640 kg	120 m	250 mm	300 mm	20619	178,00 €
				200 m	300 mm	300 mm	20620	262,00 €
		12 mm	2180 kg	150 m	300 mm	345 mm	20615	272,00 €
				200 m	350 mm	330 mm	20616	356,00 €
300 m	400 mm			380 mm	20617	510,00 €		
		350 m	400 mm	430 mm	20618	595,00 €		

Artikel		Haspelkorb Ø	Korbbreite-Innen	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Seilhaspel 514	514 mm	70 mm	20527	259,00 €
	Seilhaspel 770 schmal	770 mm	98 mm	20526	335,00 €
	Seilhaspel 770 breit	770 mm	192 mm	20525	340,00 €

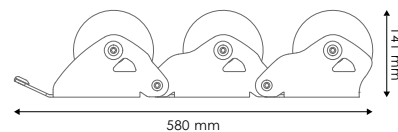
Artikel		Geflecht Länge	Gesamtbruchlast	Ø	Art.-Nr.	empf. VK Preis
<p>Geflecht Länge</p> <p>Anwendungsbeispiel</p> <p>Optimale Kombination: Zugseil Polyester – Verbindungswirbel – Kabelziehstrumpf</p>	Kabelziehstrumpf mit Schlaufe	600 mm	1019 kg	Ø 10 – 15 mm	20661	41,20 €
		600 mm	2080 kg	Ø 15 – 20 mm	20662	43,30 €
		600 mm	2080 kg	Ø 20 – 25 mm	20663	44,30 €
		1000 mm	2080 kg	Ø 25 – 30 mm	20664	48,40 €
		1250 mm	3059 kg	Ø 30 – 40 mm	20665	55,00 €
		1250 mm	4078 kg	Ø 40 – 50 mm	20666	60,00 €
		1500 mm	4996 kg	Ø 50 – 60 mm	20667	70,00 €
		1500 mm	4996 kg	Ø 60 – 70 mm	20668	82,00 €
		1500 mm	4996 kg	Ø 70 – 85 mm	20669	96,00 €
		1500 mm	5812 kg	Ø 85 – 100 mm	20670	109,00 €

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit Zugseil Polyester, Kabelziehstrumpf und CW 800 E Spillwinde

Artikel		Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Verbindungswirbel inkl. Drallausgleich Ø 30 mm L 144 mm, Edelstahl	10176	196,00 €

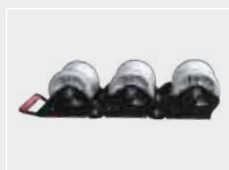
Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

KABELUMLENKROLLEN



Kabelumlenkrollen sind einsetzbar für Schächte, Kabeltrassen, Säulen und dergleichen um Kabel schonend und mit kleinstmöglichem Widerstand um Ecken zu ziehen. Die hochwertigen Aluminium Schwerlastrollen mit integrierten Kugellagern, sowie der stabile pulverbeschichtete Stahlrahmen garantieren eine lange Funktionsdauer.

0 Grad



60 Grad



90 Grad



120 Grad



180 Grad



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
<p>Kabelumlenkrolle Kette 3-gliedrig Universell einsetzbar für Schächte, Kabeltrassen, Säulen usw., Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichteter</p>	10166	241,00 €
<p>Kabelumlenkrolle Kette 4-gliedrig Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	10199	321,00 €
<p>Kabelumlenkrolle Kette 5-gliedrig Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	10200	402,00 €
<p>Kabelumlenkrolle Kette 6-gliedrig Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	10201	481,00 €
<p>Kabelumlenkrolle Schacht für Schacht Ein- oder Ausführungen, Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	10157	82,00 €
<p>Kabelumlenkrolle Schacht Innenkante für Schächte, Absätze oder Stufen, Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	10156	82,00 €
<p>Kabelumlenkrolle 90 Grad für Ecken und Kanten, Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet, Ergonomischer Aluminium-Tragegriff</p>	10153	157,00 €
<p>Kabelumlenkrolle 90 Grad 3 R für Ecken und Kanten, Traglast 2.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet, Ergonomischer Aluminium-Tragegriff</p>	10189	247,00 €

RUNPOTEC SYSTEMKOFFER

W-BOXX® | Sortimo® KOMPATIBEL

Stapelbar mit einfachem Klicksystem



RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage UNIVERSAL, RC2 Inspektionskamera, RT 2008 und RM35 Kabellängenmessgerät, ist perfekt für die Aufbewahrung und den Transport von den vorgenannten RUNPOTEC Produkten geeignet. Ein Vorteil ist das schnelle Klicksystem, mit dem die Boxen einfach zu verbinden und stapelbar sind und mit einem Tastendruck auch wieder getrennt werden können. Die W-BOXX lässt sich nahtlos in das Sortimo Globelyst System integrieren. Die hochwertige und leichte W-BOXX aus PP Kunststoff ist schlag- und stoßfest, sowie spritzwassergeschützt.

