

# RUNPOTEC®

STRONGEST CABLE PULLING TOOLS

## CB 260 – Trolley

Zubehör für CB 260 Cable Box

**NEU**



Anwendungsbeispiel:  
CB 260 Trolley mit CB 260 Cable Boxen



1 x Trolleyaufsatz links, 1 x Trolleyaufsatz rechts

**Optimaler Einsatzbereich:**  
Transportaufgaben im Arbeitsalltag, Treppentransporte sowie Anwendungen in Lagerumgebungen.

**CHF 103,-**  
zzgl. MWST  
CB260 Trolley,  
RUNPOTEC Art.-Nr. 21007

## RUNPOSTICKS – 35-teilig

Schubstangensystem

**NEU**



**Optimaler Einsatzbereich:**  
Abgehängte Decken, Kabelkanäle, Hohlwände, Unterflurschächte, diverse Durchführungen und vieles mehr

STATT CHF 285,00

**CHF 239,90**  
zzgl. MWST  
RUNPOSTICKS - 35-teilig  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10173

## RC3 – Inspektionskamera digital - 15 m



RC3 Inspektionskamera über WLAN und RUNPCAM-APP bedienen (optional)

Kamerakopf mit Front- und Seitenkamera inklusive 8 x LED-Lichter dimmbar – IP67

Kompatibel mit RUNPOTEC  
Einschubwerkzeugen



STATT CHF 369,00

**CHF 319,-**  
zzgl. MWST  
RC3 - Inspektionskamera - 15 m  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10214



RC2 / RC3 -  
Inspektionskamera  
KOMPATIBEL



EINFÜHRUNGSPREIS  
**RUNPOSTICKS – 35-teilig**  
Schubstangensystem

- 15 Schubstangen und 19 Zubehörteile
  - Die neue Basalttechnologie ermöglicht extreme Biegeradien bei gleichzeitig hoher Formstabilität der Stäbe.
  - Praktische Aufbewahrungstasche
- Optimales Einsatzgebiet:** abgehängte Decken, Kabelkanäle, Hohlwände, Unterflurschächte und vieles mehr.

Weitere Informationen siehe Produktvideo

STATT CHF 285,00

CHF **239,90**  
zzgl. MwSt.  
RUNPOSTICKS – 35-teilig  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10173

NEU



Mit Einführrohr **DM 48**,  
max. Kabeldurchmesser  
Ø 40 mm  
Art.-Nr.: 10220

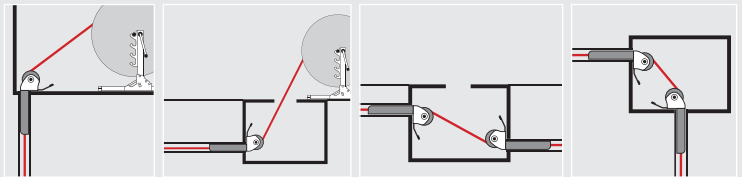
Mit Einführrohr **DM 89**,  
max. Kabeldurchmesser  
Ø 80 mm  
Art.-Nr.: 10223



NEU  
**Kabelumlenkrollen**

Hochleistungsumlenkrollen mit integrierten Kugellagern, Schwerlastrollen aus Aluminium, KTL/ Pulverbeschichteter Rahmen

**Optimales Einsatzgebiet:** Schonendes und kraftsparendes Ziehen von Kabeln über Ecken oder Kanten.  
Traglast 4.500 kg



Kabelumlenkrollen	Art.-Nr.	UVP CHF
mit Einführrohr <b>DM 48</b>	10220	<b>142,00</b>
mit Einführrohr <b>DM 60</b>	10221	<b>145,00</b>
mit Einführrohr <b>DM 76</b>	10222	<b>149,00</b>
mit Einführrohr <b>DM 89</b>	10223	<b>153,00</b>

**5 + 1 Gratis**



SET-AKTION

**CB 260 Cable Box - Einzeladerabroller - 6er SET**

Box mit Tragegriff inklusive Rolle für Einzeladern, Drähte oder Kabel

- Geordnetes und strukturiertes Kabel abrollen
- Schnelles Wechseln der Rolle bzw. Drähte
- Einfaches Stecksystem
- Vielseitig stapelbar und modular erweiterbar

Weitere Informationen siehe Produktvideo

STATT CHF 624,00

CHF **507,50**  
zzgl. MwSt.  
CB 260 Cable Box – 6er-Set  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10217





KG  
270

Integrierter digitaler  
Meterzähler – m/ft



Dreifach verdichtetes  
Spezialkunststoffband



AKTIONSPREIS

**RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm - 30 m**

RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm - 30 m inkl. digitalem Meterzähler

- 270 kg Gesamtbruchlast
- dreifach verdichtetes Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm
- 2 x RG7 Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm - am Stabanfang und Stabende
- Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG7 Führungsspitze)
- Baustellentaugliche, robuste und stoßfeste Aufbewahrungsbox
- Optimales Einsatzgebiet: Rohrinnendurchmesser 9 – 32 mm

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT CHF 224,00

**209,-**

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



15m



RC3 Inspektions-  
kamera über  
WLAN und  
RUNPOCAM-APP  
bedienen  
(optional)

Kamerakopf mit  
Front- und Seiten-  
kamera inkl.  
8 x LED-Lichter –  
dimmbar – IP67

Durch Gewinde  
RTG Ø 6 mm –  
Verbindung zu  
RUNPOTEC Ein-  
schubwerkzeugen

AKTIONSPREIS

**RC3 - Inspektionskamera digital - 15 m**

- 5.0" IPS – Farbdisplay, herausnehmbares Monitormodul mit stoßfester Gummihülle
- Gewinde RTG Ø 6 mm – Verbindung zu RUNPOTEC Einschubwerkzeugen
- Full HD – Bild- und Videoauflösung
- Zubehörfach (8-teilig)
- Lithium-Ionen Akku (3 Stunden)
- IP67 Schutzklasse – Kamerakopf und Kabel

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT CHF 369,00

**319,-**

CHF zzgl. MwSt.  
RC3 Inspektionskamera - 15 m  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10214



KG  
800

AKTIONSPREIS

**XB 500 T (Teleskopauszug) - Kabelabroller**

Universeller Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Röhren (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, XB Dorn und Clipsystem Der höhenverstellbare Deckel ist konstruiert um lose Kabel, Kabelringe, Rohre oder 2 Kabelringe gleichzeitig zu sichern und verhindert ein unkontrolliertes Kabelabwickeln.

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT CHF 369,00

**339,-**

CHF zzgl. MwSt.  
XB 500 T - Aktionspreis  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10187





KG  
130

AKTIONSPREIS

**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 (stoppt nur RG7 inkl. Knickschutz)
  - Baustellentauglich, Spritzwasser- und Staubgeschützt
  - Gesamtbruchlast: 130 kg
  - Optimales Einsatzgebiet: Rohrlinnendurchmesser 9 - 45 mm
- Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT CHF 199,00

CHF  
zzgl. MwSt.  
**176,90**

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



KG  
100

AKTIONSPREIS

**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 (stoppt nur RG4.5 Führungsspitze)
  - Baustellentauglich, Spritzwasser- und Staubgeschützt
  - Gesamtbruchlast: 100 kg
  - Optimales Einsatzgebiet: Rohrlinnendurchmesser 5 - 40 mm
- Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT CHF 208,50

CHF  
zzgl. MwSt.  
**176,50**

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



AKTION-BESCHREIBUNG

**RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät + XB 300 - Kabelabroller**

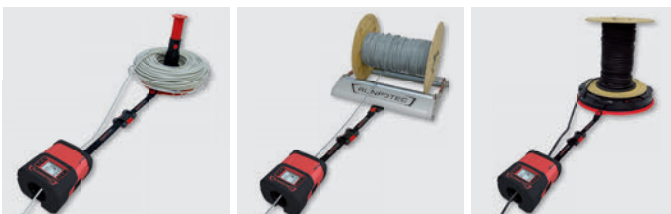
- 1 x RM35 Digitales Kabellängenmessgerät inkl. Zubehör im Systemkoffer (inkl. 2x Montageplatte)
  - 1 x XB 300 - Kabelabroller
- Universeller Kabeltrommel Auf- und Abroller für Kabeltrommeln (auch beschädigt), belastbar bis 300 kg

Weitere Informationen siehe Produktvideos.

STATT CHF 500,00

CHF  
zzgl. MwSt.  
**399,-**

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



<b>NEUHEITEN - AKTIONEN - INFORMATIONEN</b>		
CB 260 - Einzeladerabroller 4er SET   6er SET		2
RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm		3
RC3 - Inspektionskamera - digital   XB 500 T - Teleskopauszug		3
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm   GF3 SLIM - Glasfaserstab Ø 3 mm		4
RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät + XB 300 - Kabelabroller		4
RUNPOSTICKS - Comfort Paket + Kabelziehschlaufe - Gewinde		66
RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm + Kabelziehschlaufe - Haken		66
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm + RC2 Inspektionskamera		67
GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm + RC2 Inspektionskamera		67
<b>KABELEINZIEHSYSTEME</b>		<b>Rohrdurchmesser</b>
Kabelgleitmittel   GEL   SCHAUM   SPRAY   FLÜSSIG		19
RP5 - Kabeleinziehband Ø 5,5 mm - Kabeleinziehwerkzeug	ID* Ø 9 – 32 mm	26
RUNPOSTICKS - Schubstangensystem - Standard- und Comfort Paket		28
RP1 - Kabeleinziehband Ø 4 mm	ID* Ø 9 – 25 mm	25
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm - Kabeleinziehwerkzeug	ID* Ø 9 – 45 mm	30
GF3 SLIM - Glasfaserstab Ø 3 mm - Kabeleinziehwerkzeug	ID* Ø 5 – 40 mm	32
RT 2008 - Mechanisches Kabeleinziehwerkzeug	ID* Ø 9 – 32 mm	34
MET 4 - Metallspirale Ø 4 mm	ID* Ø 9 – 32 mm	35
Kabelziehschlaufe - Haken (Schnellverschluss)   Gewinde RTG 6	Ø 14 – 30 mm	36
Kabelziehstrümpfe - Haken   Gewinde RTG   Schlaufe	Ø 9 – 100 mm	37
Kabeldurchmesser - Übersichtstabelle - Informationsseite	Ø 9 – 100 mm	39
GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Kabeleinziehwerkzeug	Ø 30 – 80 mm	40
GF6 - Glasfaserstab Ø 6 mm - Kabeleinziehwerkzeug	Ø 40 – 100 mm	43
GF7.5   GF9 - Glasfaserstab Ø 7,5 / 9 mm - Kabeleinziehwerkzeug	Ø 50 – 200 mm	47
GF11 - Glasfaserstab Ø 11 mm - Kabeleinziehwerkzeug	Ø 80 – 250 mm	50
GF15 - Glasfaserstab Ø 15 mm - Kabeleinziehwerkzeug	Ø 180 – 450 mm	52
Haspel-Führungssonden-Set	Ø 50 – 450 mm	46
CW 800 E - Spillwinde für waagrechten Kabelzug		54
Zugseil Polyester - inkl. Haspel oder Trommel		56
Kabelumlenkrollen		57
Metallspirale - Ø 4 mm   Nylonspirale - Ø 4 mm	ID* Ø 9 – 32 mm	60
<b>INSPEKTIONSSYSTEME - MESSGERÄTE - SYSTEMKOFFER</b>		
RC3 - Inspektionskamera - digital		20
RC2 - Inspektionskamera		22
RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät		6
RM80 - Laser Distanzmessgerät		59
RUNPOTEC Systemkoffer		58
<b>KABELABROLLSYSTEME</b>		<b>Belastbar bis</b>
CB 260 - Einzeladerabroller		8
XB 300 - Kabelabroller   Multifunktionsdorn	300 kg	10
XB 500 - Kabelabroller	800 kg	12
XB 500 T (Teleskopauszug) - Kabelabroller	800 kg	13
XB 500 APR - Adapterplatte - Roller   XB 500 APF - Adapterplatte - Füße	80 kg	14
PRO 530   PRO 670 - Kabeltrommelabroller	215 kg	15
AS 900 - Abrollschienen	1700 kg	18
RUNPOLIFTER 4500 SET - Kabeltrommelheber	4500 kg	16
Trommelbeispiele - für RUNPOLIFTER 4500 SET - Informationsseite		17
Kabelumlenkrollen	4500 kg	57
<b>PREISLISTE - REGIONALE ANSPRECHPARTNER</b>		
Preisliste		61
Qualitätskontrolle		67

\* ID = Innendurchmesser

## RM35 Digitales Kabellängenmessgerät



EICHFÄHIG



Klappbar

Baustellentauglich:  
Spritzwasser- und Staubgeschützt, Stoß- und Bruchfest

Vieleisig 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

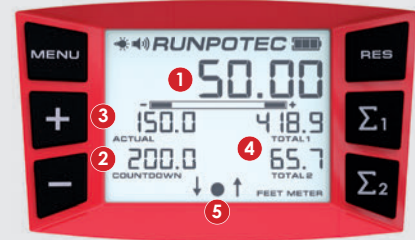


W-BOX | Sortimo KOMPATIBEL

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 Clipsystem ermöglicht die einfache Verbindung von RM35 mit dem XB 300, XB 500 oder XB 500T Kabelabroller. Wird der Gurt mit Clipsystem 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 Clipsystem
- F Ankerpad
- G Multibacken RM35 – Rund
- H Führungsbacken RM35
- I USB-C Ladekabel



**RM35** Digitales Kabellängenmessgerät - Anwendung - Zubehör - Ersatzteile

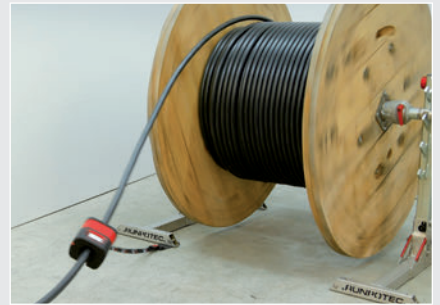
Anwendungsbeispiele










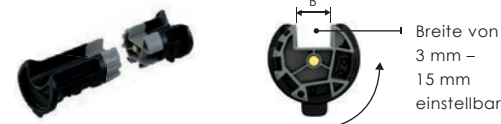
RM35 mit Montageplatte-Systemkoffer, Glasfasereinziehsystem Ø 4,5 mm



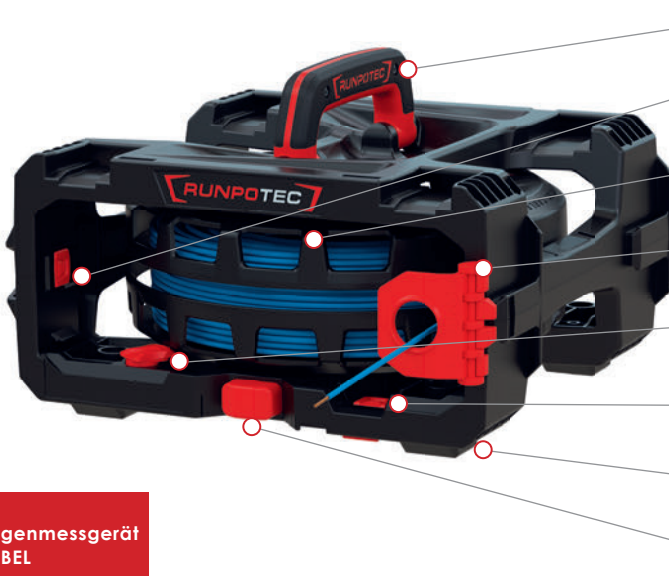
RM35 mit Gurt und Clipseystem an XB 500 befestigt



RM35 mit RUNPOLIFTER L1600 und 3 x 35 mm<sup>2</sup> Kabel

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF	
 <p><b>RM35 Digitales Kabellängenmessgerät</b> Inkl. Zubehör: RUNPOTEC Systemkoffer, Multibacken RM35 – Rund, Gurt m. Clipseystem, Ankerpad, Montageplatte Systemkoffer, Montageplatte RM35, Führungsbacken RM35, USB-C Ladekabel</p>	10172	<del>424,00</del> <b>Einführungsaktionspreis</b> 362,00	
<p>GEEICHT</p>  <p>Beschreibung zur Eichung</p>	10184	515,00	
	<p><b>Gurt mit Clipseystem und Ankerpad – 2-teilig</b> Zum Verbinden mit Kabelabrollgeräten Gurtlänge 1200 mm + Ankerpad – 2-teilig Gurtlänge 2400 mm + Ankerpad – 2-teilig</p>	20706 20714	40,70 46,50
 <p>Info: Einfaches Wechseln mit Innensechskant 2,5 mm</p>	<p><b>Gleitbacken-Set RM35 – 4-teilig</b> Ersatzteil für RM35</p>	20707	16,20
 <p>Beispielfoto: Innenansicht</p>	<p><b>RUNPOTEC Systemkoffer</b> mit Koffereinlage für RM35</p>	20708	66,30
 <p>Beispielfoto: ohne RM35 und Systemkoffer</p>	<p><b>Montageplatte – Systemkoffer</b> Aufsatz zur Befestigung am RUNPOTEC Systemkoffer, mit Clicksystem für RM35</p>	20739	48,10
 <p>Beispielfoto: ohne RM35</p>	<p><b>Montageplatte RM35</b> Zur Befestigung mit Schrauben (nicht enthalten), mit Clicksystem für RM35, absperribar</p>	20849	27,70
 <p>Ø 12 mm Ø 18 mm Ø 6 mm Ø 24 mm</p>	<p><b>Führungsbacken RM35 – 4-teilig</b> für präzise Messergebnisse Führungsbacken grau (Ø 12 mm / 18 mm) Führungsbacken rot (Ø 6 mm / 24 mm)</p>	20738	21,10
 <p>von Ø 3 mm – Ø 15 mm einstellbar</p>	<p><b>Multibacken RM35 – Rund</b> für präzise Messergebnisse Durchmesser durch Drehen von Ø 3 mm – 15 mm einstellbar</p>	20850	27,30
 <p>Breite von 3 mm – 15 mm einstellbar</p>	<p><b>Multibacken RM35 – Eckig</b> für präzise Messergebnisse, Breite von 3 mm – 15 mm einstellbar, für eckiger Kabel, wie Duplexkabel, LED-Band, Flachbandkabel usw.</p>	20851	27,30

**CB 260** Cable Box - Einzeladerabroller



- Ergonomischer Tragegriff
- Entriegelung – um die Boxen horizontal zu trennen
- Rolle in der Einzelader/ Draht/Kabel verstaut ist
- Kabelführungs-Clip für Einzelader, Draht o. Kabel
- Nachlaufbremse – verhindert unkontrolliertes Abspulen
- Entriegelung – um die Boxen vertikal zu trennen
- Gummierte Standfüße für einen rutschfesten Stand
- Entriegelung – um die Rolle herauszunehmen

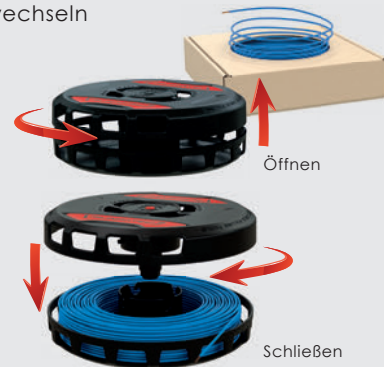


Die **CB 260 Cable Box** ist ein Einzeladerabroller, der speziell für die Verwaltung von Einzeladern, Drähten und Kabeln entwickelt wurde. Ein Kabelabrollsystem, das sich für alle Einzeladerverlegearbeiten und die Schaltschrankmontage eignet. Die CB 260 ist auch für Steuerungs-, Boxen- und Telefonkabel und weitere Kabeltypen geeignet. Die Boxen können horizontal und vertikal gestapelt und aneinander fixiert werden. Die Rollen lassen sich über den Druckknopf mühelos wechseln. Eine spezielle Auslauführung sorgt dafür, dass die Kabel ohne Verheddern abgerollt werden können.