UNIVERSAL
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

RC2 Inspektionskamera
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

RT 2008
Koffereinlage











Symbolfoto ohne Inhalt

RM 35
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
		RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RT 2008	20611 56,00 €
		RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RC2 Inspektionskamera	20612 56,00 €
		RUNPOTEC Systemkoffer mit UNIVERSAL Koffereinlage Für XB 300 + Multifunktionsdorn + RP5 + Kleinteile	20613 56,00 €
		RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RM 35 Für RM 35 inklusive Zubehör	20708 56,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

RM 80 Laser Distanzmessgerät



EXTRA STARKER LASER
bis 80 m



Front Laser



Trageschleife



Schutztasche

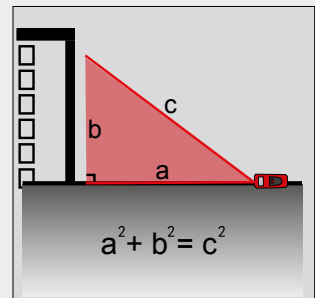
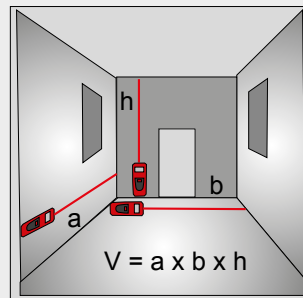
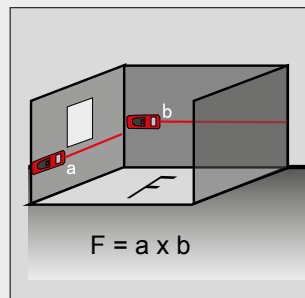
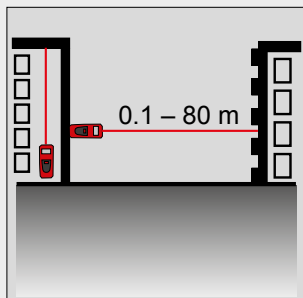



Technische Daten

Messbereich	0,05 m – 80 m	Schutzklasse	IP 54
Messtoleranz	± 1,5 mm auf 80m	Laser Typ	620 – 690 nm, < 1mW
Laser Klasse	II	Maße (mm)	121 x 45 x 25
Messbereich Neigungssensor	360°	Batterie	AAA 2 x 1,5 V
Toleranz Neigungssensor	± 0,3 ° *	Batterielaufzeit	Bis zu 5000 Messungen

* Dies ist der typische Wert. Je nach Umgebung (z.B. Grenztemperaturen) kann die Abweichung leicht ansteigen.

Messbeispiele



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>RM80 Laser Distanzmessgerät</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bis 80 m Distanz messbar • Inkl. Winkel- und Neigungsanzeige • Umfangreiche Berechnungsfunktionen • Speicherung von 99 Messergebnissen • Inkl. Tasche und Trageschleife 	10108	118,00 €

METALLSPIRALE mit Spezial-Ösenkopf







Spiralspitze: Spezial Ösenkopf
Ø 6 mm, mit Strang verpresst

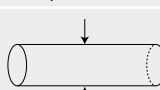






Spiralende: Spezial Ösenkopf
Ø 6 mm, mit Strang verpresst





3-fach versetzt gewickelt

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Bruchlast Spirallende	Bruchlast Spiralspitze
Ø				
4 mm	16 - 32 mm	25 mm	120 Kg	120 Kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Metallspirale Ø 4 mm mit Spezial-Ösenkopf Gesamtbruchlast: 120 kg</p>		
	10 m	30010	14,40 €
	15 m	30011	21,60 €
	20 m	30012	26,80 €
	25 m	30013	33,00 €
	30 m	30014	40,20 €

NYLONSPIRALE










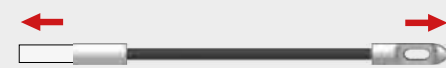
Spiralspitze: Sucher mit Ösenkopf
Ø 6 mm, mit Strang verpresst




Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm,
mit Strang verpresst





Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Bruchlast Spirallende	Bruchlast Spiralspitze
Ø				
4 mm	16 - 25 mm	25 mm	110 Kg	110 Kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Nylonspirale Ø 4 mm Gesamtbruchlast: 110 kg</p>		
	5 m	20060	7,80 €
	10 m	20061	9,30 €
	15 m	20062	11,30 €
	20 m	20063	12,40 €
	25 m	20064	14,40 €
	30 m	20065	15,50 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2024. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
30	9120045476163	10000	308,00 €
22	9120045472806	10013	140,00 €
22	9120045472813	10014	162,00 €
24	9120045473094	10016	119,00 €
24	9120045473100	10020	139,00 €
25	9120045473186	10042	24,70 €
25	9120045473179	10043	19,00 €
25	9120045473162	10044	20,00 €
25	9120045473155	10045	20,00 €
36	9120045473520	10047	341,00 €
36	9120045473537	10048	269,00 €
36	9120045473544	10050	396,00 €
36	9120045473551	10051	325,00 €
36	9120045473568	10052	260,00 €
36	9120045473575	10054	192,00 €
36	9120045473582	10055	287,00 €
36	9120045473599	10056	218,00 €
36	9120045473605	10057	315,00 €
34	9120045473612	10058	244,00 €
39	9120045473629	10059	321,00 €
39	9120045473636	10060	265,00 €
39	9120045473643	10061	349,00 €
39	9120045473650	10062	293,00 €
39	9120045473667	10063	381,00 €
39	9120045473674	10064	325,00 €
39	9120045473681	10065	448,00 €
39	9120045473704	10066	390,00 €
43	9120045473858	10076	455,00 €
43	9120045473865	10077	477,00 €
43	9120045473872	10078	497,00 €
43	9120045473889	10079	539,00 €
43	9120045473896	10080	576,00 €
43	9120045473902	10081	458,00 €
43	9120045473919	10082	489,00 €
43	9120045473926	10083	519,00 €
43	9120045473933	10084	576,00 €
43	9120045473940	10085	624,00 €
43	9120045473957	10086	656,00 €
43	9120045474428	10091	610,00 €
46	9120045474480	10092	758,00 €
46	9120045474497	10093	831,00 €
46	9120045474503	10094	936,00 €
46	9120045474510	10095	1 118,00 €
46	9120045474527	10096	1 306,00 €
46	9120045474534	10097	1 410,00 €
48	9120045474749	10099	2 547,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
48	9120045474756	10100	2 808,00 €
48	9120045474763	10101	3 093,00 €
48	9120045474770	10102	3 354,00 €
48	9120045474787	10103	3 639,00 €
48	9120045474794	10104	3 933,00 €
55	9120045474893	10108	118,00 €
43	9120045475210	10110	747,00 €
52	9120045475364	10120	606,00 €
52	9120045475371	10121	677,00 €
52	9120045475388	10122	821,00 €
52	9120045475395	10123	916,00 €
13	9120045475647	10134	199,00 €
13	9120045475654	10135	230,00 €
3,10	9120045475616	10136	234,00 €
8	9120045475623	10137	114,40 €
50	9120045475630	10138	2 368,00 €
18	9120045475555	10139	524,00 €
18	9120045475562	10140	566,00 €
18	9120045475579	10141	608,00 €
16	9120045475609	10142	864,00 €
14	9120045475708	10147	139,00 €
50	9120045475715	10148	2 270,00 €
53	9120045476361	10153	157,00 €
32	9120045475777	10154	42,20 €
53	9120045476378	10156	82,00 €
53	9120045476385	10157	82,00 €
32	9120045475821	10159	42,20 €
14	9120045476439	10161	2 153,00 €
14	9120045476446	10162	2 688,00 €
14	9120045476453	10163	2 730,00 €
14	9120045476460	10164	2 771,00 €
53	9120045476521	10166	241,00 €
52	9120045475906	10167	428,00 €
52	9120045475913	10168	582,00 €
52	9120045475920	10169	380,00 €
9	9120045476545	10170	195,00 €
9,23	9120045476552	10171	314,00 €
6	9120045476583	10172	349,00 €
9	9120045475685	10174	152,00 €
34,52	9120045475999	10176	196,00 €
7	9120045476910	10184	489,00 €
3,11	9120045477009	10187	310,00 €
53	9120045477047	10189	247,00 €
26	9120045476729	10192	175,00 €
4,26	9120045477122	10193	159,00 €
26	9120045477139	10195	209,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
26	9120045477146	10196	112,00 €
26	9120045477153	10197	125,00 €
26	9120045477160	10198	149,00 €
53	9120045477214	10199	321,00 €
53	9120045477221	10200	402,00 €
53	9120045477238	10201	481,00 €
22	9120045477573	10202	170,00 €
2,22	9120045477580	10203	189,00 €
28	9120045477511	10207	173,00 €
2,28	9120045477528	10208	157,00 €
28	9120045477535	10209	207,00 €
28	9120045477542	10210	110,00 €
28	9120045477559	10211	123,00 €
28	9120045477566	10212	147,00 €
62	9120045476224	11117	161,00 €
23,37	9120045473353	11120	411,00 €
4,19	9120045475586	11137	559,00 €