Schnelles und einfaches Wechseln der Rolle



Kabelbund mit einem Dreh wechseln



CB 260 Cable Box **vertikal / horizontal** trennen und verbinden

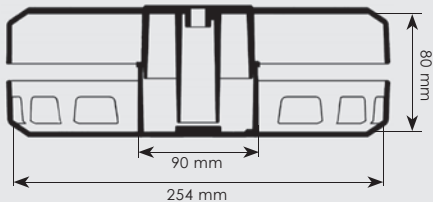


CB260 Trolley – Zubehör für CB260 Cable Box

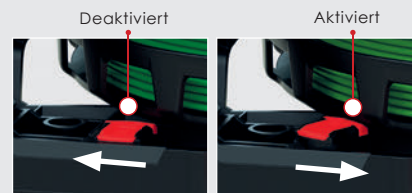


Mögliche Größen – Kabelbund / Einzeladerbund

**Füllvolumen:**  
 Max. Füllhöhe: 80 mm  
 Max. Äusserer Durchmesser: 254 mm  
 Min. Kern-Ø: 90 mm



Nachlaufbremse – verhindert unkontrolliertes Abspulen



**CB 260** Cable Box - Zubehör - Ersatzteile - Set-Aktionen

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
  <p><b>CB 260 Cable Box</b> – Einzeladerabroller Box mit Tragegriff inkl. Rolle für Einzelader, Drähte oder Kabel und Kabelführungs-Clip Außenmaße: L 310 mm   B 270 mm   H 157 mm</p>	10215	101,50
  <p><b>Rolle CB 260</b> Außenmaße: Ø 260 mm   H 87 mm</p>	21005	44,80
  <p><b>CB 260 Trolley</b> – Zubehör für CB260 Cable Box 1 x Trolleyaufsatz links, 1 x Trolleyaufsatz rechts Außenmaße: L 390 mm   B 360 mm   H 120 mm</p>	21007	103,00
 <p><b>Kabelführungs-Clip CB 260 - klappbar</b> für die Ausführung der Kabel, einklappbar, abnehmbar, Ausführungsöffnung Ø 25 mm</p>	21006	5,50
 <p><b>Wandhalterung CB 260</b> um CB 260 Cable Boxen an Wänden oder in Fahrzeugen zu sichern bzw. fixieren</p>	21008	8,85
 <p><b>CB 260 Nachlaufbremse</b> – Ersatzteil für CB 260 Cable Box Verhindert unkontrolliertes Abspulen von Kabeln</p>	21097	5,90
 <p><b>CB 260 Bremsbelag</b> – Ersatzteil für CB 260 Nachlaufbremse VPE = 6 Stück</p>	21125	5,80

**SET-AKTION**



4x **CB 260** Cable Box - Einzeladerabroller - **4er SET**

STATT CHF 416,00

**CHF 379,-**  
zzgl. MwSt.

CB 260 Cable Box – 4er-Set  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10216

**SET-AKTION**



6x **CB 260** Cable Box - Einzeladerabroller - **6er SET**

STATT CHF 624,00

**CHF 507,50**  
zzgl. MwSt.

CB 260 Cable Box – 6er-Set  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10217

**5 + 1 Gratis**



## XB 300 Kabelabroller

VIDEO



XB 300  
MULTIDORN



RM35 –  
Kabellängenmessgerät  
● KOMPATIBEL



XB DORN Ø 45 mm,  
abnehmbar für  
kleine Trommeln

Jetzt mit Clipseystem  
für den RM35 Digitales  
Kabellängenmessgerät



Das kompakte **XB 300** ist ein universeller 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 XB 500 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



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



**XB 300** Kabelabroller - Zubehör - Ersatzteile - Set-Aktionen

Artikel		Art.-Nr.	UVP CHF
	<b>XB 300</b> - Kabelabroller Ø 300 mm   Tragfähigkeit 300 kg inkl. XB Dorn und seitlichem Clipsystem (zur Verbindung mit RM35 Kabellängenmessgerät)	10137	<b>138,00</b>
	<b>Multifunktionsdorn</b> Anwendbar nur in Kombination mit XB 300, XB 500 und XB 500 T	20696	<b>67,00</b>
	<b>XB Dorn</b> für XB 300, XB 500 und XB 500 T	20632	<b>7,70</b>



Anwendungsbeispiele

AKTIONS-BESCHREIBUNG

**XB 300 + Multifunktionsdorn-Set**

STATT CHF 205,00

**CHF 179,90**  
zzgl. MwSt.

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



**W-BOX** | Sortimo KOMPATIBEL

AKTIONS-BESCHREIBUNG

**XB 300 – Komplett-Set**  
inkl. Multifunktionsdorn + Systemkoffer

STATT CHF 271,30

**CHF 231,-**  
zzgl. MwSt.

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



**W-BOX** | Sortimo KOMPATIBEL

AKTIONS-BESCHREIBUNG

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

1 x RP5 mit 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 CHF 480,30

**CHF 395,90**  
zzgl. MwSt.

RP5 - 30 m - XB 300 - Multi-Set - Aktion  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10224

VIDEO



RP5

**XB 500** Kabelabroller



XB 500



XB DORN Ø 45 mm  
abnehmbar für  
kleine Trommeln

Deckel höhenverstellbar,  
abnehmbar und 180° wendbar



Füllhöhe 260 mm

Ø 655 mm

Anwendungsmöglichkeiten

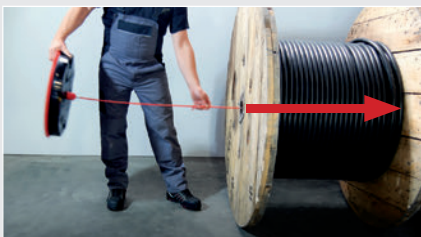


Mit Clipseystem zum  
Anhängen an den  
RM35 Digitales Kabel-  
längenmessgerät



Das **XB 500** ist ein universeller Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Rohren (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.	UVP CHF
	<b>XB 500</b> - Kabelabroller, Ø 500 mm Tragfähigkeit 800 kg, Trommelbreite variabel inkl. XB Dorn und seitlichem Clipseystem (zur Verbindung mit RM35 Kabellängenmessgerät) Die RUNPOSTICKS (Art-Nr. 20881) sind nachrüstbar und im Deckel verstaubar	10136 <b>Aktionspreis</b>	<del>295,00</del> <b>270,00</b>
	<b>RUNPOSTICKS Rot</b> (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	<b>20,00</b>
	<b>XB Dorn</b> für XB 300, XB 500 und XB 500 T	20632	<b>7,70</b>

## XB 500 T (Teleskopauszug) Kabelabroller



XB 500 T



XB DORN  
Ø 45 mm  
abnehmbar  
für kleine  
Trommeln



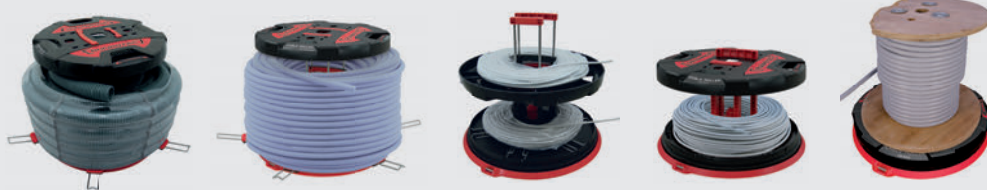
Mehr Füllvolumen durch  
Teleskopauszüge



Füllhöhe 390 mm

Ø 800 mm

### Anwendungsmöglichkeiten

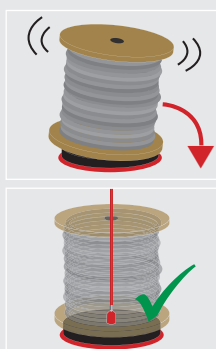


Mit Clipseystem zum  
Anhängen an den  
RM35 Digitales Kabel-  
längenmessgerät

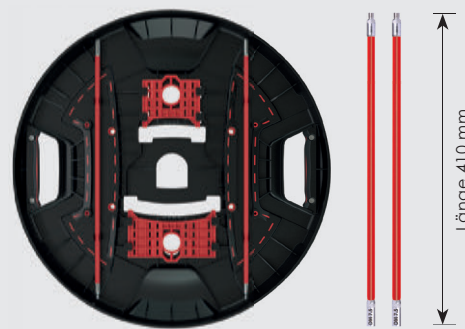


Das kompakte **XB 500 T** (Teleskopauszug) ist ein universeller Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Rohre (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln). Es ermöglicht störungsfreies und rationelles Arbeiten ohne Kabelgewirr. Das XB 500 T ist bis 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 Rohre 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



Länge 410 mm

Artikel		Art-Nr.	UVP CHF
	<b>XB 500 T</b> (Teleskopauszug) - Kabelabroller Mit geschlossenem Deckel Ø 500 mm   Tragfähigkeit 800 kg Mit ausgeklappten Bügeln Ø 800 mm   Füllhöhe 390 mm inkl. 2x RUNPOSTICKS 410 mm (im Deckel verstaut), XB Dorn und Clipseystem	10187	<del>369,00</del>
		Aktionspreis	<b>339,00</b>

**XB 500 APR** Adapterplatte - Roller



Schnellverschluss und Fixierhalterungen

Vier Transportrollen inkl. Feststellbremse

Die **XB 500 APR - Adapterplatte - Roller** kann mit dem XB 500 oder XB 500 T Kabelabroller verbunden werden. Optimal zum Ab- und Aufrollen von Rohr- oder Kabelbündeln bzw. Kabeltrommeln. Die Adapterplatte kann durch Fixierhalterungen und Schnellverschlusshebel zugänglich 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.	UVP CHF
<p><b>XB 500 APR - Adapterplatte - Roller</b> mit 4 Transportrollen inkl. Feststellbremse für XB 500 und XB 500 T</p>	20401	176,00

**XB 500 APF** Adapterplatte - Füße



Schnellverschluss und Fixierhalterungen

Vier ausklappbare Standfüße inkl. Gummierung

13 gummierte Standfüße



Die **XB 500 APF - Adapterplatte - Füße** kann mit dem XB 500 oder XB 500 T 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 zugänglich 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

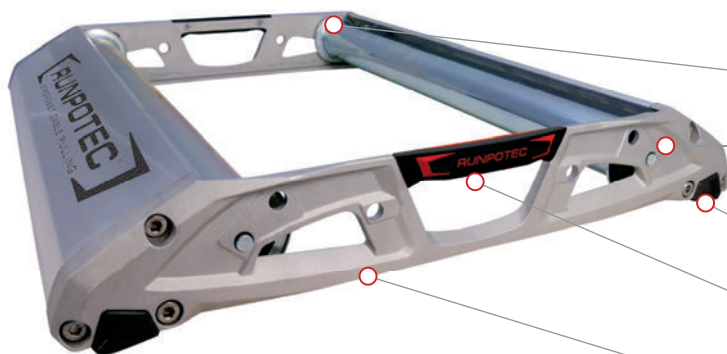


Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
<p><b>XB 500 APF - Adapterplatte - Füße</b> mit 4 ausklappbaren Standfüßen für XB 500 und XB 500 T</p>	20957	176,00

PRO 530 | PRO 670 Kabeltrommelabroller



PRO 530  
PRO 670



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



RM35 –  
Kabellängenmessgerät  
● KOMPATIBEL

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.	UVP CHF
	<p><b>Kabeltrommelabroller</b> fertig montiert, inklusive Tragwalzen Tragfähigkeit 215 kg</p> <p><b>PRO 530</b> - max. Trommelbreite 530 mm <b>PRO 670</b> - max. Trommelbreite 670 mm</p>	10134 10135	<b>240,00</b> <b>280,00</b>
	<p><b>Lenkrollen im 4er Set</b> 4 Stück mit Feststellbremse VPE = 4 x Lenkrollen mit Montageschrauben (M10)</p>	20623	<b>94,20</b>
	<p><b>Tragwalze 530</b> für Kabeltrommelabroller PRO 530 Walzenlänge 530 mm</p>	20609	<b>42,00</b>
	<p><b>Tragwalze 670</b> für Kabeltrommelabroller PRO 670 Walzenlänge 670 mm</p>	20610	<b>45,00</b>

**RUNPOLIFTER 4500 SET** Kabeltrommelheber



RUNPOLIFTER 4500 SET



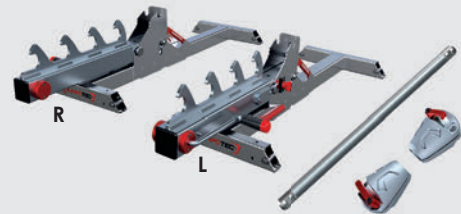
Zusammenklappbar  
Kompakt – einfacher Transport  
Nur 22 kg Eigengewicht  
pro Stütze



RM35 –  
Kabellängenmessgerät  
KOMPATIBEL

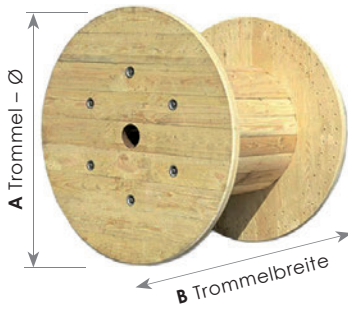
Der **RUNPOLIFTER 4500** ist ein zusammenklappbarer Kabeltrommelheber, welcher Trommeln mit einem Durchmesser bis zu 1600 mm, einem max. Gewicht von 4.500 kg und einer max. Breite von 1250 mm heben kann. Die beiden inkludierten Zentrierkonen verfügen über einen Schnellverschluss. Trommeln mit einer Zentralbohrung 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.	UVP CHF
	<b>RUNPOLIFTER 4500 SET</b> 1 x Hubstütze rechts, 1 x Hubstütze links 1 x Trommelwelle, 2 x Zentrierkonen Edelstahl, Stahl verzinkt	Lifter 1150	1150 mm	10162	<b>3190,00</b>
		Lifter 1350	1350 mm	10163	<b>3210,00</b>
		Lifter 1600	1600 mm	10164	<del>3303,00</del>
<b>Aktionspreis</b>					<b>2999,00</b>
<p><b>Lastendiagramm</b> siehe Seite 71</p>	<b>Trommelwelle</b> Ø 54 mm Hochfeste Hohlwelle (Stahl verzinkt), Edelstahl Sicherheitsaufnahme, Schwerlastgleitlager, Hohe Gewichtseinsparung  Länge 1150 mm – 11,00 kg - Traglast 4.500 kg Länge 1350 mm – 12,50 kg - Traglast 4.500 kg Länge 1600 mm – 14,30 kg - Traglast 4.500 kg Sonderlängen auf Anfrage möglich			20692	<b>638,00</b>
				20693	<b>689,00</b>
				20694	<b>741,00</b>
				20690	<b>Preis a. A.</b>
	<b>Zentrierkonen</b> (2 Stück) mit Schnellverschluss Trommel-Zentralbohrung bis Ø 115 mm			10147	<b>166,00</b>
	<b>Lifter Transporträder</b> 4 Stück Räder inkl. Montageschrauben (optional nachrüstbar)			20711	<b>174,00</b>
	<b>Hubstützenpaar – RUNPOLIFTER 4500</b> 1 x Hubstütze rechts + 1 x Hubstütze links Edelstahl, Stahl verzinkt			10161	<b>2562,00</b>

# RUNPOLIFTER 4500 SET Kabeltrommelheber - Trommelbeispiele



Anwendungsbeispiele: Trommelwellenlängen für passende Trommelbreiten

Länge **1600 mm** für Trommel-Breite **bis 1250 mm**

Länge **1350 mm** für Trommel-Breite **bis 1000 mm**

Länge **1150 mm** für Trommel-Breite **bis 800 mm**



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

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

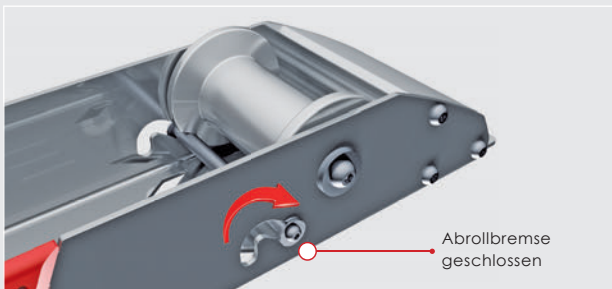
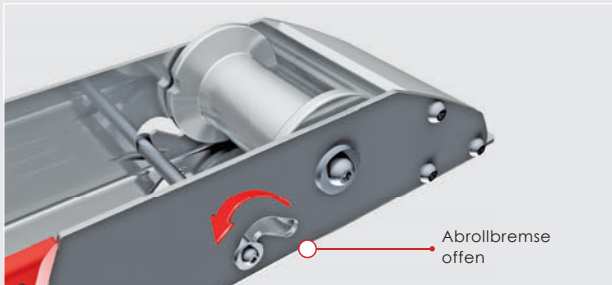
Quelle: Führende Kabelhändler - alle Angaben sind unverbindlich

AS 900 Abrollschienen

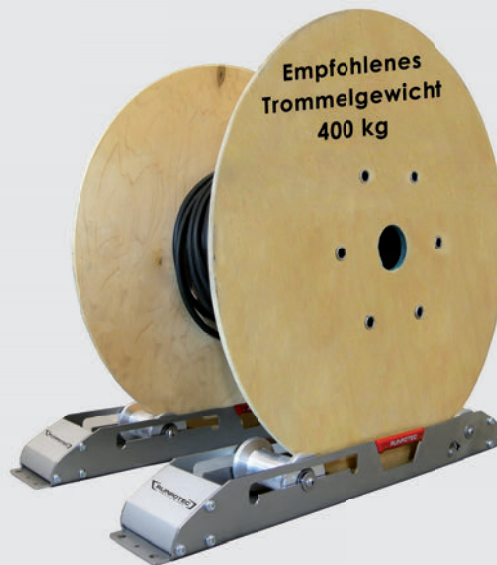


Die **AS 900 Abrollschienen** sind für sicheres Abrollen von schwerem Kabelgut und Kabeltrommeln von 450 mm bis 2000 mm Durchmesser konzipiert. Eine der beiden Schwerlasttragrollen kann in 3 verschiedene Einstellungen positioniert werden. Die stabile Edelstahl-Aluminium-Konstruktion mit hochwertigen, 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 400 kg nicht überschritten werden.