19,37	9120045476392	11140	739,00 €
62	9120045476651	11142	168,00 €
4	9120045476897	11143	390,00 €
63,19	9120045477177	11146	589,00 €
	9120045477443	11147	391,00 €
38	9120045473711	20002	133,00 €
30	9120045472585	20004	183,00 €
30	9120045470161	20010	8,20 €
30	9120045470253	20020	9,30 €
30	9120045470307	20025	9,30 €
30	9120045470376	20032	9,30 €
30	9120045470451	20040	9,30 €
24	9120045473049	20059	21,60 €
56	9120045472523	20060	7,80 €
56	9120045472530	20061	9,30 €
56	9120045472547	20062	11,30 €
56	9120045472554	20063	12,40 €
56	9120045472561	20064	14,40 €
56	9120045472578	20065	15,50 €
27,29	9120045474053	20108	7,20 €
37,40	9120045474077	20116	8,00 €
37,40	9120045474091	20119	8,20 €
25	9120045473209	20238	29,00 €
23	9120045472820	20240	110,00 €
23	9120045472837	20241	126,00 €
23	9120045472844	20242	144,00 €
38	9120045473384	20250	22,70 €
38,40	9120045473391	20251	24,70 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
40	9120045473407	20252	40,20 €
30	9120045472868	20253	17,50 €
25	9120045473032	20260	9,30 €
20,25	9120045473018	20261	7,00 €
25	9120045473001	20262	10,30 €
37,40,45	9120045473728	20266	41,20 €
37,40,45	9120045473735	20267	43,30 €
37,40,45	9120045473742	20268	44,30 €
37,40,45	9120045473759	20269	46,40 €
21,23,33	9120045473292	20272	26,80 €
21,23,33	9120045473308	20273	29,90 €
21,23,33	9120045473315	20274	34,00 €
38,41	9120045474350	20278	43,30 €
38,40	9120045473230	20279	18,50 €
38,40	9120045474800	20280	15,50 €
41	9120045473766	20300	171,00 €
37,40	9120045474084	20303	8,20 €
37	9120045473438	20311	82,00 €
37	9120045473445	20312	97,00 €
37	9120045473452	20313	113,00 €
37	9120045473469	20314	131,00 €
37	9120045473476	20315	162,00 €
40	9120045473261	20316	12,40 €
40	9120045473483	20317	106,00 €
40	9120045473490	20318	129,00 €
40	9120045473506	20319	148,00 €
40	9120045473513	20320	188,00 €
40	9120045473414	20321	14,40 €
38	9120045473254	20322	11,30 €
38	9120045473421	20323	14,40 €
30	9120045473780	20333	8,20 €
27,33	9120045474114	20365	18,50 €
27,33	9120045474121	20366	19,60 €
27,33	9120045474138	20367	29,90 €
44	9120045474145	20368	130,00 €
44	9120045474152	20369	146,00 €
44	9120045474169	20370	166,00 €
44	9120045474176	20371	207,00 €
44	9120045474183	20372	244,00 €
44	9120045474190	20373	144,00 €
44	9120045474206	20374	171,00 €
44	9120045474213	20375	199,00 €
44	9120045474220	20376	247,00 €
44	9120045474237	20377	309,00 €
44	9120045474244	20378	350,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
45	9120045474268	20379	10,30 €
45	9120045474275	20380	14,40 €
45	9120045474282	20381	10,30 €
44,47,49	9120045474299	20382	40,20 €
44,47,49	9120045474305	20383	27,80 €
44	9120045474312	20384	47,40 €
44	9120045474329	20385	53,00 €
46	9120045474541	20386	523,00 €
44,47,49	9120045474336	20387	36,10 €
34	9120045474343	20388	22,70 €
3,12	9120045477719	20401	148,00 €
38	9120045474374	20402	183,00 €
41	9120045474367	20403	231,00 €
44,47,49	9120045474398	20404	25,80 €
45	9120045474404	20405	330,00 €
44,47,49	9120045474411	20409	23,70 €
27	9120045474107	20411	7,20 €
45	9120045474251	20412	14,40 €
44	9120045474442	20414	281,00 €
47	9120045474473	20416	411,00 €
46	9120045474558	20417	535,00 €
46	9120045474565	20418	665,00 €
46	9120045474572	20419	832,00 €
46	9120045474589	20420	983,00 €
46	9120045474596	20421	1 144,00 €
47	9120045474602	20422	12,40 €
47	9120045474985	20423	17,50 €
47	9120045474626	20424	61,00 €
25,38,41	9120045474633	20427	7,10 €
25,38,41	9120045474640	20428	7,10 €
34	9120045474657	20436	64,00 €
34	9120045474664	20437	68,00 €
34	9120045474671	20438	72,00 €
34	9120045474688	20439	81,00 €
34	9120045474695	20440	96,00 €
34	9120045474701	20441	113,00 €
42,45,49	9120045474718	20442	102,00 €
45,47	9120045474725	20443	6,00 €
25	9120045474831	20455	17,50 €
25	9120045474848	20457	12,40 €
20,37,40	9120045474855	20460	29,00 €
44	9120045474879	20461	109,00 €
47	9120045474886	20462	115,00 €
20,24	9120045475081	20468	20,60 €
20,27	9120045475098	20475	23,70 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
27	9120045475104	20476	47,40 €
20	9120045475180	20481	69,00 €
20	9120045475197	20483	6,80 €
20	9120045474930	20484	9,60 €
20,24	9120045474947	20485	47,40 €
21,27,38	9120045474954	20487	9,40 €
20	9120045474961	20488	141,00 €
49	9120045474978	20489	177,00 €
49	9120045474992	20490	57,00 €
48	9120045475005	20491	1 029,00 €
48	9120045475012	20492	1 272,00 €
48	9120045475029	20493	1 545,00 €
48	9120045475036	20494	1 815,00 €
48	9120045475043	20495	2 081,00 €
48	9120045475050	20496	2 394,00 €
49	9120045475067	20497	1 639,00 €
49	9120045475203	20498	58,00 €
20	9120045475241	20509	8,00 €
17	9120045475265	20522	7,00 €
17	9120045475272	20523	8,00 €
52	9120045475296	20525	340,00 €
52	9120045475302	20526	335,00 €
52	9120045475319	20527	259,00 €
20	9120045476156	20559	345,00 €
20	9120045476149	20560	300,00 €
44	9120045476194	20562	416,00 €
20	9120045476132	20593	214,00 €
20	9120045476088	20606	22,10 €
20	9120045476064	20607	17,00 €
20	9120045476019	20608	29,90 €
13	9120045475678	20609	29,90 €
13	9120045476095	20610	31,90 €
30,54	9120045476118	20611	56,00 €
20,54	9120045476026	20612	56,00 €
23,54	9120045476002	20613	56,00 €
25	9120045476101	20614	24,70 €
52	9120045475838	20615	272,00 €
52	9120045475845	20616	356,00 €
52	9120045475852	20617	510,00 €
52	9120045475869	20618	595,00 €
52	9120045475876	20619	178,00 €
52	9120045475883	20620	262,00 €
52	9120045475890	20621	131,00 €
50	9120045475722	20622	143,00 €
13	9120045475661	20623	75,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
32	9120045475739	20624	14,40 €
32	9120045475746	20625	14,90 €
32	9120045475753	20626	15,50 €
32	9120045475760	20627	16,00 €
32	9120045475784	20628	14,40 €
32	9120045475791	20629	14,90 €
32	9120045475807	20630	15,50 €
32	9120045475814	20631	16,00 €
9,10	9120045476071	20632	10,30 €
44,47	9120045476187	20646	31,90 €
50	9120045476613	20657	196,00 €
50	9120045476620	20658	162,00 €
34,52	9120045476248	20661	41,20 €
34,52	9120045476255	20662	43,30 €
34,52	9120045476262	20663	44,30 €
34,52	9120045476279	20664	48,40 €
34,52	9120045476286	20665	55,00 €
34,52	9120045476293	20666	60,00 €
34,52	9120045476309	20667	70,00 €
34,52	9120045476316	20668	82,00 €
34,52	9120045476323	20669	96,00 €
34,52	9120045476330	20670	109,00 €
50	9120045476415	20683	114,00 €
14	9120045476484	20692	519,00 €
14	9120045476491	20693	562,00 €
14	9120045476507	20694	606,00 €
9	9120045476538	20696	55,00 €
7	9120045475326	20706	34,00 €
7	9120045475333	20707	13,40 €
7,54	9120045475340	20708	56,00 €
14	9120045476644	20711	139,00 €
7	9120045476637	20714	39,10 €
7	9120045476705	20738	17,50 €
7	9120045476712	20739	40,20 €
27	9120045477184	20816	44,00 €
27	9120045477191	20817	52,00 €
27	9120045477207	20818	63,00 €
27	9120045477276	20819	35,00 €
27	9120045477269	20824	5,80 €
27	9120045477252	20825	4,00 €
27	9120045477283	20826	29,00 €
27	9120045477290	20829	4,10 €
7	9120045477337	20849	20,50 €
7	9120045477344	20850	22,70 €
7	9120045477351	20851	22,70 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
10,11	9120045477405	20881	16,00 €
29	9120045477627	20947	7,90 €
29	9120045477634	20948	8,00 €
29	9120045477641	20949	8,50 €
29	9120045477658	20950	10,90 €
29	9120045477665	20951	19,90 €
29	9120045477610	20952	35,00 €
29	9120045477672	20953	43,00 €
29	9120045477689	20954	55,00 €
29	9120045477733	20955	9,50 €
29	9120045477740	20956	22,00 €
3,12	9120045477726	20957	148,00 €
25	9120045473193	30009	22,70 €
56	9120045471977	30010	14,40 €
56	9120045471984	30011	21,60 €
56	9120045471991	30012	26,80 €
56	9120045472004	30013	33,00 €
56	9120045472011	30014	40,20 €
31	9120045472028	30017	26,80 €
31	9120045472035	30018	35,00 €
31	9120045472042	30019	43,30 €
31	9120045472059	30020	52,00 €
31	9120045472066	30021	56,00 €
21	9120045472073	30027	17,10 €
21	9120045472080	30028	18,40 €
21	9120045472097	30029	22,10 €
21	9120045472103	30030	25,80 €
33	9120045472158	30039	21,60 €
33	9120045472165	30040	23,70 €
33	9120045472172	30041	36,10 €
21	9120045472189	30042	30,50 €
21	9120045472196	30043	35,30 €
29,38,41	9120045472240	30050	8,40 €
31	9120045474466	30054	19,60 €
17	9120045472301	30063	7,40 €
17	9120045472318	30064	8,70 €
38,41,45	9120045472356	30067	20,60 €
29,38,41	9120045472387	30070	6,40 €
23	9120045473841	30146	36,10 €
38,40	9120045473025	30208	4,90 €
25	9120045473124	30210	4,30 €
25	9120045473056	30236	5,50 €
24	9120045472998	30239	20,80 €
17	9120045474862	30467	4,30 €