Funktion Abrollbremse








Anwendungsmöglichkeit



Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
<p><b>AS 900 Abrollschienen</b> Set, 2 Stück                      Max. Belastung der Walzen 1700 kg                      Empf.: Trommelgewicht 400 kg                      (je nach Zustand der Holztrommel)                      Abmessungen: L 900 mm   B 305 mm   H 100 mm                      Gewicht: 23,03 kg                      Edelstahl-Aluminium-Konstruktion</p>	10142	<b>999,90</b>

## Kabelgleitmittel



Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 <p><b>NICHT ENTFLAMMBAR</b></p> <p><b>Tipp:</b> Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 8 Stück)</p>	<p><b>Kabelgleitmittel GEL</b> 1000 g</p> <p><b>Nicht entflammbar</b> Vermindert den Reibungswiderstand, nicht korrosiv, verbesserte Gleitwirkung, kein Verkleben, temperaturbeständig bis 85°C, keine Fleckenbildung, hautverträglich, biologisch abbaubar</p>	<p>30064</p> <p><b>11,90</b></p>
 <p><b>NICHT ENTFLAMMBAR</b></p> <p><b>Tipp:</b> Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 24 Stück)</p>	<p><b>Kabelgleitmittel GEL</b> 250 g</p> <p><b>Nicht entflammbar</b> Vermindert den Reibungswiderstand, nicht korrosiv, verbesserte Gleitwirkung, kein Verkleben, temperaturbeständig bis 85°C, keine Fleckenbildung, hautverträglich, biologisch abbaubar</p>	<p>30467</p> <p><b>5,95</b></p>
 <p><b>NICHT ENTFLAMMBAR</b></p> <p><b>Tipp:</b> Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 12 Stück)</p>	<p><b>Kabelgleitmittel SPRAY</b> 400 ml</p> <p>Spezialaufsatz – großflächig oder präzise sprühen mit aufgeklapptem Röhrchen</p> <p><b>Nicht entflammbar</b> Hervorragende Gleit- und Schmierwirkung, kein Verkleben, kein Austrocknen, farblos, geruchlos</p>	<p>20523</p> <p><b>10,60</b></p>
 <p><b>NICHT ENTFLAMMBAR</b></p> <p><b>Tipp:</b> Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 12 Stück)</p>	<p><b>Kabelgleitmittel SCHAUM</b> 400 ml</p> <p>Spezialaufsatz – großflächig oder präzise sprühen mit aufgeklapptem Röhrchen</p> <p><b>Nicht entflammbar</b> Hervorragende Gleit- und Schmierwirkung, wasserlöslich, kein Verkleben, kein Austrocknen, VOC frei</p>	<p>20522</p> <p><b>9,30</b></p>
 <p><b>Tipp:</b> Fragen Sie nach dem Gebindepreis (Karton: 15 Stück)</p>	<p><b>Kabelgleitmittel FLÜSSIG</b> 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><b>10,00</b></p>

**RC3** Inspektionskamera digital



VIDEO  
RC3



-  5.0" IPS – Farbdisplay, herausnehmbares Monitormodul mit stoßfester Gummiülle
-  Zubehörbox (8-teilig)
-  Gewinde RTG Ø 6 mm – Verbindung zu RUNPOTEC Einschubwerkzeugen
-  Kamerakopf mit Front- und Seitenkamera inklusive 8 x LED-Lichter dimmbar – IP67  
Kamerakabel flexibel 15 m
-  Full HD – Bild- und Videoauflösung
-  Lithium-Ionen Akku (3 Stunden)
-  IP67 Schutzklasse – Kamerakopf und Kabel

RC3 Inspektionskamera über WLAN mit der RUNPOCAM APP am Smartphone oder Tablet bedienen (optional)



über WLAN verbinden





**RUNPOCAM-APP**  
Im APP-STORE herunterladen



Bedienen



Verwalten



Report/Senden



Flexibles Doppelkamera-System mit Front- und Seitenkamera inkl. LED-Lichter – dimmbar



Fokusdistanz:  
30 mm – 80 mm



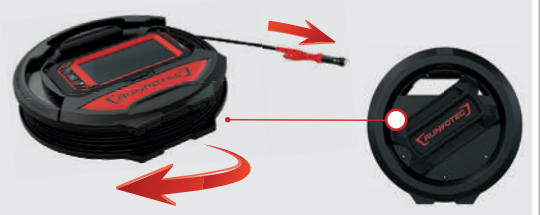
Gewinde RTG Ø 6 mm  
Verbindung zu RUNPOTEC Einschubwerkzeugen



Fokusdistanz:  
20 mm – 40 mm

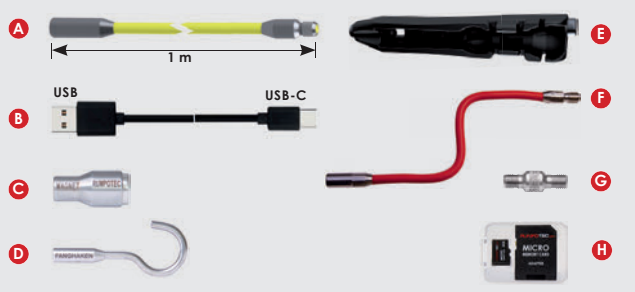


Dreh- und Haltegriff auf der Rückseite



\* Umfangreiches Zubehör inklusive

- A** Glasfaserstab Ø 3 mm, 1 m
- B** USB Ladekabel 1,5 m (Stecker: USB / USB-C)
- C** Magnet extra stark
- D** Fanghaken, Edelstahl
- E** Gewindeaufsatz RC 2 / RC 3
- F** Aufsatz biegsam / formbar 120 mm
- G** Verbindungsgewinde, RTG Ø 6 mm
- H** Micro Memory Card 8 GB



Artikel		Länge	Art- Nr.	UVP CHF
	<p><b>RC3 Inspektionskamera digital</b> mit Front- und Seitenkamera, dimmbar, IP67 (Kamerakopf und Kabel), Akkulaufzeit ca. 3 Std. inkl. Zubehörbox, (8-teilig) / *siehe Beschreibung)</p>	15 m	10214	<del>369,00</del> <b>Aktionspreis 319,00</b>

**RC3** Inspektionskamera - Anwendungsbeispiele - Set-Aktionen - Zubehör

Anwendungsbeispiele mit RUNPOTEC Einschubwerkzeugen mit Gewinde RTG Ø 6 mm 



Rohr-Inspektion für große Rohrdurchmesser  
GF7.5/GF9/GF11



Rohr-Inspektion ab Ø 14 mm und mehr  
GF3 / RP1



Schutzklasse IP 67  
GF4.5 / GF3



Lüftungs- und Wartungsinspektion  
GF4.5 / GF6



Hohlwand-Inspektion Suchen und Einfangen  
RUNPOSTICKS



Schächte und Unterflurkanäle  
RUNPOSTICKS



30m **GF3** + **RC3** 15m

KNICKSCHUTZ  
KINK PROTECTION

**SET-AKTION**

1x **GF3** Glasfaserstab Ø 3 mm – 30 m, inkl. Meterzähler, Beschreibung Seite 30  
1x **RC3** - Inspektionskamera mit 15 m Kabel

STATT CHF 495,<sup>90</sup>

**CHF 479,-**  
zzgl. MwSt.

GF3 - 30 m – RC3 - 15 m – Aktion  
RUNPOTEC Art.-Nr. 11150



**RUNPOSTICKS** + **RC3** 15m

**SET-AKTION**

1x **RUNPOSTICKS** Comfort Paket (19-teilig)  
1x **RC3** - Inspektionskamera mit 15 m Kabel

STATT CHF 484,<sup>00</sup>

**CHF 459,-**  
zzgl. MwSt.

RUNPOSTICKS – RC3 - 15 m – Aktion  
RUNPOTEC Art.-Nr. 11149

Artikel		Länge	Art- Nr.	UVP CHF
	<b>Kamerakopf biegsam Ø 3,9 mm - 1 Meter</b> Frontkamera mit 6 x LED integriert - dimmbar, IP67	1 m	21000	<b>73,00</b>
	<b>Kamerakopf biegsam Ø 5,5 mm - 1 Meter</b> mit Front- und Seitenkamera, 6 x LED intergriert - dimmbar, IP67, inkl. Aufsätze	1 m	21001	<b>56,90</b>
	<b>Kamerakopf biegsam Ø 8 mm - 1 Meter</b> Triple Linse (1 x Frontkamera, 2 x Seitenkamera), 8 x LED integriert dimmbar, IP67	1 m	21002	<b>84,00</b>

RC2 Inspektionskamera



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 LEDs 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-ID\* 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 / formbar 120 mm
- K** Verbindungsgewinde-Set, RTG Ø 6 mm



Artikel		Länge	Art- Nr.	UVP CHF
	<b>RC2 Inspektionskamera</b>	30 m	10140	<b>619,00</b>
	mit Kabel auf Spule und Monitor im RUNPOTEC Systemkoffer * Inkludiertes Zubehör - siehe Beschreibung	50 m	10141	<b>669,00</b>

\* ID = Innendurchmesser

**RC2** Inspektionskamera - Anwendungsbeispiele - Set-Aktionen - Zubehör

Anwendungsbeispiele mit RUNPOTEC Einschubwerkzeugen mit Gewinde RTG Ø 6 mm



Rohr-Inspektion für große Rohrdurchmesser



Rohr-Inspektion ab Ø 14 mm und mehr



Schutzklasse IP 67



Lüftungs- und Wartungsinspektion



Hohlwand-Inspektion Suchen und Einfangen



Schächte und Unterflurkanäle



**SET-AKTION**

**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 22





Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT CHF 1037,00















**839,-**

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



Artikel	Art.-Nr.	UVP CHF
 	<p><b>Kamerakopf RC2, Ø 13 mm, mit Kabel auf Spule</b> inkl. Kameraspule ①, IP 67, RTG Ø 6 mm</p> <p>30 m 50 m</p> <p><b>Kameraspule RC2 – leer ②</b></p>	<p>20560 <b>357,00</b></p> <p>20559 <b>412,00</b></p> <p>20608 <b>35,40</b></p>
 <p>64° Bildwinkel 300.000 Pixel (720 x 576) Schutzklasse IP 67</p>	<p><b>Kamerakopf biegsam 0,8 m</b> Ø 9 mm für RC2 Inspektionskamera, 4 x LED (dimmbar)</p>	<p>20481 <b>84,50</b></p>
 <p>Extra Schlank Ø 3,9 mm 100.000 Pixel (320 x 240) 54° Bildwinkel, IP 67</p>	<p><b>Kamerakopf biegsam 1 m</b> Ø 3,9 mm für RC2 Inspektionskamera, 2 x LED (dimmbar)</p>	<p>20488 <b>168,20</b></p>

## RC2 / RC3 Inspektionskamera - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF	
  <p>Detailbild: USB-C Ladebuchse</p>	<b>LED-Akku-Hochleistungslampe</b> 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)	20485	56,70
	<b>Systemgleiter RC2 / RC3</b> L 130 mm   B 58 mm   H 53 mm Frontgewinde RTG Ø 6 mm	20606	20,90
 	<b>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde</b> inkl. Drallausgleich, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20460	36,10
	<b>Gewindeaufsatz RC2 / RC3</b> L 101 mm   B 16 mm   H 19 mm Frontgewinde RTG Ø 6 mm	20607	15,40
	<b>Micro Memory Card 8 GB</b> inkl. Kartenadapter	20483	8,60
	<b>Magnet Fang-Set</b> 1,5 – 2,9 kg (Rohr Ø 16 – 40 mm)	20475	28,20
	<b>Verbindungsgewinde-Set</b> 3 Stück (1 x innen, 1 x außen, 1 x Blindschraube) Gewinde RTG Ø 6 mm	20484	11,60
 	<b>Funktionsgleiter mit RTG Ø 6 mm</b> ① <b>Edelstahl Fanghaken mit RTG Ø 6 mm</b> ②	20468	24,60
 	<b>Aufsatz biegsam / formbar</b> Länge: 120 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20509	9,90
	<b>RUNPOTEC Systemkoffer</b> mit Koffereinlage für RC2 Inspektionskamera	20612	66,30

**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**, Spezialkunststoffband Ø 4 mm. Spiralspitze: 1 x RG6 - Führungsspitze mit Spezialösenkopf. Extrem gutes Biege und Gleitverhalten, großes Ösenloch bis zu 7 x 2,5 mm<sup>2</sup> Kabelaufnahme, perfekte Verarbeitung, keine Stoßkanten und hohe Zuglast. Spiralende: mit schraubbarer Zugöse mit Gewinde RTG Ø 6 mm. Optimales Einsatzgebiet: Rohr - Ø 13, 16, 20 und 25 mm

Stab	empf. Rohr-ID*	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Gesamtbruchlast inkl. RG6 - RUNPOGLEITER
Ø				
4 mm	Ø 9 - 25 mm	15 mm	170 Kg	170 Kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	UVP CHF
	<b>RP 1</b> – Spezialkunststoffband mit RG6 - RUNPOGLEITER Führungsspitze Ø 4 mm		
	10 m	30028	21,80
	15 m	30029	26,30
	20 m	30030	30,30
	25 m	30042	36,00
	30 m	30043	42,00

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit RP1

Artikel	Ø	Art-Nr.	UVP CHF	
	<b>Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss</b>			
	inkl. Drallausgleich	4 – 6 mm	20272	31,80
	Edelstahl	6 – 9 mm	20273	35,50
		9 – 15 mm	20274	40,30
Anwendung: Schnellverschluss kompatibel mit RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen!				
	<b>Ösen-Set Ø 7 mm</b>			
	Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück	7 mm	20487	11,60

\* ID = Innendurchmesser

**RP5** Kabeleinziehband Ø 5,5 mm – Kabeleinziehwerkzeug

**VIDEO**



RP5

**KG 270**

3-fach verdreht

PATENTIERT



Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 7 mm

Rückschub-Sicherung

Aktiv (stoppt nur die RG7 Führungsspitze)


3-fach verdrehtes 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)

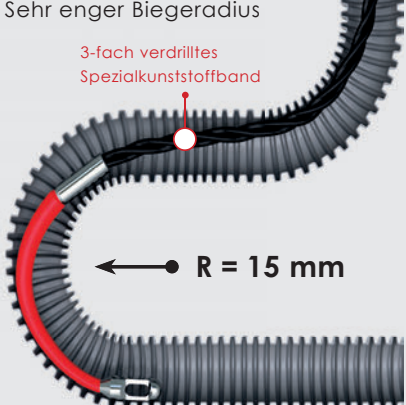
Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien



Sehr enger Biegeradius

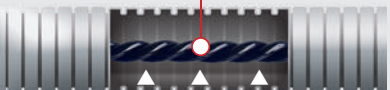
3-fach verdrehtes Spezialkunststoffband

**R = 15 mm**




50 % weniger Reibungswiderstand

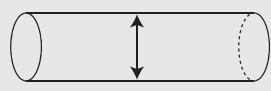


Auflage nur punktuell





Gesamtbruchlast 270 kg

Strang + Pressung + Führungsspitze + Öse




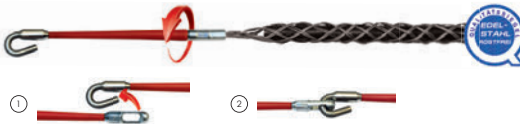



Stab	empf. Rohr-ID*	Biegeradius	Gesamtbruchlast inkl. RG7 - RUNPOGLEITER
Ø			
5,5 mm	Ø 9 – 32 mm	15 mm	270 kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>RP5</b> – Kabeleinziehband Ø 5,5 mm in Kunststoffbox mit integriertem digitalen Meterzähler – m/ft inkl. 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich 3-fach verdrehtes Spezialkunststoffband Gesamtbruchlast 270 kg</p>	20 m	10202	<b>189,00</b>
		30 m	10203	<del>224,00</del>
		<b>Einführungspreis</b>		<b>209,00</b>
	<p><b>RP5</b> – Kabeleinziehband Ø 5,5 mm in Kunststoffbox ohne Meterzähler – m/ft inkl. 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich 3-fach verdrehtes Spezialkunststoffband Gesamtbruchlast 270 kg</p>	20 m	10013	<b>154,00</b>
		30 m	10014	<b>179,50</b>

\* ID = Innendurchmesser

**RP5** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile - Set-Aktionen

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 <p><b>RP5 Ersatzband</b> 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	116,20 133,50 153,00
 <p><b>RUNPOTEC Systemkoffer</b> mit UNIVERSAL Koffereinlage</p>	20613	66,30
 <p><b>RP5 - leere Box</b> für RP5 Ersatzband - 20 oder 30 m ohne Meterzähler mit integriertem digitalen Meterzähler</p>	30146 20976	41,95 98,00
 <p><b>Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss</b> 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	31,80 35,50 40,30
 <p><b>Kabelziehschleife mit Haken</b> (Schnellverschluss) - <b>4er Set</b> Schutzkappe Außen Ø: 14   17   23   30 mm Edelstahl, VPE = 4 Stück</p> <p>Video Kabelziehschlaufen</p> <p>Schnellverschluss kompatibel mit RG - Führungsspitzen!</p>	10159	49,90

**Information**



Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 37.



**30m**

**SET-AKTION**

1 x XB 300 mit Multifunktionsdorn  
im RUNPOTEC Systemkoffer, Beschr. S. 10

1 x RP5 mit Meterzähler - 30 m

STATT CHF 480,<sup>30</sup>

**CHF 395,<sup>90</sup>**  
zzgl. MwSt.

RP5 - 30 m - XB 300 - MULTI-SET - Aktion  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10224



**30m** + **60m**

**SET-AKTION**

1 x RP5 ohne Meterzähler - 30 m

1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 60 m  
inkl. Haspel, Beschr. S. 40

STATT CHF 582,<sup>50</sup>

**CHF 454,-**  
zzgl. MwSt.

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

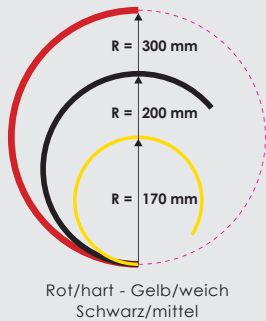
# RUNPOSTICKS Schubstangensystem



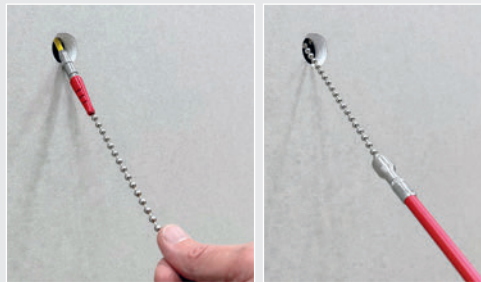
RC2 / RC3 –  
Inspektionskamera  
KOMPATIBEL



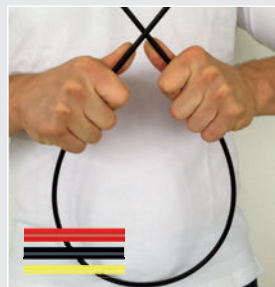
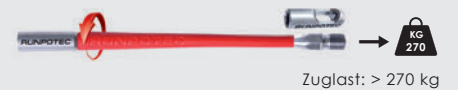
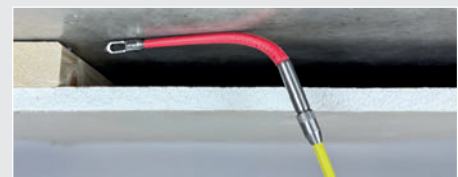
Durch kunststoffbe-  
schichtete Basaltstäbe  
sind extreme Biegeradien  
möglich, dennoch blei-  
ben die Stäbe formstabil  
und praktisch bruchfrei.



Die flexible Kugelkette lässt sich mithilfe des  
starken Magneten mühelos durch kleinste  
Löcher oder Wandöffnungen ziehen.



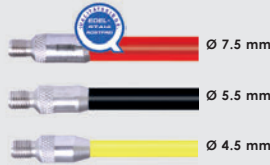
RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde  
inkl. Drallausgleich, ideal für Hohlwände,  
abgehängte Decken usw.



Praktische Aufbewahrungstasche für RUNPOSTICKS (lang/kurz), Staufach für umfangreiches  
Zubehör und Tragegurt. Flexible Aufbewahrungsmöglichkeiten: 1 Stabaufbewahrung  
ohne Zubehör, 2 Stabaufbewahrung mit montiertem Zubehör.



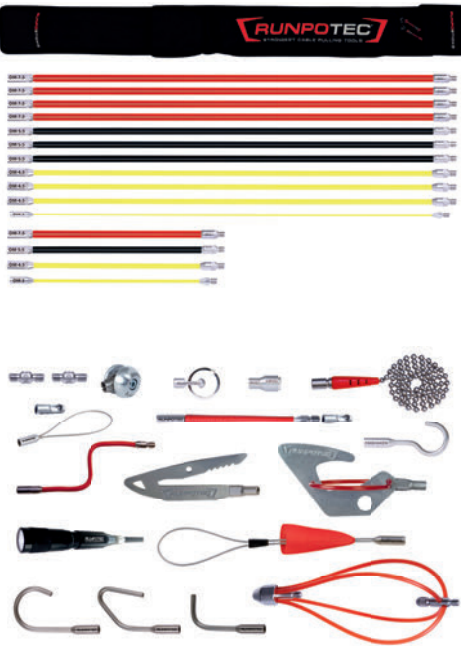


Edelstahlverbindungen,  
kein Rosten, qualitäts-  
geprüfte Fertigung  
keine scharfen Kanten



Gleithaken aus Edelstahl, überwindet Hindernisse bis zu 8 cm, perfekte Gleiteigenschaften  
auf allen Oberflächen, optimale Kabelfixierung, Neigungsfunktion für Richtungswechsel,  
Kabelbefestigungsmöglichkeit.



**RUNPOSTICKS** Schubstangensysteme - Set-Aktion

Artikel		Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>RUNPOSTICKS</b> (35-teilig)</p> <p>1 x Aufbewahrungstasche m. Staufach u. Tragegurt                      4 x 1 m RUNPOSTICKS Rot (hart) Ø 7,5 mm,                      3 x 1 m RUNPOSTICKS Schwarz (mittel) Ø 5,5 mm,                      3 x 1 m RUNPOSTICKS Gelb (weich) Ø 4,5 mm,                      1 x 1 m Glasfaserstab Ø 3 mm,                      1 x 0,41 m RUNPOSTICKS Rot (hart) Ø 7,5 mm,                      1 x 0,41 m RUNPOSTICKS Schwarz (mittel) Ø 5,5 mm,                      1 x 0,41 m RUNPOSTICKS Gelb (weich) Ø 4,5 mm,                      1 x 0,41 m Glasfaserstab Ø 3 mm,                      Alle Gewinde RTG Ø 6 mm, Edelstahl</p> <p>1 x RG7 Führungsspitze mit Öse, 1 x Kugelkette,                      1 x Magnet extra stark, 1 x Funktionsgleiter,                      1 x Fanghaken 20 mm Öffnung,                      1 x Fanghaken 25 mm Öffnung, 1 x Öse Ø 7 mm                      1 x Keilhaken, 1 x Gleithaken klein, 1 x L-Haken,                      1 x Spezial-Gleithaken, 1 x Aufsatz biegsam,                      1 x Öse mit Ring, 1 x LED-Lampe (inkl. AAA Batterie),                      1 x Kabelziehschleufe mit Gewinde - Schutzkappe                      Außen Ø 30 mm, 1 x Zugschleufe Ø 1,5 mm,                      1 x Laufrolle Ø 24 mm, 2 x Verbindungsgewinde</p>	10173	<p><del>285,00</del>  <b>239,90</b>                      Einführungspreis</p>
	<p><b>RUNPOSTICKS Comfort-Paket</b> (19-teilig)</p> <p>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,</p> <p>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	<b>162,50</b>
	<p><b>RUNPOSTICKS Standard-Paket</b> (17-teilig)</p> <p>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,</p> <p>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 Aufbewahrungstasche m. Staufach u. Tragegurt</p>	10016	<b>139,20</b>



**SET-AKTION**

1x **RUNPOSTICKS** Comfort Paket (19-teilig)  
 1x **RC3** - Inspektionskamera mit 15 m Kabel

STATT CHF 484,00

**CHF 459,-**  
zzgl. MwSt.

RUNPOSTICKS – RC3 - 15 m – Aktion  
 RUNPOTEC Art.-Nr. 11149

**RUNPOSTICKS** Schubstangensystem - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 	<b>Funktionsgleiter</b> Gewinde RTG Ø 6 mm	20468 24,60
	<b>LED-Lampe</b> 130 Lumen inkl. 1 x AAA Batterie, sehr stoßfest, extra lange Leuchtzeit, Gewinde RTG Ø 6 mm	20059 25,90
  <p>Detailbild: USB-C Ladebuchse</p>	<b>LED-Akku-Hochleistungslampe</b> 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)	20485 56,70
  	<b>Spezial-Gleithaken</b> – Edelstahl Überwindet Hindernisse bis zu 8 cm, perfekte Gleiteigenschaft für alle Oberflächen, umfangreiche Befestigungsmöglichkeiten für Kabel Gewinde RTG Ø 6 mm	30239 24,50
  <p>Produkt Fanghaken-Set</p>	<b>Fanghaken-Set</b> Keilhaken, Fanghaken 25 mm Öffnung, Gleithaken klein, L-Haken Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 4 Fanghaken	20614 29,90
 	<b>Kugelmagazin</b> , 0,5 m lang Gesamtbruchlast: 25 kg Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, Kette aus Stahl	20262 12,60
 	<b>RUNPOSTICKS Zubehör-Set</b> Fanghaken, Magnet, Kugelmagazin (Stahl), Verbindungsgewinde, Öse mit Ring	10042 28,80
	<b>RG7 - Führungsspitze</b> mit Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich, Gewinde RTG Ø 6 mm	20238 34,90
  <p>Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen</p>	<b>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde</b> und Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20460 36,10
 	<b>Aufsatz biegsam / formbar</b> Länge: 120 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20509 9,90
  <p>Video Kabeleinziehschleifen</p>	<b>Kabelziehschleife</b> mit Gewinde RTG Ø 6 mm – <b>4er Set</b> Kappe Außen Ø: 14   17   23   30 mm Kappe Innen Ø: 12   15   20   27 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 4 Stk.	10154 49,50
	<b>Aufbewahrungstasche</b> großes Staufach für gesamtes Zubehör inkl. Tragegurt	30009 26,80

**RUNPOSTICKS** Schubstangensystem - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Länge	Art-Nr.	UVP CHF
	1,00 m 0,41 m	10043 21108	<b>23,60</b> <b>17,70</b>
	1,00 m 0,41 m	10044 21107	<b>24,40</b> <b>18,90</b>
	1,00 m 0,41 m	10045 20881	<b>24,40</b> <b>20,00</b>
	1,00 m 0,41 m	21045 20457	<b>17,70</b> <b>14,70</b>
		21113	<b>10,10</b>
		21114	<b>9,90</b>
		21111	<b>10,10</b>
		21112	<b>9,90</b>
		21109	<b>10,10</b>
		21110	<b>9,90</b>
		21115	<b>9,40</b>
		21116	<b>9,20</b>
		20279	<b>22,30</b>
		20261	<b>8,40</b>
		30236	<b>6,70</b>
		20260	<b>11,10</b>
		30210	<b>5,30</b>
		20428	<b>8,70</b>
		20427	<b>8,70</b>
		20455	<b>20,60</b>

**GF3** Glasfaserstab Ø 3 mm – Kabeleinziehwerkzeug



KG  
130



Automatische Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG7 Führungsspitze inkl. Knickschutz)

Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



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

**Stabende:** Knickschutz mit RTG Ø 6 mm Innengewinde

RC2 / RC3 – Inspektionskamera  
KOMPATIBEL

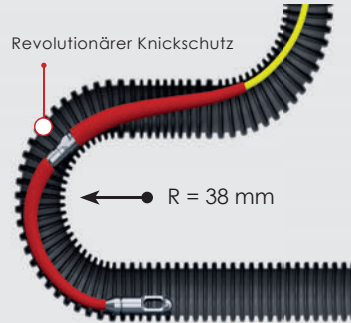
\*Inhalt Zubehör (16-teilig)



Sehr enger Biegeradius

Revolutionärer Knickschutz

R = 38 mm



Einfacher Servicezugang / Zubehörbox



Nur eine Schraube öffnen


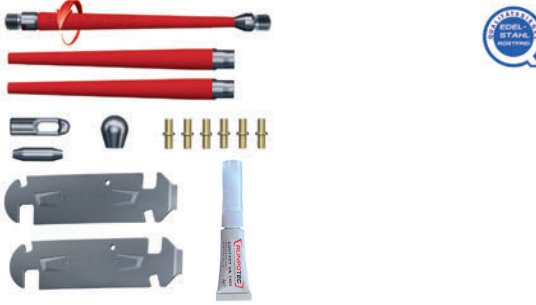










Zubehörbox 16-teilig

Stab	empf. Rohr-ID*	Biegeradius	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø 3 mm	Ø 9 – 45 mm	38 mm	28 mm	450 kg	130 kg

Artikel		Länge	Art- Nr.	UVP CHF	
	<b>GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm</b> mit integriertem digitalen Meterzähler – m/ft 2 x Knickschutz auf Glasfaserstab 16-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10192	189,90	
		30 m	10193	<del>199,00</del>	
		<b>Einführungspreis</b>			<b>176,90</b>
		50 m	10195	<b>229,90</b>	
	<b>GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm</b> ohne Meterzähler 2 x Knickschutz auf Glasfaserstab 16-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10196	127,40	
		30 m	10197	141,00	
		50 m	10198	168,00	


\* ID = Innendurchmesser

## GF3 Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel		Art-Nr.	UVP CHF
	<b>GF3 Ersatz-Glasfaserstab</b> 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	20816 20817 20818	<b>51,10</b> <b>59,80</b> <b>72,00</b>
	<b>GF3 Reparatur-Set</b> 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	20819	<b>43,00</b>
	<b>GF3 Führungsspitze mit Knickschutz-Set</b> 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	20826	<b>35,70</b>
	<b>GF3 Klebehülsen-Set</b> Ø 3 mm Messing, VPE = 6 Stück	20824	<b>7,10</b>
	<b>GF3 Montageschlüssel-Set</b> Edelstahl, VPE = 2 Stück	20825	<b>5,00</b>
	<b>Ösen-Set</b> Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück	20487	<b>11,60</b>
	<b>Zugösen-Set</b> Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück	20411	<b>8,80</b>
	<b>Anfangsbirne</b> Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20829	<b>4,70</b>
	<b>Magnetfang-Set</b> 1,5 – 2,9 kg (Rohr Ø 16 – 40 mm) 5 kg STRONG (Rohr Ø 50 – 100 mm) Gewinde RTG Ø 6 mm	20475 20476	<b>28,20</b> <b>56,20</b>
	<b>GF3 Verbindungshülsen-Set</b> Ø 3 mm für GF3 und GF3 Slim, Edelstahl, VPE = 3 Stück	20108	<b>8,60</b>
	<b>Kabelziehstrumpf mit Gewinde</b> inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 4 – 6 mm Ø 6 – 9 mm Ø 9 – 13 mm	20365 20366 20367	<b>22,00</b> <b>23,30</b> <b>35,20</b>
	<b>Kabelziehschlaufe</b> mit Gewinde RTG Ø 6 mm - <b>4er Set</b> 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	10154	<b>49,50</b>

**GF3 SLIM** Ø 4.5 mm Glasfaserstab Ø 3 mm – Kabeleinziehwerkzeug

**VIDEO**



GF3 SLIM

**KG 100**

**PATENTIERT**



**FTTH**  
FIBER TO THE HOME



**SLIM**  
Ø 4.5 mm

Automatische Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG4.5 Führungsspitze)

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

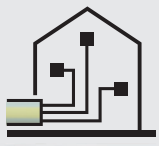


**\*Inhalt Zubehör (14-teilig)**




**FTTH - Glasfaser Installation**

Speedpipe ab Ø 5 mm Innendurchmesser




Optimal geeignet für belegte Rohre

RG4.5 Führungsspitze Ø 4,5 mm

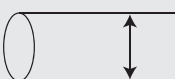


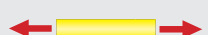



**Einfacher Servicezugang / Zubehörbox**

Anti-Rutsch-Beschichtung















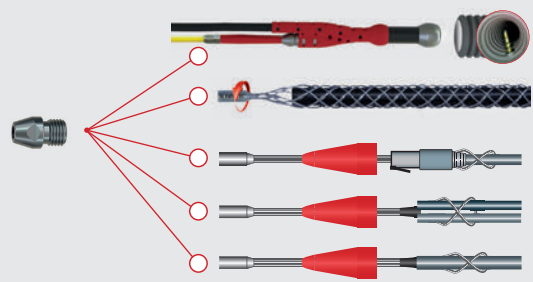





Nur eine Schraube öffnen      Zubehörbox 14-teilig

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

Artikel		Länge	Art- Nr.	UVP CHF
	<b>GF3 SLIM Glasfaserstab Ø 3 mm</b> 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	<b>189,50</b>
		30 m	10208	<del>208,50</del>
		50 m	10209	<b>229,50</b>
	<b>Einführungspreis</b>			<b>176,50</b>
	<b>GF3 SLIM Glasfaserstab Ø 3 mm</b> ohne Meterzähler RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich 14-teiliges Zubehör (*siehe Inhalt) Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung	20 m	10210	<b>126,90</b>
		30 m	10211	<b>140,50</b>
		50 m	10212	<b>167,50</b>

\* ID = Innendurchmesser

**GF3 SLIM** Ø 4.5 mm Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

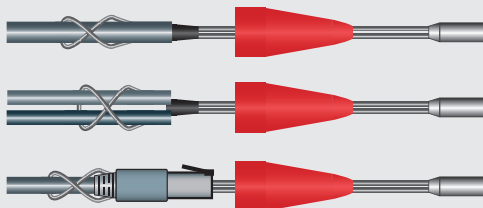
Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>GF3 SLIM Ersatz-Glasfaserstab</b> Ø 3 mm mit Endhülsen, inkl. RG4.5 - Führungsspitze, Zugöse und Anfangsbirne Ø 4,5 mm</p> <p>20 m 30 m 50 m</p>	<p>20952 <b>41,00</b> 20953 <b>49,80</b> 20954 <b>63,50</b></p>
	<p><b>GF3 SLIM Reparatur-Set</b> Ø 3 mm – 8-teilig</p> <p>1 x Spezialkleber 3 g 5 x Endhülsen mit Gewinde RTG Ø 3 mm 2 x Verbindungshülse Ø 3 mm</p>	<p>20951 <b>23,50</b></p>
 	<p><b>GF3 SLIM Endhülsen-Set</b></p> <p>Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 5 Stück</p>	<p>20950 <b>13,00</b></p>
 	<p><b>GF3 SLIM Zugösen-Set</b> Ø 4,5 mm</p> <p>Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20947 <b>9,50</b></p>
 	<p><b>GF3 SLIM Anfangsbirnen-Set</b> Ø 4,5 mm</p> <p>Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20948 <b>9,60</b></p>
 	<p><b>GF3 SLIM Anfangsbirnen-Set</b> Ø 6 mm</p> <p>Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20949 <b>10,20</b></p>
 	<p><b>GF3 SLIM Adaptergewinde-Set</b></p> <p>RTG Ø 3 mm Innengewinde auf RTG Ø 6 mm Außengewinde Edelstahl, VPE = 3 Stück</p>	<p>20955 <b>11,30</b></p>
<p>Kombinationsmöglichkeiten – von RTG Ø 3 mm Innengewinde auf RTG Ø 6 mm Außengewinde</p>		
	<p>Mit dem RC2 Inspektionskamera Kopf</p> <p>Mit Kabelziehstrumpf – Gewinde RTG Ø 6 mm</p> <p>Mit Kabelziehschleufe für Kabel mit Stecker</p> <p>Mit Kabelziehschleufe für Duplexkabel</p> <p>Mit Kabelziehschleufe für Einzelkabel</p>	
	<p><b>GF3 Verbindungshülsen-Set</b> Ø 3 mm für GF3 und GF3 SLIM, Edelstahl, VPE = 3 Stück</p>	<p>20108 <b>8,60</b></p>
 <p>Nur Ø 4,5 mm</p>	<p><b>RG4.5 - Führungsspitze mit Frontgewinde</b></p> <p>RTG Ø 3 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 3 mm</p>	<p>20956 <b>25,90</b></p>
	<p><b>Einziehhilfe</b></p> <p>für Ø 3 – 6 mm</p>	<p>30070 <b>7,90</b></p>
	<p><b>Spezialkleber</b> – 3 g</p>	<p>30050 <b>11,00</b></p>
 <p><b>NICHT ENTFLAMMBAR</b></p> <p><b>Tip:</b> Fragen Sie nach den Gebindepreisen</p>	<p>Kabelgleitmittel <b>SPRAY</b> 400 ml Kabelgleitmittel <b>SCHAUM</b> 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) <b>Nicht entflammbar</b></p> <p>Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 1000 g Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 250 g</p>	<p>20523 <b>10,60</b> 20522 <b>9,30</b></p> <p>30064 <b>11,90</b> 30467 <b>5,95</b></p>

**KABELZIEHSCHLAUFE** mit Haken (Schnellverschluss) / Gewinde RTG 6



**Kabelziehschleife** 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: Kabelziehschleife mit Haken (Kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit RG - Führungsspitzen)



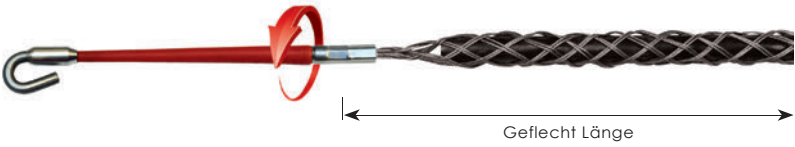
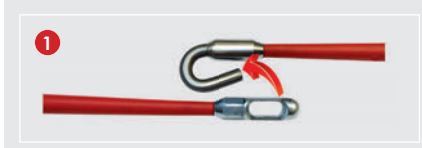
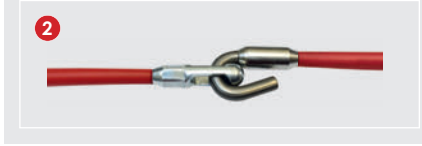
Verbinden: Kabelziehschleife mit Gewinde RTG Ø 6 mm

Drallausgleich ermöglicht dem Kabel sich im Rohr zu drehen.