Alle RUNPOTEC Produkte sind in mehr als 5.000 Fachhandelsfilialen in Deutschland erhältlich. Nachfolgend finden Sie eine Übersicht unserer Beratungs-Ansprechpartner in Ihrer Region:

Süd Bayern
PLZ 80-87, 93-94



Alfons Brummer & Co GmbH
Industrievertretungen
Felix-Wankel Str. 4
82152 Krailling
Tel: +49 89 89 99 68 0
Fax: +49 89 89 99 68 23
info@brummer.de
www.brummer.de

**Nordrhein -
Westfalen Ost**
PLZ 57-59
(ohne 59200 - 59400)



Ochsenfeld Handelsagentur
Elektroindustrievertretung
Herr Holger Ochsenfeld
Hagener Str. 6a
57399 Kirchhundem - W.E.
Tel: +49 2764 21 56 90
Fax: +49 2764 21 56 99
zentrale@ochsenfeld-ha.de
www.ochsenfeld-ha.de

**Nord Bayern
Thüringen**
PLZ 07, 90-92, 95-99



Karl Mahl
Ingenieur und Verkaufsbüro
Herr Andreas Mahl
Schweinauer Haupt Str. 19
90441 Nürnberg
Tel: +49 911 99 90 47 0
Fax: +49 911 99 90 47 29
info@karl-mahl.de
www.karl-mahl.de

**NRW Nord
Niedersachsen W**
PLZ 32-33, 48-49,
59200 - 59400



Bernd Guse
Industrievertretungen
Herr Sven Köhler
Bahndamm 15, 33803 Steinhagen
Tel: +49 5204 91 41 80
Fax: +49 5204 91 41 88
info@bernd-guse.de
www.bernd-guse.de