Artikel		Kappen Innen Ø	Kappen Außen Ø	Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>Kabelziehschleife mit Haken (Schnellverschluss) – 4er Set</b> Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl, VPE = 4 Stück</p>	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	10159	<b>49,90</b>
	<p><b>Kabelziehschleife mit Haken (Schnellverschluss) – Einzeln</b> Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl</p>	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	20628 20629 20630 20631	<b>17,20</b> <b>17,80</b> <b>18,50</b> <b>19,10</b>
	<p><b>Kabelziehschleife mit Gewinde RTG Ø 6 mm – 4er Set</b> Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 4 Stück</p>	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	10154	<b>49,50</b>
	<p><b>Kabelziehschleife mit Gewinde RTG Ø 6 mm – Einzeln</b> Gesamtbruchlast: 100 kg Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	12 mm 15 mm 20 mm 27 mm	14 mm 17 mm 23 mm 30 mm	20624 20625 20626 20627	<b>17,20</b> <b>17,70</b> <b>18,40</b> <b>19,00</b>

**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.	UVP CHF
<b>Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss</b> inkl. Drallausgleich, Edelstahl		200 kg	180 mm	Ø 4 – 6 mm	20272	<b>31,80</b>
			200 mm	Ø 6 – 9 mm	20273	<b>35,50</b>
			350 mm	Ø 9 – 15 mm	20274	<b>40,30</b>




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.	UVP CHF
<b>Kabeleinziehstrumpf mit Gewinde RTG Ø 6 mm</b> inkl. Drallausgleich Edelstahl		120 kg	180 mm	Ø 4 – 6 mm	20365	<b>22,00</b>
			200 mm	Ø 6 – 9 mm	20366	<b>23,30</b>
			300 mm	Ø 9 – 13 mm	20367	<b>35,20</b>

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.	UVP CHF
<b>Kabelziehstrumpf mit Schlaufe</b> inkl. Drallausgleich Schlaufenlänge 100 mm, Edelstahl		200 kg	180 mm	Ø 4 – 6 mm	30039	<b>25,70</b>
			200 mm	Ø 6 – 9 mm	30040	<b>28,20</b>
			300 mm	Ø 9 – 13 mm	30041	<b>42,80</b>

**KABELZIEHSTRÜMPFE mit RTG 6 / RTG 12 / Schlaufe - Zubehör**



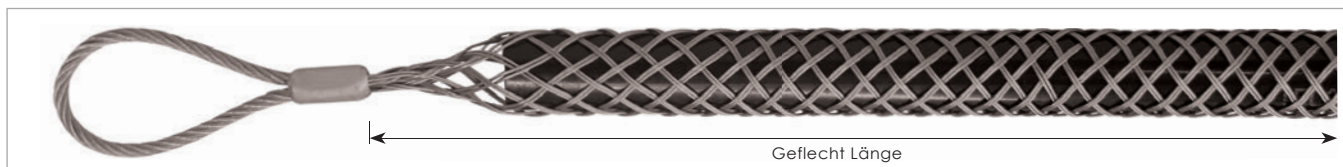
Für **Kabeldurchmesser Ø 9 – 31 mm**. Kompatibel mit GF3 / GF3 SLIM (inkl. Adaptergewinde) / GF4.5 / GF6 / GF7.5 / GF9 / GF11 Glasfaserstäbe und RUNPOSTICKS. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Hochwertige Materialien mit langer Lebensdauer! Vorteile Drallausgleich: Kabel kann sich im Rohr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

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	UVP CHF
<b>Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm</b> inkl. Drallausgleich Edelstahl Information: Nicht optimal in Kombination mit CW 800 E - Spillwinde	180 kg	350 mm	Ø 9 – 15 mm	20266	<b>48,80</b>
		400 mm	Ø 15 – 19 mm	20267	<b>51,20</b>
		400 mm	Ø 19 – 25 mm	20268	<b>52,50</b>
		450 mm	Ø 25 – 31 mm	20269	<b>54,90</b>
<b>Schnellverschluss mit Gewinde RTG Ø 6 mm</b> Zur Verbindung von RUNPOTEC Kabelziehstrümpfen mit Gewinde RTG Ø 6 mm an alle RUNPOTEC Produkte mit der RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen				20388	<b>26,90</b>





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.	UVP CHF
<b>Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 12 mm</b> inkl. Drallausgleich Mit zusätzlichem Gewinde RTG Ø 6 mm Edelstahl Information: Nicht optimal in Kombination mit CW 800 E - Spillwinde	1000 kg	800 mm	Ø 30 – 40 mm	20436	<b>75,60</b>
		900 mm	Ø 40 – 50 mm	20437	<b>80,40</b>
		1000 mm	Ø 50 – 60 mm	20438	<b>85,10</b>
		1100 mm	Ø 60 – 70 mm	20439	<b>95,70</b>
		1200 mm	Ø 70 – 85 mm	20440	<b>113,40</b>
		1300 mm	Ø 85 – 100 mm	20441	<b>133,40</b>



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.	UVP CHF
<b>Kabelziehstrumpf mit Schlaufe</b> Flexibles, verzinktes Doppel-Stahldrahtgeflecht Lange Lebensdauer  	1019 kg	600 mm	Ø 10 - 15 mm	20661	<b>49,20</b>
	2080 kg	600 mm	Ø 15 - 20 mm	20662	<b>51,80</b>
	2080 kg	600 mm	Ø 20 - 25 mm	20663	<b>52,70</b>
	2080 kg	1000 mm	Ø 25 - 30 mm	20664	<b>57,60</b>
	3059 kg	1250 mm	Ø 30 – 40 mm	20665	<b>65,50</b>
	4078 kg	1250 mm	Ø 40 – 50 mm	20666	<b>71,30</b>
	4996 kg	1500 mm	Ø 50 – 60 mm	20667	<b>83,20</b>
	4996 kg	1500 mm	Ø 60 – 70 mm	20668	<b>97,40</b>
	4996 kg	1500 mm	Ø 70 – 85 mm	20669	<b>113,80</b>
	5812 kg	1500 mm	Ø 85 – 100 mm	20670	<b>129,20</b>

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

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 <b>Verbindungswirbel</b> mit Drallausgleich   Ø 30 mm   L 132 mm, Edelstahl	10176	<b>235,50</b>

Kabelbeispiele mit Durchmesser

Kabelziehstrümpfe

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

**GF4.5** Glasfaserstab Ø 4,5 mm – Kabeleinziehwerkzeug



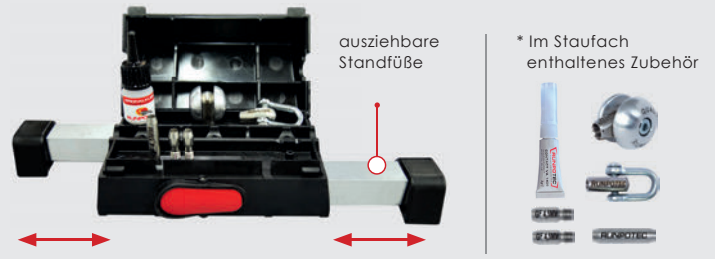
- Ergonomischer Halte- und Tragegriff
- Seitliche Feststellbremse
- RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich
- Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse
- Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör

**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 4,5 mm	30 – 80 mm	120 mm	55 mm	1300 kg	220 kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	UVP CHF
	<b>GF4.5 Glasfaserstab Ø 4.5 mm – Profi-Set</b>			
	• Ausziehbare Standfüße	40 m	10055	<b>357,00</b>
	• Beidseitiges Staufach inkl. umfangreichem Zubehör *	50 m	10057	<b>389,00</b>
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10047	<b>419,00</b>
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	80 m	10050	<b>482,00</b>
	<b>GF4.5 Glasfaserstab Ø 4.5 mm – Standard-Set</b>			
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	40 m	10056	<b>267,00</b>
	• RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich	50 m	10058	<b>297,00</b>
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	60 m	10048	<b>325,00</b>
		80 m	10051	<b>389,00</b>

**GF4.5** Kabeleinziehwerkzeug - Set-Aktionen - Zubehör - Ersatzteile



30m

60m

Inkl. Zubehör  
im Staufach

**SET-AKTION**

1 x RP5 ohne Meterzähler - 30 m,  
Beschreibung S. 26

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

STATT CHF 582,50

**CHF 454,-**

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. 22
















STATT CHF 1037,00

**CHF 839,-**

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

Artikel		Ø mm	Länge	Art.-Nr.	UVP CHF
	<b>GF4.5 Ersatz-Glasfaserstab Ø 4,5 mm</b> mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 6 mm		40 m	20312	115,00
			50 m	20313	133,80
			60 m	20314	155,00
			80 m	20315	191,50
 Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen	<b>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse Ø 7 mm</b> inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm			20460	36,10
 Symbolfoto	<b>Sucher mit Birne</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm		7	20116	9,50
			10	20303	9,80
			13	20119	9,80
 Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 37	<b>Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm</b> inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm		9 - 15	20266	48,80
			15 - 19	20267	51,20
			19 - 25	20268	52,50
			25 - 31	20269	54,90
 <b>NICHT ENTFLAMMBAR</b>  <b>Tipp:</b> Fragen Sie nach den Gebindepreisen	Kabelgleitmittel <b>SPRAY</b> 400 ml Kabelgleitmittel <b>SCHAUM</b> 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) <b>Nicht entflammbar</b>  Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 1000 g Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 250 g			20523	10,60
				20522	9,30
				30064	11,90
				30467	5,95

**GF4.5** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
	<b>Laufrolle Ø 24 mm</b> Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 6 mm	20279 <b>22,30</b>
	<b>Schäkel</b> Edelstahl / Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 6 mm	20280 <b>18,60</b>
 Reparaturanleitung Seite 69 oder www.runpotec.com	<b>GF4.5 Reparatur-Set</b> für Ø 4,5 mm 1 x Spezialkleber 3 g 2 x Endhülsen, RTG Ø 6 mm 1 x Verbindungshülse	20250 <b>26,90</b>
	<b>GF4.5 Endhülsen-Set</b> für Ø 4,5 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Endhülsen	20322 <b>13,60</b>
	<b>GF4.5 Verbindungshülsen-Set</b> für Ø 4,5 mm Edelstahl VPE = 3 Verbindungshülsen	20323 <b>17,10</b>
	<b>Öse Ø 8 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	30208 <b>6,10</b>
	<b>Ösen-Set Ø 7 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20487 <b>11,60</b>
	<b>Verbindungsstück drehbar Ø 11 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20251 <b>21,80</b>
	<b>Zugschlaufe</b> , Edelstahlseil Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 1,5 mm (Schlaufenlänge 75 mm) Ø 2 mm (Schlaufenlänge 35 mm)	20428 20427 <b>8,70</b> <b>8,70</b>
	<b>Spezialkleber - 3 g</b>	30050 <b>11,00</b>
	<b>2K-Spezialkleber - 24 ml</b>	30067 <b>25,80</b>
	<b>Einziehhilfe</b> für Ø 3 - 6 mm	30070 <b>7,90</b>
	<b>Ausziehbarer Standfuß</b> mit Staufach für Stahlhaspel Ø 330 mm und Ø 530 mm VPE = 1 Stück	20278 <b>51,50</b>
	<b>GF4.5 Profi-Set - Stahlhaspel</b> für Ø 4,5 mm inkl. Doppelauslaufsystem mit ausziehbaren Standfüßen und Staufach für Zubehör KTL/pulverbeschichtet stehend, Ø 330 mm	20402 <b>226,90</b>
	<b>GF4.5 Standard - Stahlhaspel</b> für Ø 4,5 mm inkl. Doppelauslaufsystem KTL/pulverbeschichtet stehend, Ø 330 mm	20002 <b>166,00</b>

**GF6** Glasfaserstab Ø 6 mm – Kabeleinziehwerkzeug



RC2 / RC3 –  
Inspektionskamera  
KOMPATIBEL



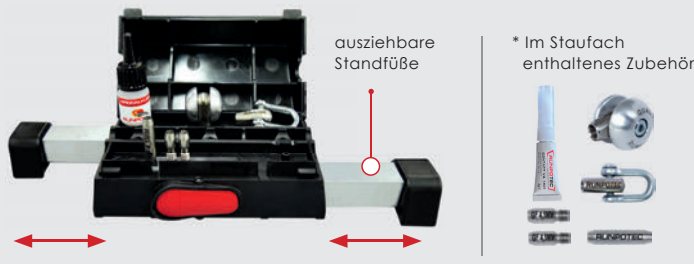
- Ergonomischer Halte- und Tragegriff
- Seitliche Feststellbremse
- RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich
- Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse
- Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör

**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.	UVP CHF
	<b>GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Profi-Set</b>	40 m	10059	<b>396,00</b>
	• Ausziehbare Standfüße mit Staufach inkl. umfangreichem Zubehör*	50 m	10061	<b>429,00</b>
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10063	<b>465,00</b>
	• RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich	80 m	10065	<b>542,00</b>
	<b>GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Standard-Set</b>	40 m	10060	<b>321,00</b>
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	50 m	10062	<b>353,00</b>
	• RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich	60 m	10064	<b>389,50</b>
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	80 m	10066	<b>464,00</b>

**GF6** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
	<b>GF6 Ersatz-Glasfaserstab Ø 6 mm</b> mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 6 mm 40 m 50 m 60 m 80 m	20317 <b>126,00</b> 20318 <b>151,50</b> 20319 <b>174,80</b> 20320 <b>222,00</b>
 <p>Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen</p> 	<b>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde</b> und Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20460 <b>36,10</b>
 	<b>Sucher mit Birne Ø 7 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20116 <b>9,50</b>
 	<b>Sucher mit Birne Ø 10 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20303 <b>9,80</b>
 	<b>Sucher mit Birne Ø 13 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20119 <b>9,80</b>
 <p>Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 37</p>	<b>Kabelziehstrumpf mit Drallausgleich</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 9 – 15 mm Ø 15 – 19 mm Ø 19 – 25 mm Ø 25 – 31 mm	20266 <b>48,80</b> 20267 <b>51,20</b> 20268 <b>52,50</b> 20269 <b>54,90</b>
	<b>Laufrolle Ø 24 mm,</b> Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 6 mm	20279 <b>22,30</b>
	<b>Schäkel</b> Edelstahl / Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 6 mm	20280 <b>18,60</b>
 <p>Reparaturanleitung: Seite 69 oder <a href="http://www.runpotec.com">www.runpotec.com</a></p>	<b>GF6 Reparatur-Set für Ø 6 mm</b> 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, Gewinde RTG Ø 6 mm 1 x Verbindungshülse	20252 <b>47,50</b>
 	<b>GF6 Endhülsen-Set für Ø 6 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 2 Endhülsen	20316 <b>14,90</b>
 	<b>GF6 Verbindungshülsen-Set für Ø 6 mm</b> Edelstahl VPE = 2 Verbindungshülsen	20321 <b>17,10</b>
 	<b>Öse Ø 8 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	30208 <b>6,10</b>
 	<b>Ösen-Set Ø 7 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20487 <b>11,60</b>
 	<b>Verbindungsstück drehbar Ø 11 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20251 <b>21,80</b>

**GF6** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 	<p><b>Zugschleife, Edelstahlseil</b>                  Ø 1,5 mm (Schlaufenlänge 75 mm)                  Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20428  <b>8,70</b></p>
 	<p><b>Zugschleife 2 mm, Edelstahlseil</b>                  Ø 2 mm (Schlaufenlänge 35 mm)                  Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20427  <b>8,70</b></p>
	<p><b>Spezialkleber</b>                  3 g</p>	<p>30050  <b>11,00</b></p>
	<p><b>2K-Spezialkleber</b>                  24 ml</p>	<p>30067  <b>25,80</b></p>
	<p><b>Einziehhilfe</b>                  für Ø 3 – 6 mm</p>	<p>30070  <b>7,90</b></p>
	<p><b>Ausziehbarer Standfuß mit Staufach</b>                  für Stahlhaspel Ø 330 mm und Ø 530 mm                  VPE = 1 Stück</p>	<p>20278  <b>51,50</b></p>
	<p><b>GF6 Profi-Set – Stahlhaspel</b> für Ø 6 mm                  inkl. Doppelauslaufsystem                  mit ausziehbaren Standfüßen und                  Staufach für Zubehör                  KTL/pulverbeschichtet                  stehend, Ø 530 mm</p>	<p>20403  <b>285,00</b></p>
	<p><b>GF6 Stahlhaspel</b> für Ø 6 mm                  inkl. Doppelauslaufsystem                  KTL/pulverbeschichtet                  stehend, Ø 530 mm</p>	<p>20300  <b>212,00</b></p>
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block; margin: 5px;">                 NICHT                  ENTFLAMMBAR             </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; display: inline-block; margin: 5px;">                 Tipp: Fragen                  Sie nach den                  Gebindepreisen             </div>	<p>Kabelgleitmittel <b>SPRAY</b> 400 ml                  Kabelgleitmittel <b>SCHAUM</b> 400 ml                  (mit aufklappbarem Sprührohr)  <b>Nicht entflammbar</b></p> <p>Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 1000 g                  Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 250 g</p>	<p>20523  <b>10,60</b>                  20522  <b>9,30</b>                  30064  <b>11,90</b>                  30467  <b>5,95</b></p>

**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 28.

**HASPEL-FÜHRUNGSSONDEN-SET** für GF7,5 / GF9 / GF11 / GF15

VIDEO



GF7,5 / GF9

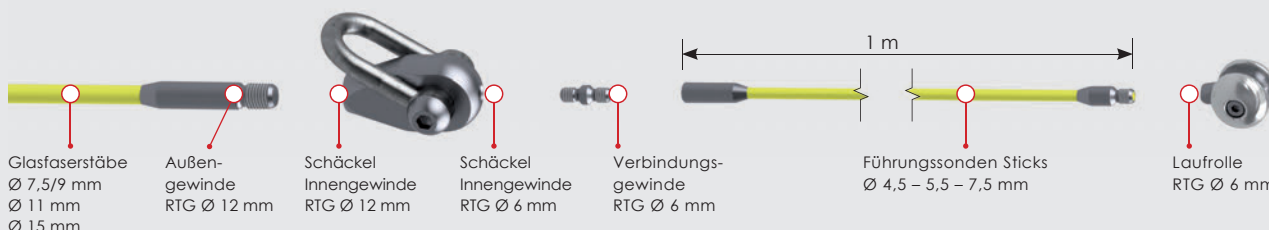


Haspel-Führungssonden-Set: Adaptierbar zu Laufrolle, Schäkel und Anfangsbirne Ø 20 mm und Ø 30 mm.



Verbindungsmöglichkeiten:

Die RUNPOSTICKS sind jeweils um 1 m verlängerbar und können als flexible Führungssonde an Glasfaserstäbe Ø 7,5 mm, Ø 9 mm, Ø 11 mm und Ø 15 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, Ø 11 mm oder Ø 15 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.	UVP CHF
<p><b>Haspel-Führungssonden-Set – 13-teilig</b>                      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	120,50

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



- 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)



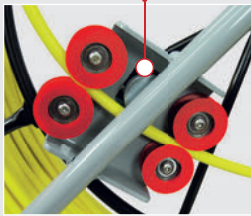
**Stabspitze:** Schäkel, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm, mit Strang verschraubt



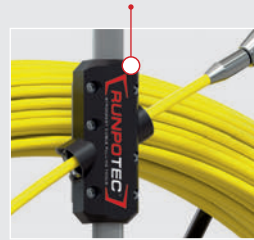
**Stabende:** Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm

Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen

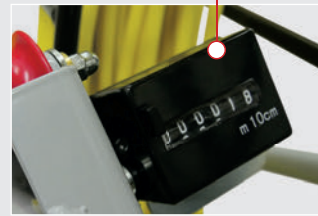


Automatische Auslaufbremse



Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad

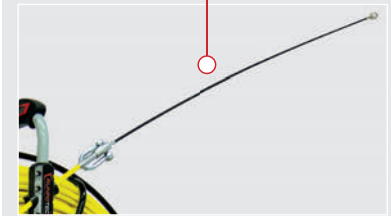
6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige



Zusatzoption:

Adaptierbare Führungssonden




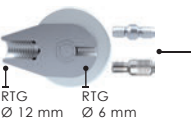

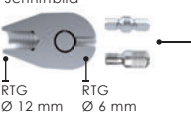

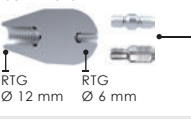

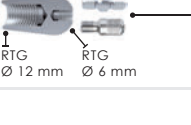





13-teiliges Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 46


















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.	UVP CHF
	<b>GF7.5 Glasfaserstab Ø 7,5 mm</b> , fahrbar, Ø 730 mm	40 m	10076	555,00
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	50 m	10077	581,00
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10078	604,00
	• Stabspitze mit Schäkel	80 m	10079	654,00
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10080	697,00
	Abmessungen: L 820 mm   B 400 mm   H 900 mm	120 m	10091	732,00
	<b>GF9 Glasfaserstab Ø 9 mm</b> , fahrbar, Ø 730 mm	40 m	10081	559,00
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	50 m	10082	596,00
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10083	630,00
	• Stabspitze mit Schäkel	80 m	10084	697,00
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10085	753,00
	Abmessungen: L 820 mm   B 400 mm   H 900 mm	120 m	10086	785,00
		150 m	10110	890,00

**GF7.5 / GF9** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>GF7.5 Ersatz-Glasfaserstab Ø 7,5 mm</b> mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>40 m 50 m 60 m 80 m 100 m 120 m</p>	<p>20368 <b>166,00</b> 20369 <b>184,00</b> 20370 <b>207,00</b> 20371 <b>255,00</b> 20372 <b>298,00</b> 20414 <b>341,50</b></p>
	<p><b>GF9 Ersatz-Glasfaserstab Ø 9 mm</b> 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 <b>182,00</b> 20374 <b>213,00</b> 20375 <b>246,00</b> 20376 <b>307,00</b> 20377 <b>374,00</b> 20378 <b>423,00</b> 20562 <b>499,50</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Laufrolle Ø 50 mm</b> Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20382 <b>48,50</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Schäkel</b> Edelstahl/Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20383 <b>33,80</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Anfangsbirne Ø 30 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20404 <b>30,80</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Anfangsbirne Ø 20 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20409 <b>28,30</b></p>
 	<p><b>Verbindungsstück drehbar Ø 25 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20387 <b>42,80</b></p>
	<p><b>Meterzähler</b> für Haspel Ø 730 mm inkl. Montage-Set</p>	<p>20461 <b>134,00</b></p>
	<p><b>Auslaufrollen (4er Set)</b> für Haspel Ø 730 mm und 1000 mm inkl. Befestigungs-Set</p>	<p>20646 <b>39,20</b></p>
 <p>Reparaturanleitung: Seite 69 oder <a href="http://www.runpotec.com">www.runpotec.com</a></p>	<p><b>GF7.5 / GF9 Reparatur-Set</b> 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm 1 x Verbindungshülse für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p>	<p>20384 <b>56,80</b> 20385 <b>63,00</b></p>

## GF7.5 / GF9 Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel		Art-Nr.	UVP CHF
		<b>GF7.5 /GF9 Endhülse</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm	20381 20379 <b>12,80</b> <b>12,80</b>
		<b>GF7.5 /GF9 Verbindungshülse</b> Edelstahl für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm	20380 20412 <b>17,40</b> <b>17,60</b>
		<b>Blindschrauben-Set</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Blindschrauben	20443 <b>7,40</b>
		<b>2K-Spezialkleber</b> 24 ml	30067 <b>25,80</b>
		<b>GF7.5 /GF9 Stahlhaspel</b> für Ø 7,5 mm und 9 mm inkl. Doppelauslaufsystem und Meterzähler KTL/pulverbeschichtet fahrbar, Ø 730 mm	20405 <b>413,50</b>
		<b>Kabelziehstrumpf</b> inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 9 – 15 mm Ø 15 – 19 mm Ø 19 – 25 mm Ø 25 – 31 mm	20266 20267 20268 20269 <b>48,80</b> <b>51,20</b> <b>52,50</b> <b>54,90</b>
Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 37			
		<b>Haspel-Führungssonden-Set</b> - 13-teilig, RUNPOSTICKS inkl. Zubehör verstaut in einer Aufbewahrungstasche	20442 <b>120,50</b>
Information Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 46			
	<b>NICHT ENTFLAMMBAR</b>	Kabelgleitmittel <b>SPRAY</b> 400 ml Kabelgleitmittel <b>SCHAUM</b> 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) <b>Nicht entflammbar</b>	20523 20522 <b>10,60</b> <b>9,30</b>
	<b>Tipp: Fragen Sie nach den Gebindepreisen</b>	Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 1000 g Kabelgleitmittel <b>GEL</b> 250 g	30064 30467 <b>11,90</b> <b>5,95</b>
		Kabelgleitmittel <b>FLÜSSIG</b> 1000 ml	30063 <b>10,00</b>
		<b>Einziehhilfe</b> für Ø 7,5 – 11 mm	21076 <b>9,00</b>

## RC2 / RC3 Inspektionskamera kompatibel

Die RC2 / RC3 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. Ab Seite 20.

**GF11** Glasfaserstab Ø 11 mm – Kabeleinziehwerkzeug



- 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)



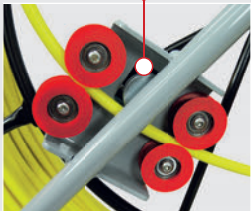
**Stabspitze:** Schäkel, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm, mit Strang verschraubt



**Stabende:** Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm

**Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)**

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



Automatische Auslaufbremse



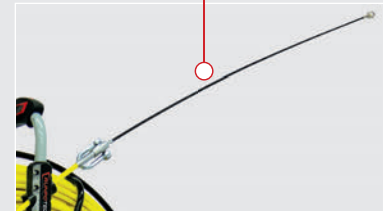
**Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad**

6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige



**Zusatzoption: Adaptierbare Führungssonden**

13-teiliges Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 46



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.	UVP CHF
	<b>GF11 Glasfaserstab Ø 11 mm</b> , fahrbar, Ø 1000 mm	100 m	10092	<b>878,00</b>
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	120 m	10093	<b>953,00</b>
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	150 m	10094	<b>1052,00</b>
	• Stabspitze mit Schäkel	200 m	10095	<b>1238,00</b>
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	250 m	10096	<b>1440,00</b>
	Abmessungen: L 1140   B 550 mm   H 1200 mm	300 m	10097	<b>1548,00</b>
	<b>GF11 Ersatz-Glasfaserstab Ø 11 mm</b>	100 m	20386	<b>634,00</b>
	mit Endhülsen,	120 m	20417	<b>647,00</b>
	Gewinde RTG Ø 12 mm	150 m	20418	<b>781,00</b>
	Abmessungen: Ø 1060 mm   H 245 mm	200 m	20419	<b>953,00</b>
		250 m	20420	<b>1108,00</b>
		300 m	20421	<b>1275,00</b>

**GF11** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

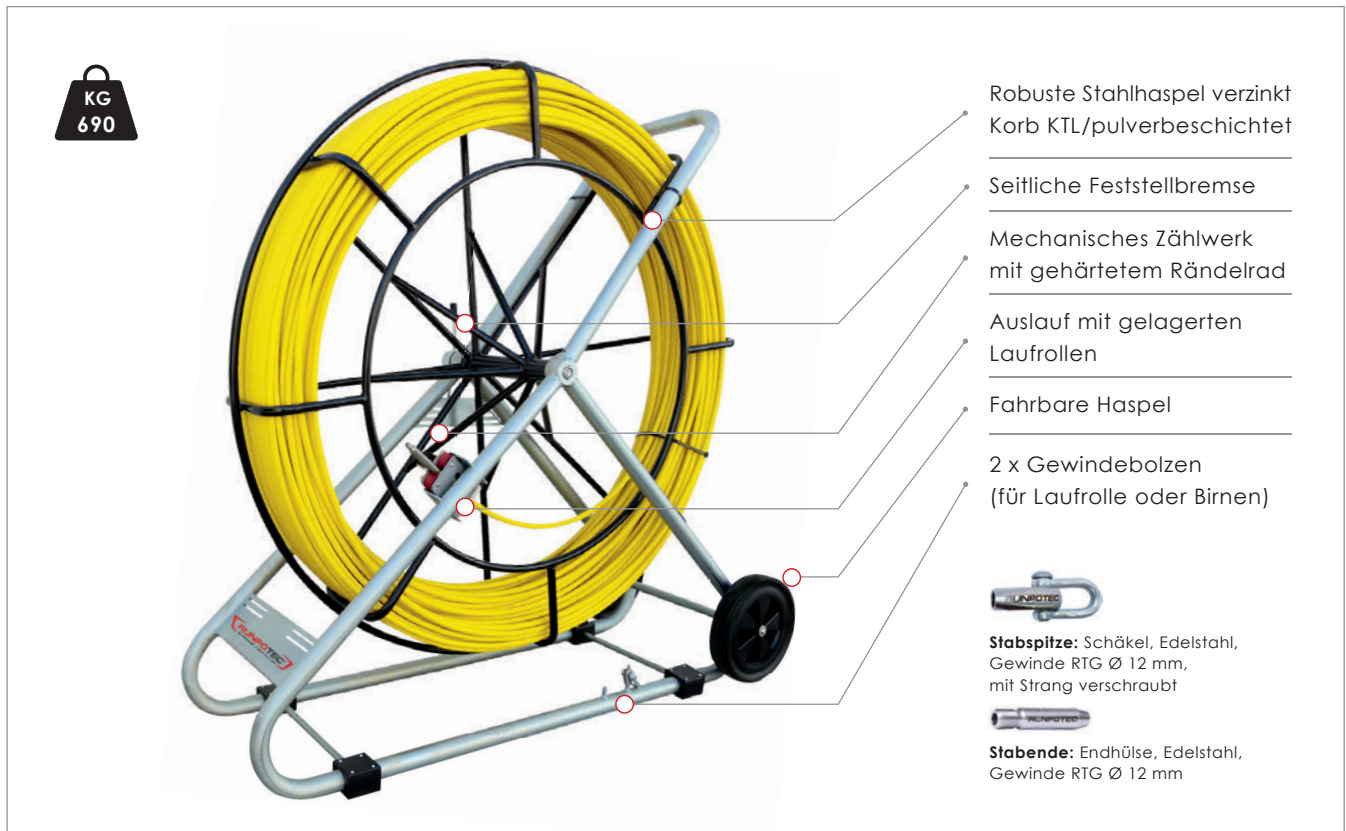
Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabeleinziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindeschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Laufrolle Ø 50 mm</b> Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20382 <b>48,50</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabeleinziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindeschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Schäkel</b> Edelstahl/Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20383 <b>33,80</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabeleinziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindeschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Anfangsbirne Ø 30 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20404 <b>30,80</b></p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabeleinziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindeschutz)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p><b>Anfangsbirne Ø 20 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde u. Blindschraube</p>	<p>20409 <b>28,30</b></p>
 	<p><b>Verbindungsstück drehbar Ø 25 mm</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20387 <b>42,80</b></p>
	<p><b>Meterzähler</b> für Haspel Ø 1000 mm inkl. Montage-Set</p>	<p>20462 <b>141,00</b></p>
	<p><b>Auslaufrollen (4er Set)</b> für Haspel Ø 730 mm und 1000 mm inkl. Befestigungs-Set</p>	<p>20646 <b>39,20</b></p>
 <p>Reparaturanleitung: Seite 69 oder <a href="http://www.runpotec.com">www.runpotec.com</a></p>	<p><b>GF11 Reparatur-Set</b> für Ø 11 mm 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm 1 x Verbindungshülse</p>	<p>20424 <b>71,90</b></p>
 	<p><b>GF11 Endhülse</b> für Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20422 <b>14,90</b></p>
 	<p><b>GF11 Verbindungshülse</b> für Ø 11 mm Edelstahl</p>	<p>20423 <b>20,80</b></p>
 	<p><b>Blindschrauben-Set</b> Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Blindschrauben</p>	<p>20443 <b>7,40</b></p>
	<p><b>2K-Spezialkleber</b> 24 ml</p>	<p>30067 <b>25,80</b></p>
	<p><b>GF11 Stahlhaspel</b> für Ø 11 mm inkl. Doppelauslaufsystem und Meterzähler KTL/pulverbeschichtet fahrbar, Ø 1000 mm</p>	<p>20416 <b>541,00</b></p>
	<p><b>Einziehhilfe</b> für Ø 7,5 - 11 mm</p>	<p>21076 <b>9,00</b></p>

**Information**



Kompatibles Kabeleinziehstrumpf Sortiment siehe Seite 37.

**GF15** Glasfaserstab Ø 15 mm – Kabeleinziehwerkzeug



<p><b>Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad</b></p> <p>6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige</p>	<p><b>Auslaufsystem mit Laufrollen und Feststellbremse</b></p> <p>Auslauf mit gelagerten Laufrollen</p>	<p><b>Seitliche Feststellbremse</b></p>	<p><b>Zusatzoption: Adaptierbare Führungssonden</b></p> <p>13-teiliges Haspel-Führungssonden-Set siehe Seite 46</p>
--	---	---	---

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.	UVP CHF
	<p><b>GF15 Glasfaserstab Ø 15 mm</b>, fahrbar, Ø 1400 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad</li> <li>Auslaufsystem mit Laufrollen und Feststellbremse</li> <li>Stabspitze mit Schäkel</li> <li>Robuste Stahlhaspel verzinkt</li> <li>Korb KTL / pulverbeschichtet</li> </ul> <p>Abmessungen: L 1558 mm   B 628 mm   H 1593 mm</p>	150 m	10099	<b>2889,00</b>
		200 m	10100	<b>3170,00</b>
		250 m	10101	<b>3475,00</b>
		300 m	10102	<b>3759,00</b>
		350 m	10103	<b>4066,00</b>
		400 m	10104	<b>4384,00</b>
	<p><b>GF15 Ersatz-Glasfaserstab Ø 15 mm</b></p> <p>mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>Abmessungen: Ø 1470 mm   H 334 mm</p>	150 m	20491	<b>1251,00</b>
		200 m	20492	<b>1513,00</b>
		250 m	20493	<b>1808,00</b>
		300 m	20494	<b>2099,00</b>
		350 m	20495	<b>2386,00</b>
		400 m	20496	<b>2725,00</b>

**GF15** Kabeleinziehwerkzeug - Zubehör - Ersatzteile

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p>	20382	48,50
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p>	20383	33,80
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p>	20404	30,80
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe) inkl. Blindschraube (für den Gewindegenschutz)</p>	20409	28,30
 	20387	42,80
 <p>Reparaturanleitung: Seite 69 oder <a href="http://www.runpotec.com">www.runpotec.com</a></p>	20489	208,00
 	20490	67,20
 	20498	68,50
	30067	25,80
	20497	2085,00
 <p>Information Haspel-Führungssonden-Set, siehe Seite 46</p>	20442	120,50

Information

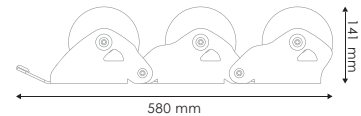
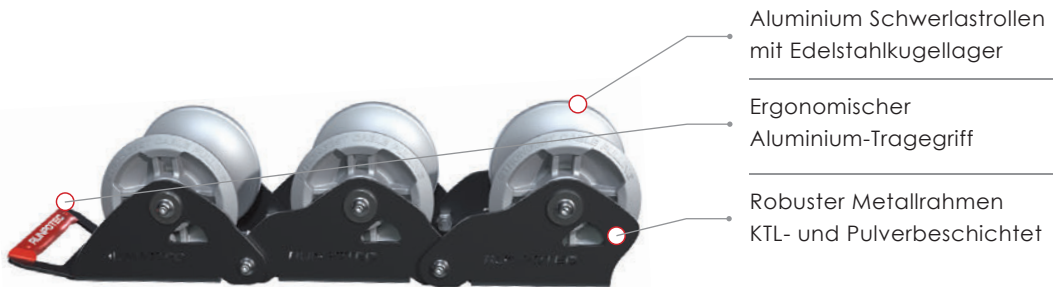


Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 37.

**KABELUMLENKROLLEN**



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. Die leichte, aber äußerst robuste Konstruktion reduziert den Kraftaufwand deutlich und ermöglicht zügiges Arbeiten. Der ergonomische Aluminium-Tragegriff erleichtert das Handling zusätzlich. Mit einer Traglast von 4500 kg bzw. 2500 kg sind die Kabelumlenkrollen auch für anspruchsvolle Einsätze bestens geeignet. Über die integrierten Montageöffnungen können die Umlenkrolle schnell und zuverlässig fixiert werden.

Die Kabelumlenkrollen-Kette ist sehr vielseitig einsetzbar



0 Grad



60 Grad



90 Grad



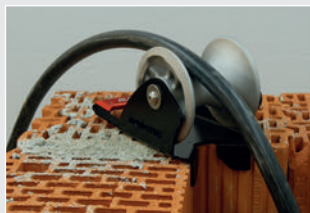
120 Grad



180 Grad



Anwendungsmöglichkeiten



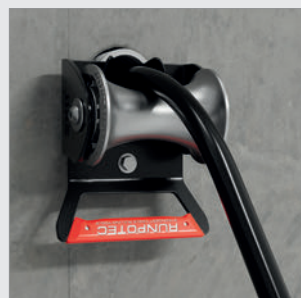
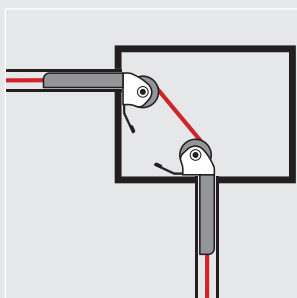
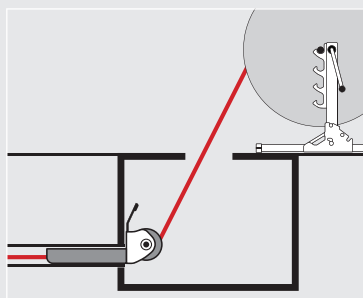
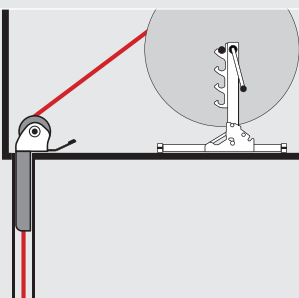
Lange Funktionsdauer durch hochwertige Aluminium Schwerlastrollen mit integrierten Kugellagern und pulverbeschichtete Stahlrahmen.



Über die integrierten Montageöffnungen können die Umlenkrollen mit Schrauben oder Gurten schnell und zuverlässig fixiert werden.



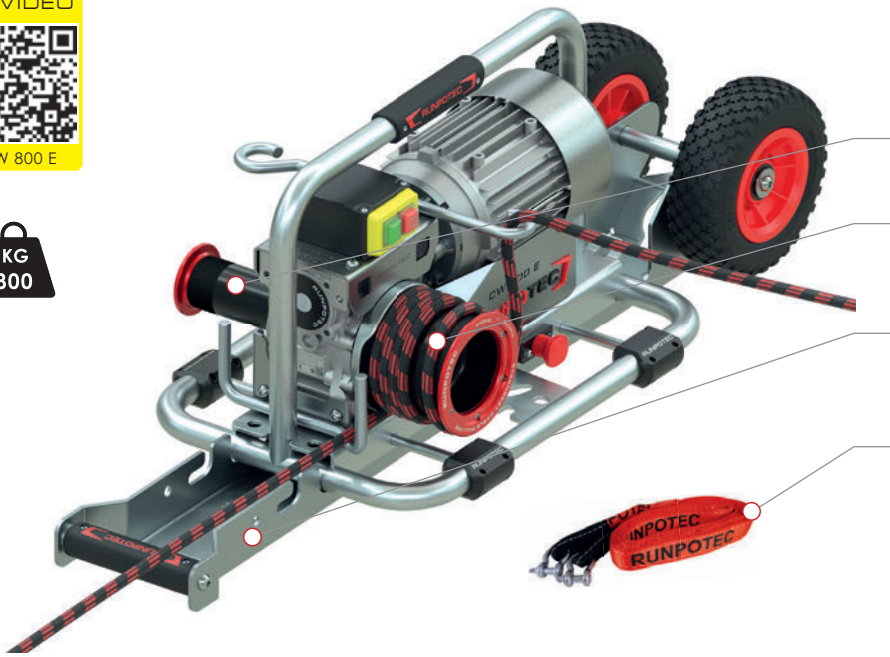
Anwendungsmöglichkeiten für Kabelumlenkrollen mit Einführrohr DM 48 / 60 / 76 / 89



**KABELUMLENKROLLEN**

Artikel	Art.-Nr.	UVP CHF
	<p><b>Kabelumlenkrolle Kette 3-gliedrig</b>                      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>	<p>10166 <b>287,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle Kette 4-gliedrig</b>                      Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	<p>10199 <b>377,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle Kette 5-gliedrig</b>                      Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	<p>10200 <b>472,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle Kette 6-gliedrig</b>                      Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	<p>10201 <b>564,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle Schacht</b>                      für Schacht Ein- oder Ausführungen, Traglast 4.500 kg                      Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm                      Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	<p>10157 <b>99,80</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle Schacht Innenkante</b>                      für Schächte, Absätze oder Stufen, Traglast 4.500 kg                      Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm                      Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	<p>10156 <b>99,80</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle 90 Grad</b>                      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>	<p>10153 <b>189,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle 90 Grad 3 R</b>                      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>	<p>10189 <b>298,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle mit Einführrohr DM 48</b>                      für Schacht Ein- od. Ausführungen, Traglast 4.500 kg                      Rollen-Ø 90 mm, max. Kabel-Ø 40 mm                      Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	<p>10220 <b>142,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle mit Einführrohr DM 60</b>                      für Schacht Ein- od. Ausführungen, Traglast 4.500 kg                      Rollen-Ø 90 mm, max. Kabel-Ø 50 mm                      Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	<p>10221 <b>145,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle mit Einführrohr DM 76</b>                      für Schacht Ein- od. Ausführungen, Traglast 4.500 kg                      Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 65 mm                      Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	<p>10222 <b>149,00</b></p>
	<p><b>Kabelumlenkrolle mit Einführrohr DM 89</b>                      für Schacht Ein- od. Ausführungen, Traglast 4.500 kg                      Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 80 mm                      Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichtet</p>	<p>10223 <b>153,00</b></p>

**CW 800 E** Spillwinde für waagrechten Kabelzug



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 Montageschiene 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 Montageschiene über die beiden Fixierbolzen befestigt werden. Die Trolley Montageschiene selber kann durch die spezielle Kupplungsöffnung an die Anhängerkupplung von Autos angehängt, sowie waagrecht oder senkrecht montiert werden.