Baden-Württemberg
PLZ 70-79, 88-89



B&D Industrievertretung
Herr Thorsten Debertshäuser
Schloßstr. 9/1, 74336 Brackenheim
Tel: +49 7135 99 09 88 - 0
Mobil: +49 152 59 94 65 53
vertrieb@iv-bd.de
www.iv-bd.de

**Schleswig-
Holstein, Hamburg**
PLZ 20-25, 26-31, 37
(ohne 23923 -23999)



Bö-Tec Handelsvertretungen GmbH
Herr Peter Böschen
Stuhrer Straße 18
28197 Bremen
Tel: +49 421 80 93 01 02
info@bö-tec.de
www.bö-tec.de

**Hessen, Saarland,
Rheinlandpfalz**
PLZ 34-36, 54-55, 60-69



Herzog Industrievertretungen
Herr Christian Herzog
Fritz-Karl-Henkel-Str. 12-16
67454 Haßloch
Tel: +49 6324 70 80 100
info@herzog-iv.de
www.herzog-industrievertretung.de

**Berlin, Brandenburg
Mecklenburg-
Vorpommern**
PLZ 10-19,
23923 - 23999, 38



Elektrotechnische Vertretungen
Herr Stephan Postler
Lehnitzstr. 11, 16515 Oranienburg
Tel: +49 3301 20 42 16
Fax: +49 3301 20 42 19
kontakt@hv-postler.de
www.hv-postler.de

**Nordrhein-
Westfalen Süd**
PLZ 40-47, 50-53, 56



Dolle & Schardt GmbH
Industrievertretungen
Herr Thomas Schardt
Bunsenstr. 10, 42551 Velbert
Tel: +49 2051 28 06 0
Fax: +49 2051 28 06 29
info@dolle-schardt.de
www.dolle-schardt.de

**Sachsen
Sachsenanhalt**
PLZ 01-09, 39



Quas Handelsvertretungen
Herr André Quas
Ludwig-Kossuth Str. 3
01109 Dresden
Tel: +49 351 80 26 137
Fax: +49 351 80 26 148
info@hv-quaas.de
www.hv-quaas.de

Anwendung Kabelziehschleufe

AKTIONS-BESCHREIBUNG

RUNPOSTICKS - Comfort-Paket + Kabelziehschleufe mit Gewinde - 4er Set

- 1 x RUNPOSTICKS - Comfort-Paket (19-teilig)
Anwendungsgebiet: abgehängte Decken, Kabelkanäle, Hohlwände usw...
- 1 x Kabelziehschleufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm - 4er Set
Anwendungsgebiet: Um konfektionierte Kabel inkl. Stecker geschützt zu ziehen

Weitere Informationen siehe Produktvideos.

STATT € 181,²⁰

€ 161,-

zzgl. MwSt.

RUNPOSTICKS - Kabelziehschleufe - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11117

VIDEO

RUNPOSTICKS

VIDEO

Kabelziehschleufe

30m

Anwendung Kabelziehschleufe

AKTIONS-BESCHREIBUNG

RP5 ohne Meterzähler - 30 m + Kabelziehschleufe mit Haken - 4er Set

- 1 x RP5 ohne Meterzähler - 30 m
incl. 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm
- 1 x Kabelziehschleufe mit Haken - 4er Set
Anwendungsgebiet: Um konfektionierte Kabel inkl. Stecker geschützt zu ziehen. Für Rohre ab 14 mm Innendurchmesser und nicht geführte Leitungen.

Weitere Informationen siehe Produktvideos.

STATT € 204,²⁰

€ 168,-

zzgl. MwSt.

RP5 - Kabelziehschleufe - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11142

VIDEO

RP5

VIDEO

Kabelziehschleufe

Trommelbreite bis 1250 mm

KG 4500

Hubstütze links

Hubstütze rechts

Zusammenklappbar, nur 22 kg pro Stütze
Kompakt - einfacher Transport

LIFTER 4500

RUNPOLIFTER 4500 - Kabeltrommelheber

Der RUNPOLIFTER 4500 ist ein zusammenklappbarer Kabeltrommelheber, um Trommeln mit einem Durchmesser bis zu 1600 mm, einem max. Gewicht von 4.500 kg und einer max. Breite von 1250 mm zu heben. Weitere Informationen siehe Produktvideo.