**Sicherheitshinweis:**

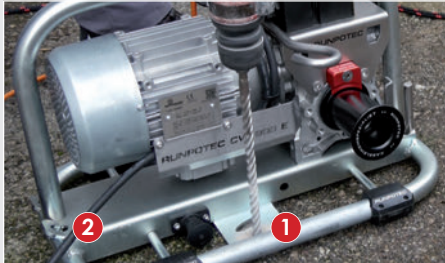
Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben.

Artikel		Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>CW 800 E</b> – Spillwinde für waagrechten Kabelzug inkl. Trolley Montageschiene 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 370 mm   H 360 mm</p>	10138	<b>2828,00</b>
	<p><b>CW 800 E</b> – 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 370 mm   H 350 mm</p>	10148	<b>2709,00</b>
	<p><b>Trolley Montageschiene</b>                      für Spillwinde CW 800 E                      Einfacher Transport durch Räder und ergonomischen Tragegriff, Stahl verzinkt</p>	20622	<b>188,00</b>
<p>Ø 55 mm    Ø 110 mm</p> <p>Ø 55 mm    Ø 110 mm</p>	<p><b>CW 800 E – Umrüst-Set</b> auf Modell 2026                      1 x Spillkopf Ø 55 mm, inkl. Schrauben                      1 x Spillkopf Ø 110 mm, inkl. Schrauben                      1 x Anlaufscheibe Ø 55 mm, inkl. Schrauben                      1 x Anlaufscheibe Ø 110 mm, inkl. Schrauben                      1 x Seileinlauf, inkl. Schrauben und Muttern                      1 x Blechverkleidung mit Seilauslauf, inkl. Schrauben                      Alle Einzelteile sind separat auf Anfrage erhältlich, eine vorherige Bestimmung des Modells ist erforderlich.</p>	21099	<b>550,00</b>

## CW 800 E Spillwinde - Befestigungs- und Anwendungsbeispiele

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.

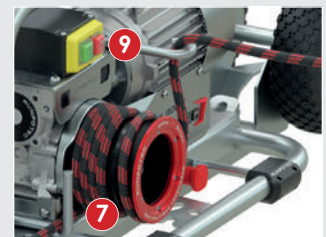
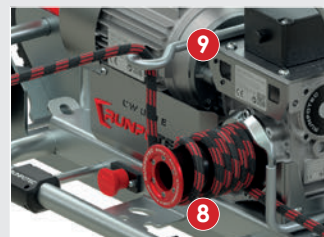
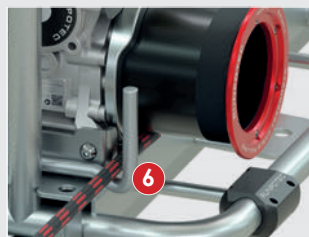
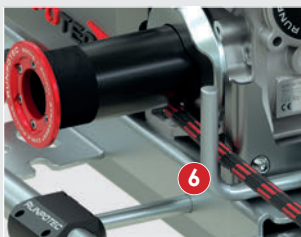


Anwendung der CW 800 E Spillwinde:

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



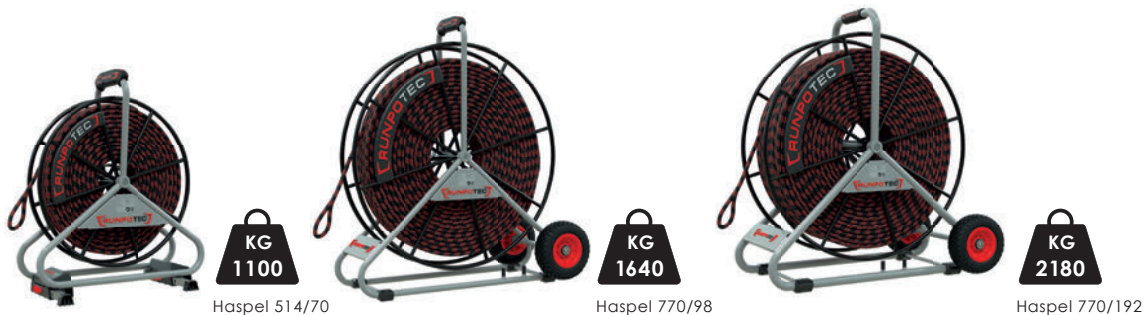
Das Zugseil wird am Seil-Führungsstift **6** innen vorbeigeführt. Das Zugseil mindestens 3 mal um den jeweiligen Spill **7** oder **8** herumwickeln (umso mehr Umwicklungen desto höher die Zugkraftleistung) und anschließend durch die Seilführung **9** herausführen. Zugseil dabei gespannt halten, damit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



Das **Zugseil Polyester** Ø 10 mm und Ø 12 mm ist für den waagrechten Kabelzug mit der CW 800 E Spillwinde geeignet. Es wird die Verwendung des Verbindungswirbel mit Drallausgleich empfohlen. Er verbindet das Zugseil mit dem Ziehstrumpf und gleicht Verdrehungen aus, für einen schonenden Kabeleinzug. 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.	UVP CHF
	<b>Zugseile Polyester inkl. Haspel</b> und Feststellbremse KTL/Pulverbeschichtet Seil mit eingespleißten Schlaufen am Seilanfang und -ende	* 8 mm	1100 kg	120 m	514 mm	70 mm	10169	<b>464,50</b>
		10 mm	1640 kg	120 m	514 mm	70 mm	10167	<b>521,90</b>
				200 m	770 mm	98 mm	10168	<b>740,90</b>
		12 mm	2180 kg	150 m	770 mm	98 mm	10120	<b>769,90</b>
				200 m	770 mm	98 mm	10121	<b>856,90</b>
300 m	770 mm			192 mm	10122	<b>1026,90</b>		
		350 m	770 mm	192 mm	10123	<b>1139,90</b>		

Artikel		Seil Ø	Gesamtbruchlast	Länge	Kabeltrommel Ø	Trommelhöhe	Art.-Nr.	UVP CHF
	<b>Zugseil Polyester auf Trommel</b> Seil mit eingespleißten Schlaufen am Seilanfang und -ende	* 8 mm	1100 kg	120 m	230 mm	217 mm	20621	<b>164,00</b>
		10 mm	1640 kg	120 m	250 mm	212 mm	20619	<b>223,00</b>
				200 m	300 mm	340 mm	20620	<b>323,00</b>
		12 mm	2180 kg	150 m	300 mm	340 mm	20615	<b>335,00</b>
				200 m	350 mm	342 mm	20616	<b>435,00</b>
300 m	400 mm			370 mm	20617	<b>655,00</b>		
		350 m	400 mm	425 mm	20618	<b>756,00</b>		

Artikel		Haspelkorb Ø	Korbbreite-Innen	Art.-Nr.	UVP CHF
	Seilhaspel <b>514</b>	514 mm	70 mm	20527	<b>326,00</b>
	Seilhaspel <b>770 schmal</b>	770 mm	98 mm	20526	<b>426,00</b>
	Seilhaspel <b>770 breit</b>	770 mm	192 mm	20525	<b>432,00</b>

Artikel		Geflecht Länge	Gesamtbruchlast	Ø	Art.-Nr.	UVP CHF
	<b>Kabelziehstrumpf mit Schlaufe</b>	600 mm	1019 kg	Ø 10 – 15 mm	20661	<b>49,20</b>
		600 mm	2080 kg	Ø 15 – 20 mm	20662	<b>51,80</b>
		600 mm	2080 kg	Ø 20 – 25 mm	20663	<b>52,70</b>
		1000 mm	2080 kg	Ø 25 – 30 mm	20664	<b>57,60</b>
		1250 mm	3059 kg	Ø 30 – 40 mm	20665	<b>65,50</b>
		1250 mm	4078 kg	Ø 40 – 50 mm	20666	<b>71,30</b>
		1500 mm	4996 kg	Ø 50 – 60 mm	20667	<b>83,20</b>
		1500 mm	4996 kg	Ø 60 – 70 mm	20668	<b>97,40</b>
		1500 mm	4996 kg	Ø 70 – 85 mm	20669	<b>113,80</b>
		1500 mm	5812 kg	Ø 85 – 100 mm	20670	<b>129,20</b>

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

Artikel		Art.-Nr.	UVP CHF
	<b>Verbindungswirbel</b> inkl. Drallausgleich   Ø 30 mm   L 132 mm, Edelstahl	10176	<b>235,50</b>

**RUNPOTEC SYSTEMKOFFER**

W-BOXX® | Sortlmo® KOMPATIBEL

Stapelbar mit einfachem Klicksystem



**RUNPOTEC Systemkoffer** mit Koffereinlage UNIVERSAL, RC2 Inspektionskamera 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 Sortlmo 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

RM 35  
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

Artikel	Art-Nr.	UVP CHF
	<p><b>RUNPOTEC Systemkoffer</b> mit Koffereinlage für <b>RC2 Inspektionskamera</b></p>	<p>20612</p> <p><b>66,30</b></p>
	<p><b>RUNPOTEC Systemkoffer</b> mit <b>UNIVERSAL</b> Koffereinlage Für XB 300 + Multifunktionsdorn + RP5 + Kleinteile</p>	<p>20613</p> <p><b>66,30</b></p>
	<p><b>RUNPOTEC Systemkoffer</b> mit Koffereinlage für <b>RM 35</b> Für RM 35 inklusive Zubehör</p>	<p>20708</p> <p><b>66,30</b></p>

**RM80** Laser Distanzmessgerät



EXTRA STARKER LASER  
bis 80 m



Front Laser



Trageschleife



Schutztasche

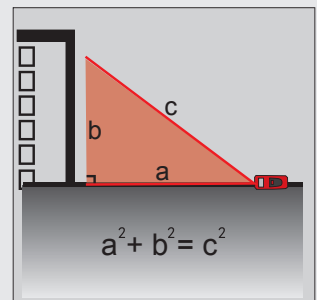
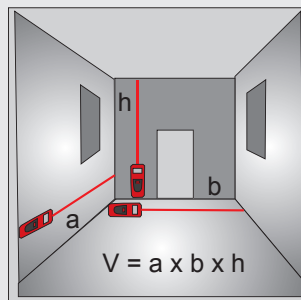
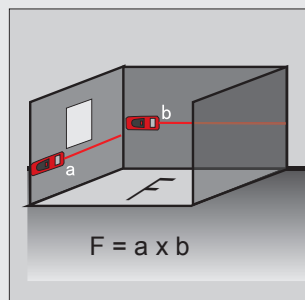
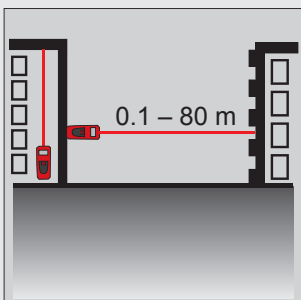


Technische Daten

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.	UVP CHF
	<p><b>RM80 Laser Distanzmessgerät</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bis 80 m Distanz messbar</li> <li>• Inkl. Winkel- und Neigungsanzeige</li> <li>• Umfangreiche Berechnungsfunktionen</li> <li>• Speicherung von 99 Messergebnissen</li> <li>• Inkl. Tasche und Trageschleife</li> </ul>	10108	143,00

**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



3-fach versetzt gewickelt



**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 mm<sup>2</sup> Kabelaufnahme, perfekte Verarbeitung, keine Stoßkanten und hohe Zuglast. Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm mit Strang verpresst. Optimales Einsatzgebiet: Rohr - Ø 13, 16, 20, 25 und 32 mm

Stab	empf. Rohr-ID*	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Gesamtbruchlast inkl. RG6 - RUNPOGLEITER
Ø				
4 mm	Ø 9 - 32 mm	25 mm	170 Kg	170 Kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	UVP CHF
	<b>MET4</b>	10 m	30017	<b>33,70</b>
	Metallspirale	15 m	30018	<b>43,90</b>
	Ø 4 mm	20 m	30019	<b>54,30</b>
	Gesamtbruchlast:	25 m	30020	<b>65,10</b>
	170 Kg	30 m	30021	<b>70,10</b>
		50 m	30025	<b>110,90</b>

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit MET4

Artikel		Ø	Art-Nr.	UVP CHF
	<b>Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss</b>	4 - 6 mm	20272	<b>31,80</b>
	inkl. Drallausgleich	6 - 9 mm	20273	<b>35,50</b>
	Edelstahl	9 - 15 mm	20274	<b>40,30</b>
 	Anwendung: Schnellverschluss kompatibel mit RG - RUNPOGLEITER Führungsspitze!			

\* ID = Innendurchmesser

## 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-ID*	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Bruchlast Spiralspitze
Ø				
4 mm	Ø 9 - 32 mm	25 mm	120 Kg	120 Kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	UVP CHF
 <p><b>Metallspirale Ø 4 mm</b> mit Spezial-Ösenkopf Gesamtbruchlast: 120 kg</p>	10 m 15 m 20 m 25 m 30 m	30010 30011 30012 30013 30014	<b>Preise auf Anfrage</b>


## NYLONSPIRALE







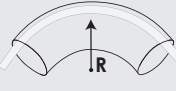




**Spiralspitze:** Sucher mit Ösenkopf  
Ø 6 mm, mit Strang verpresst



**Spiralende:** Ösenkopf Ø 6 mm,  
mit Strang verpresst



Stab	empf. Rohr-ID*	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Bruchlast Spiralspitze
Ø				
4 mm	Ø 9 - 20 mm	25 mm	110 Kg	110 Kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	UVP CHF
 <p><b>Nylonspirale Ø 4 mm</b> Gesamtbruchlast: 110 kg</p>	10 m 15 m 20 m 25 m 30 m	20061 20062 20063 20064 20065	<b>12,30 14,90 16,50 18,90 20,20</b>