Lieferumfang:

- 1 x Hubstütze rechts, 1 x Hubstütze links,
- 1 x Trommelwelle, 2 x Zentrierkonen



Lifter Sets	Wellen Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
Lifter 1150	1150 mm	10162	2688,00 €
Lifter 1350	1350 mm	10163	2730,00 €
Lifter 1600	1600 mm	10164	2771,00 €



AKTIONS-BESCHREIBUNG

GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm - 30 m + **RC2** Inspektionskamera - 30 m

- 1 x GF3 - 30 m, mit integriertem digitalen Meterzähler - m/ft, Kabeleinziehwerkzeug, optimal geeignet für Rohr-Ø 10-50 mm Gesamtbruchlast 130 kg
 - 1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel
- Einsatzgebiete in Kombination mit GF3: Rohrinspektionen über lange Distanzen bis 50 m ab 14 mm Rohr-Innendurchmesser

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT € 725,00
€ 589,-
zzgl. MwSt.

GF3 -30 m - RC2 - 30 m - Aktion
 RUNPOTEC Art.-Nr. 11146



AKTIONS-BESCHREIBUNG

GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 50 m + **RC2** Inspektionskamera - 50 m

- 1 x GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set - 50 m
 - Einsatzgebiete: Optimal für Rohr-Ø 30 - 80 mm
 - 1 x RC2 Inspektionskamera mit 50 m Kabel
 - Einsatzgebiet: Siehe Beschreibung oben
- Inklusive Zubehör siehe Seite 18

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT € 923,00
€ 739,-
zzgl. MwSt.

RC2 50 m - GF4.5 50 m - Aktion
 RUNPOTEC Art.-Nr. 11140



Qualitätskontrolle

RUNPOTEC Produkte werden durch ein Etappenprüfverfahren kontrolliert auf

- Zuglast
- Materialqualität
- Materialermüdung
- mechanische Belastung
- Funktionstauglichkeit

RUNPOTEC Produkte werden großteils aus Edelstahl gefertigt

- Hohe Edelstahlqualität
- Präzise Verarbeitung
- Hohe Belastbarkeit

EXTRA STRONG, bis max. 800 kg, leistet die Zugkraft von ca. 10 Personen



KOSTENLOS

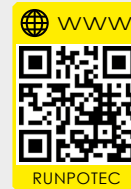


AKTION ÜBER IHREN FACHHANDEL ERHÄLTLICH!

Kaufen Sie **1x Spillwinde + 1x Zugseil + 1x Verbindungswirbel**, erhalten Sie **kostenlos 3x Kabelziehstrümpfe** Ihrer Wahl dazu!

- CW 800 E Spillwinde inkl. Trolley Montageschiene und Gurt für waagrechten Kabelzug (230 V / 50 Hz - 0,75 kWh / 5,1 A)
 - Zugseil Polyester inkl. Haspel
 - Verbindungswirbel mit Drallausgleich Ø 30 mm
 - Kabelziehstrumpf mit Schlaufe aus hochwertigem, verzinkten Stahl Doppel-Drahtgeflecht
- Details siehe Seite 50 – 52

Weitere Informationen erhalten Sie auf www.runpotec.com oder im Produktvideo.



Kabelumlenkrolle-Schacht



Kabelumlenkrollen-90 Grad - 3 Rollen



Kabelumlenkrolle-Schacht Innenkante



Kabelumlenkrollen - 90 Grad



Kabelumlenkrollen-Kette - 3 bis 6 - gliedrig



Kabelumlenkrollen

Hochleistungs-umlenkrollen mit integrierten Kugellagern, Schwerlastrollen aus Aluminium, KTL/ Pulverbeschichteter Rahmen, Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm
Traglast 4.500 kg - Art-Nr.: 10166, 10157, 10156, 10153, 10199-10201
Traglast 2.500 kg - Art-Nr.: 10189



Kabelumlenkrolle	Art-Nr.	empf. VK Preis
Schacht (für Schacht Ein- oder Ausführungen)	10157	82,00 €
Schacht Innenkante (für Schächte, Absätze oder Stufen)	10156	82,00 €
90 Grad (für Ecken und Kanten)	10153	157,00 €
90 Grad 3 Rollen (max. 2500 kg belastbar)	10189	247,00 €
Kette 3-gliedrig (universell einsetzbar)	10166	241,00 €
Kette 4-gliedrig (universell einsetzbar)	10199	321,00 €
Kette 5-gliedrig (universell einsetzbar)	10200	402,00 €
Kette 6-gliedrig (universell einsetzbar)	10201	481,00 €



Irlachstrasse 31
5303 Thalgau / Austria
Tel.: +43 6235 20335-0
Fax: +43 6235 20335-35

office@runpotec.com
www.runpotec.com



Newsletter
Anmeldung



QR-Code scannen, anmelden und sofort über Neuheiten und Aktionen informiert werden.