\* ID = Innendurchmesser

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
26	9120045472806	10013	<b>154,00</b>
26	9120045472813	10014	<b>179,50</b>
29	9120045473094	10016	<b>139,20</b>
29	9120045473100	10020	<b>162,50</b>
30	9120045473186	10042	<b>28,80</b>
30	9120045473179	10043	<b>23,60</b>
30	9120045473162	10044	<b>24,40</b>
30	9120045473155	10045	<b>24,40</b>
40	9120045473520	10047	<b>419,00</b>
40	9120045473537	10048	<b>325,00</b>
40	9120045473544	10050	<b>482,00</b>
40	9120045473551	10051	<b>389,00</b>
40	9120045473582	10055	<b>357,00</b>
40	9120045473599	10056	<b>267,00</b>
40	9120045473605	10057	<b>389,00</b>
38	9120045473612	10058	<b>297,00</b>
43	9120045473629	10059	<b>396,00</b>
43	9120045473636	10060	<b>321,00</b>
43	9120045473643	10061	<b>429,00</b>
43	9120045473650	10062	<b>353,00</b>
43	9120045473667	10063	<b>465,00</b>
43	9120045473674	10064	<b>389,50</b>
43	9120045473681	10065	<b>542,00</b>
43	9120045473704	10066	<b>464,00</b>
47	9120045473858	10076	<b>555,00</b>
47	9120045473865	10077	<b>581,00</b>
47	9120045473872	10078	<b>604,00</b>
47	9120045473889	10079	<b>654,00</b>
47	9120045473896	10080	<b>697,00</b>
47	9120045473902	10081	<b>559,00</b>
47	9120045473919	10082	<b>596,00</b>
47	9120045473926	10083	<b>630,00</b>
47	9120045473933	10084	<b>697,00</b>
47	9120045473940	10085	<b>753,00</b>
47	9120045473957	10086	<b>785,00</b>
47	9120045474428	10091	<b>732,00</b>
50	9120045474480	10092	<b>878,00</b>
50	9120045474497	10093	<b>953,00</b>
50	9120045474503	10094	<b>1 052,00</b>
50	9120045474510	10095	<b>1 238,00</b>
50	9120045474527	10096	<b>1 440,00</b>
50	9120045474534	10097	<b>1 548,00</b>
52	9120045474749	10099	<b>2 889,00</b>
52	9120045474756	10100	<b>3 170,00</b>
52	9120045474763	10101	<b>3 475,00</b>
52	9120045474770	10102	<b>3 759,00</b>
52	9120045474787	10103	<b>4 066,00</b>
52	9120045474794	10104	<b>4 384,00</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
60	9120045474893	10108	<b>43,00</b>
47	9120045475210	10110	<b>890,00</b>
58	9120045475364	10120	<b>769,90</b>
58	9120045475371	10121	<b>856,90</b>
58	9120045475388	10122	<b>1 026,90</b>
58	9120045475395	10123	<b>1 139,90</b>
15	9120045475647	10134	<b>240,00</b>
15	9120045475654	10135	<b>280,00</b>
12	9120045475616	10136	<b>270,00</b>
11	9120045475623	10137	<b>138,00</b>
56	9120045475630	10138	<b>2 828,00</b>
22	9120045475555	10139	<b>569,00</b>
22	9120045475562	10140	<b>619,00</b>
22	9120045475579	10141	<b>669,00</b>
18	9120045475609	10142	<b>999,90</b>
16	9120045475708	10147	<b>166,00</b>
56	9120045475715	10148	<b>2 709,00</b>
55	9120045476361	10153	<b>189,00</b>
36	9120045475777	10154	<b>49,50</b>
55	9120045476378	10156	<b>99,80</b>
55	9120045476385	10157	<b>99,80</b>
36	9120045475821	10159	<b>49,90</b>
16	9120045476439	10161	<b>2 562,00</b>
16	9120045476446	10162	<b>3 190,00</b>
16	9120045476453	10163	<b>3 210,00</b>
16	9120045476460	10164	<b>2 999,00</b>
55	9120045476521	10166	<b>287,00</b>
58	9120045475906	10167	<b>521,90</b>
58	9120045475913	10168	<b>740,90</b>
58	9120045475920	10169	<b>464,50</b>
11	9120045476545	10170	<b>239,00</b>
7	9120045476583	10172	<b>362,00</b>
2,29	9120045478372	10173	<b>239,90</b>
11	9120045475685	10174	<b>189,00</b>
38,58	9120045475999	10176	<b>235,50</b>
7	9120045476910	10184	<b>515,00</b>
3,13	9120045477009	10187	<b>339,00</b>
55	9120045477047	10189	<b>298,00</b>
32	9120045476729	10192	<b>189,90</b>
4,32	9120045477122	10193	<b>176,90</b>
32	9120045477139	10195	<b>229,90</b>
32	9120045477146	10196	<b>127,40</b>
32	9120045477153	10197	<b>141,00</b>
32	9120045477160	10198	<b>168,00</b>
55	9120045477214	10199	<b>377,00</b>
55	9120045477221	10200	<b>472,00</b>
55	9120045477238	10201	<b>564,00</b>
26	9120045477573	10202	<b>189,00</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
3,26	9120045477580	10203	<b>209,00</b>
34	9120045477511	10207	<b>189,50</b>
3,34	9120045477528	10208	<b>176,50</b>
34	9120045477535	10209	<b>229,50</b>
34	9120045477542	10210	<b>126,50</b>
34	9120045477559	10211	<b>140,50</b>
34	9120045477566	10212	<b>167,50</b>
3,20	9120045477894	10214	<b>319,00</b>
9	9120045477924	10215	<b>101,50</b>
2,9	9120045477931	10216	<b>379,00</b>
2,9	9120045477993	10217	<b>507,50</b>
2,54	9120045478389	10220	<b>142,00</b>
2,54	9120045478396	10221	<b>145,00</b>
2,54	9120045478402	10222	<b>149,00</b>
2,54	9120045478419	10223	<b>153,00</b>
11,27	9120045478624	10224	<b>395,90</b>
70	9120045476224	11117	<b>198,00</b>
27,41	9120045473353	11120	<b>454,00</b>
23,41	9120045476392	11140	<b>839,00</b>
4	9120045476897	11143	<b>399,00</b>
	9120045477443	11147	
21,29	9120045477900	11149	<b>459,00</b>
21	9120045477917	11150	<b>479,00</b>
70	9120045478631	11153	<b>245,50</b>
42	9120045473711	20002	<b>166,00</b>
30	9120045473049	20059	<b>25,90</b>
62	9120045472530	20061	<b>11,90</b>
62	9120045472547	20062	<b>14,60</b>
62	9120045472554	20063	<b>16,20</b>
62	9120045472561	20064	<b>18,30</b>
62	9120045472578	20065	<b>19,90</b>
33,35	9120045474053	20108	<b>8,60</b>
41,44	9120045474077	20116	<b>9,50</b>
41,44	9120045474091	20119	<b>9,80</b>
30	9120045473209	20238	<b>34,90</b>
27	9120045472820	20240	<b>115,50</b>
27	9120045472837	20241	<b>133,50</b>
27	9120045472844	20242	<b>153,00</b>
42	9120045473384	20250	<b>26,90</b>
42,44	9120045473391	20251	<b>21,80</b>
44	9120045473407	20252	<b>47,50</b>
31	9120045473032	20260	<b>11,10</b>
24,31	9120045473018	20261	<b>8,40</b>
30	9120045473001	20262	<b>12,60</b>
41,44,49	9120045473728	20266	<b>48,80</b>
41,44,49	9120045473735	20267	<b>51,20</b>
41,44,49	9120045473742	20268	<b>52,50</b>
41,44,49	9120045473759	20269	<b>54,90</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
25,27,37	9120045473292	20272	<b>31,80</b>
25,27,37	9120045473308	20273	<b>35,50</b>
25,27,37	9120045473315	20274	<b>40,30</b>
42,45	9120045474350	20278	<b>51,50</b>
42,44	9120045473230	20279	<b>22,30</b>
42,44	9120045474800	20280	<b>18,60</b>
45	9120045473766	20300	<b>212,00</b>
41,44	9120045474084	20303	<b>9,80</b>
41	9120045473445	20312	<b>115,00</b>
41	9120045473452	20313	<b>133,80</b>
41	9120045473469	20314	<b>155,00</b>
41	9120045473476	20315	<b>191,50</b>
44	9120045473261	20316	<b>14,90</b>
44	9120045473483	20317	<b>126,00</b>
44	9120045473490	20318	<b>151,50</b>
44	9120045473506	20319	<b>174,80</b>
44	9120045473513	20320	<b>222,00</b>
44	9120045473414	20321	<b>17,10</b>
42	9120045473254	20322	<b>13,60</b>
42	9120045473421	20323	<b>17,10</b>
31,37	9120045474114	20365	<b>22,00</b>
31,37	9120045474121	20366	<b>23,30</b>
31,37	9120045474138	20367	<b>35,20</b>
48	9120045474145	20368	<b>166,00</b>
48	9120045474152	20369	<b>184,00</b>
48	9120045474169	20370	<b>207,00</b>
48	9120045474176	20371	<b>255,00</b>
48	9120045474183	20372	<b>298,00</b>
48	9120045474190	20373	<b>182,00</b>
48	9120045474206	20374	<b>213,00</b>
48	9120045474213	20375	<b>246,00</b>
48	9120045474220	20376	<b>307,00</b>
48	9120045474237	20377	<b>374,00</b>
48	9120045474244	20378	<b>423,00</b>
49	9120045474268	20379	<b>12,80</b>
49	9120045474275	20380	<b>17,40</b>
49	9120045474282	20381	<b>12,80</b>
48,51,53	9120045474299	20382	<b>48,50</b>
48,51,53	9120045474305	20383	<b>33,80</b>
48	9120045474312	20384	<b>56,80</b>
48	9120045474329	20385	<b>63,00</b>
50	9120045474541	20386	<b>634,00</b>
48,51,53	9120045474336	20387	<b>42,80</b>
38	9120045474343	20388	<b>26,90</b>
14	9120045477719	20401	<b>176,00</b>
42	9120045474374	20402	<b>226,90</b>
44	9120045474367	20403	<b>285,00</b>
48,51,53	9120045474398	20404	<b>30,80</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
49	9120045474404	20405	<b>413,50</b>
48,51,53	9120045474411	20409	<b>28,30</b>
33	9120045474107	20411	<b>8,80</b>
49	9120045474251	20412	<b>17,60</b>
48	9120045474442	20414	<b>341,50</b>
51	9120045474473	20416	<b>541,00</b>
50	9120045474558	20417	<b>647,00</b>
50	9120045474565	20418	<b>781,00</b>
50	9120045474572	20419	<b>953,00</b>
50	9120045474589	20420	<b>1 108,00</b>
50	9120045474596	20421	<b>1 275,00</b>
51	9120045474602	20422	<b>14,90</b>
51	9120045474985	20423	<b>20,80</b>
51	9120045474626	20424	<b>71,90</b>
29,42,45	9120045474633	20427	<b>8,70</b>
29,42,45	9120045474640	20428	<b>8,70</b>
38	9120045474657	20436	<b>75,60</b>
38	9120045474664	20437	<b>80,40</b>
38	9120045474671	20438	<b>85,10</b>
38	9120045474688	20439	<b>95,70</b>
38	9120045474695	20440	<b>113,40</b>
38	9120045474701	20441	<b>133,40</b>
46,49,53	9120045474718	20442	<b>120,50</b>
49,51	9120045474725	20443	<b>7,40</b>
31	9120045474831	20455	<b>20,60</b>
31	9120045474848	20457	<b>14,70</b>
24,41,44	9120045474855	20460	<b>36,10</b>
48	9120045474879	20461	<b>134,00</b>
51	9120045474886	20462	<b>141,00</b>
24,30	9120045475081	20468	<b>24,60</b>
24,33	9120045475098	20475	<b>28,20</b>
33	9120045475104	20476	<b>56,20</b>
23	9120045475180	20481	<b>84,50</b>
24	9120045475197	20483	<b>8,60</b>
24	9120045474930	20484	<b>11,60</b>
24,28	9120045474947	20485	<b>56,70</b>
25,33,42	9120045474954	20487	<b>11,60</b>
23	9120045474961	20488	<b>168,20</b>
53	9120045474978	20489	<b>208,00</b>
53	9120045474992	20490	<b>67,20</b>
52	9120045475005	20491	<b>1 251,00</b>
52	9120045475012	20492	<b>1 513,00</b>
52	9120045475029	20493	<b>1 808,00</b>
52	9120045475036	20494	<b>2 099,00</b>
52	9120045475043	20495	<b>2 386,00</b>
52	9120045475050	20496	<b>2 725,00</b>
53	9120045475067	20497	<b>2 085,00</b>
53	9120045475203	20498	<b>68,50</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
24	9120045475241	20509	<b>9,90</b>
19	9120045475265	20522	<b>9,30</b>
19	9120045475272	20523	<b>10,60</b>
58	9120045475296	20525	<b>432,00</b>
54	9120045475302	20526	<b>426,00</b>
54	9120045475319	20527	<b>326,00</b>
23	9120045476156	20559	<b>412,00</b>
23	9120045476149	20560	<b>357,00</b>
48	9120045476194	20562	<b>499,50</b>
24	9120045476088	20606	<b>20,90</b>
24	9120045476064	20607	<b>15,40</b>
24	9120045476019	20608	<b>35,40</b>
15	9120045475678	20609	<b>42,00</b>
15	9120045476095	20610	<b>45,00</b>
24,59	9120045476026	20612	<b>66,30</b>
27,59	9120045476002	20613	<b>66,30</b>
30	9120045476101	20614	<b>29,90</b>
58	9120045475838	20615	<b>335,00</b>
58	9120045475845	20616	<b>435,00</b>
58	9120045475852	20617	<b>655,00</b>
58	9120045475869	20618	<b>756,00</b>
58	9120045475876	20619	<b>223,00</b>
58	9120045475883	20620	<b>323,00</b>
58	9120045475890	20621	<b>164,00</b>
56	9120045475722	20622	<b>188,00</b>
15	9120045475661	20623	<b>94,20</b>
36	9120045475739	20624	<b>57,00</b>
36	9120045475746	20625	<b>64,10</b>
36	9120045475753	20626	<b>70,60</b>
36	9120045475760	20627	<b>82,10</b>
36	9120045475784	20628	<b>96,20</b>
36	9120045475791	20629	<b>112,00</b>
36	9120045475807	20630	<b>127,60</b>
36	9120045475814	20631	<b>626,00</b>
11,12	9120045476071	20632	<b>7,70</b>
48,51	9120045476187	20646	<b>724,00</b>
38,58	9120045476248	20661	<b>15,60</b>
38,58	9120045476255	20662	<b>65,40</b>
38,58	9120045476262	20663	<b>172,00</b>
38,58	9120045476279	20664	<b>44,10</b>
38,58	9120045476286	20665	<b>19,60</b>
38,58	9120045476293	20666	<b>47,40</b>
38,58	9120045476309	20667	<b>51,10</b>
38,58	9120045476316	20668	<b>59,80</b>
38,58	9120045476323	20669	<b>72,00</b>
38,58	9120045476330	20670	<b>43,00</b>
16	9120045476484	20692	<b>638,00</b>
16	9120045476491	20693	<b>689,00</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
16	9120045476507	20694	<b>741,00</b>
11	9120045476538	20696	<b>67,00</b>
7	9120045475326	20706	<b>40,70</b>
7	9120045475333	20707	<b>C16,20</b>
7,59	9120045475340	20708	<b>66,30</b>
16	9120045476644	20711	<b>174,00</b>
7	9120045476637	20714	<b>46,50</b>
7	9120045476705	20738	<b>21,10</b>
7	9120045476712	20739	<b>48,10</b>
33	9120045477184	20816	<b>51,10</b>
33	9120045477191	20817	<b>59,80</b>
33	9120045477207	20818	<b>72,00</b>
33	9120045477276	20819	<b>43,00</b>
33	9120045477269	20824	<b>7,10</b>
33	9120045477252	20825	<b>5,00</b>
33	9120045477283	20826	<b>35,70</b>
33	9120045477290	20829	<b>4,70</b>
7	9120045477337	20849	<b>27,70</b>
7	9120045477344	20850	<b>27,30</b>
7	9120045477351	20851	<b>27,30</b>
12,31	9120045477405	20881	<b>20,00</b>
35	9120045477627	20947	<b>9,50</b>
35	9120045477634	20948	<b>9,60</b>
35	9120045477641	20949	<b>10,20</b>
35	9120045477658	20950	<b>13,00</b>
35	9120045477665	20951	<b>23,50</b>
35	9120045477610	20952	<b>41,00</b>
35	9120045477672	20953	<b>49,80</b>
35	9120045477689	20954	<b>63,50</b>
35	9120045477733	20955	<b>11,30</b>
35	9120045477740	20956	<b>25,90</b>
14	9120045477726	20957	<b>176,00</b>
27	9120045477832	20976	<b>98,00</b>
21	9120045477962	21000	<b>73,00</b>
21	9120045477979	21001	<b>56,90</b>
21	9120045477986	21002	<b>84,00</b>
9	9120045478020	21005	<b>44,80</b>
9	9120045478037	21006	<b>5,00</b>
9	9120045478044	21007	<b>103,00</b>
9	9120045478082	21008	<b>6,00</b>
49,51	9120045478365	21076	<b>9,00</b>
9	9120045478426	21097	<b>5,90</b>
56	9120045478440	21099	<b>550,00</b>
31	9120045478495	21107	<b>18,90</b>
31	9120045478501	21108	<b>17,70</b>
31	9120045478518	21109	<b>10,10</b>
31	9120045478525	21110	<b>9,90</b>
31	9120045478532	21111	<b>10,10</b>

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	UVP CHF
31	9120045478549	21112	<b>9,90</b>
31	9120045478556	21113	<b>10,10</b>
31	9120045478563	21114	<b>9,90</b>
31	9120045478570	21115	<b>9,40</b>
31	9120045478587	21116	<b>9,20</b>
9	9120045478617	21125	<b>5,80</b>
30	9120045473193	30009	<b>26,80</b>
62	9120045471977	30010	<b>a.A.</b>
62	9120045471984	30011	<b>a.A.</b>
62	9120045471991	30012	<b>a.A.</b>
62	9120045472004	30013	<b>a.A.</b>
62	9120045472011	30014	<b>a.A.</b>
61	9120045472028	30017	<b>33,70</b>
61	9120045472035	30018	<b>43,90</b>
61	9120045472042	30019	<b>54,30</b>
61	9120045472059	30020	<b>65,10</b>
61	9120045472066	30021	<b>70,10</b>
61	9120045472646	30025	<b>110,90</b>
25	9120045472080	30028	<b>21,80</b>
25	9120045472097	30029	<b>26,30</b>
25	9120045472103	30030	<b>C30,30</b>
37	9120045472158	30039	<b>25,70</b>
37	9120045472165	30040	<b>28,20</b>
37	9120045472172	30041	<b>42,80</b>
25	9120045472189	30042	<b>36,00</b>
25	9120045472196	30043	<b>42,00</b>
33,42,45	9120045472240	30050	<b>11,00</b>
19	9120045472301	30063	<b>10,00</b>
19	9120045472318	30064	<b>11,50</b>
42,45,49	9120045472356	30067	<b>25,80</b>
35,42,45	9120045472387	30070	<b>7,90</b>
27	9120045473841	30146	<b>39,90</b>
42,44	9120045473025	30208	<b>6,10</b>
31	9120045473124	30210	<b>5,30</b>
31	9120045473056	30236	<b>6,70</b>
30	9120045472998	30239	<b>24,50</b>
19	9120045474862	30467	<b>5,95</b>

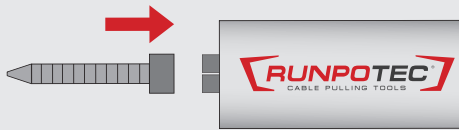




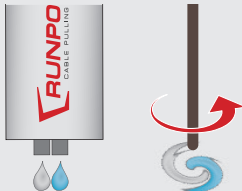
## Reparaturanleitung - 2 Komponenten Spezialkleber

### 2K-Mischspitze mit Gewinde

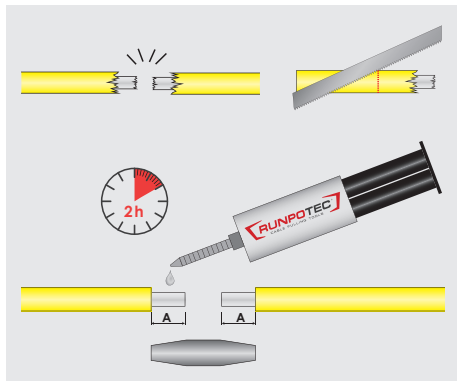
Vor dem Kleben Mischspitze aufschrauben  
Mischspitze ist nur einmal verwendbar



**Ohne Mischspitze, vor dem Kleben mischen!**

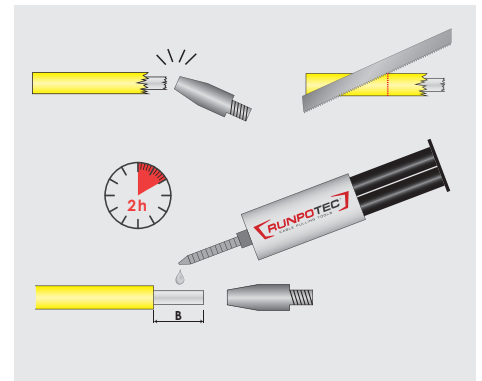


### Kleben mit Verbindungshülse



Glasfaserstab Ø	6 mm	7,5 mm
A	16 mm	24 mm
B	30 mm	42 mm

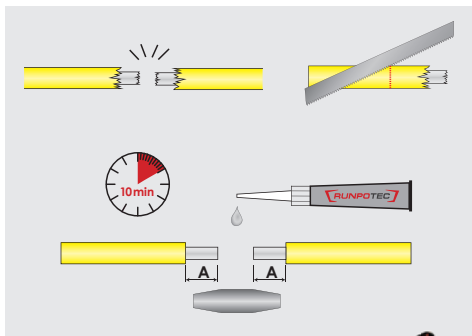
### Kleben mit Endhülse



Glasfaserstab Ø	9 mm	11 mm	15 mm
A	29 mm	39 mm	50 mm
B	57 mm	66 mm	80 mm

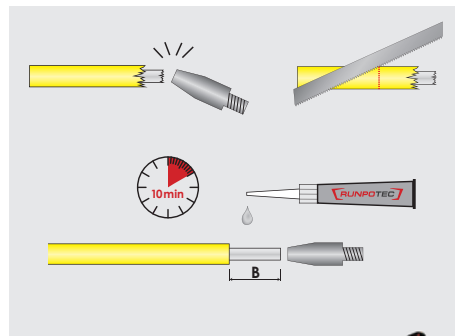
## Reparaturanleitung - Spezialkleber

### Kleben mit Verbindungshülse



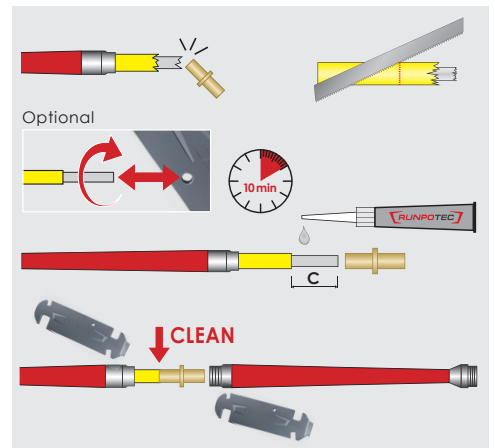
Glasfaserstab Ø	3 mm	4,5 mm	6 mm
A	7 mm	10 mm	16 mm

### Kleben mit Endhülse



Glasfaserstab Ø	3 mm	4,5 mm	6 mm
B	10 mm	15 mm	30 mm

### Kleben mit GF3 Klebehülse



Glasfaserstab Ø	3 mm
C	12 mm

## Qualitätskontrolle



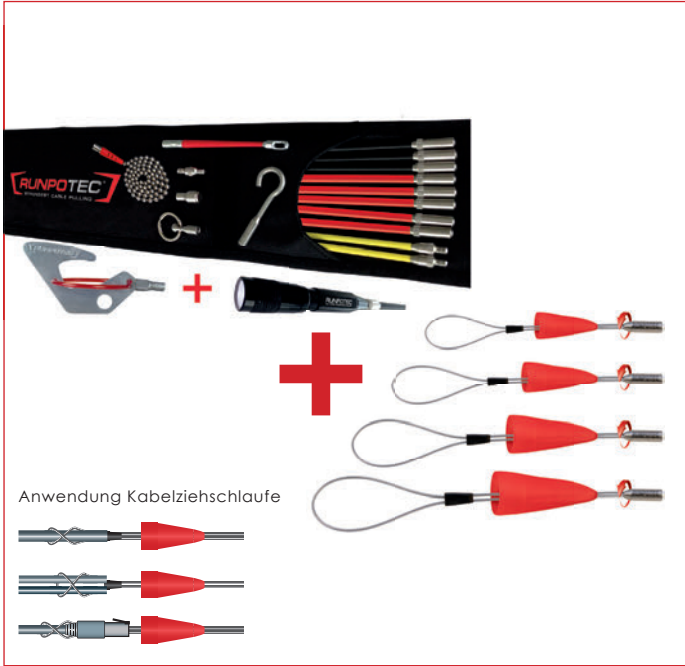
RUNPOTEC Produkte werden durch ein Etappenprüfverfahren kontrolliert auf

- Zuglast
- Materialqualität
- Materialermüdung
- mechanische Belastung
- Funktionstauglichkeit



RUNPOTEC Produkte werden großteils aus Edelstahl gefertigt

- Hohe Edelstahlqualität
- Präzise Verarbeitung
- Hohe Belastbarkeit



AKTIONEN-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 CHF 214,90

**198,-**

CHF zzgl. MwSt.

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



AKTIONEN-BESCHREIBUNG

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

- 1 x RP5 mit 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 CHF 258,90

**245,50**

CHF zzgl. MwSt.

RP5 - Kabelziehschleufe - Aktion  
RUNPOTEC Art.-Nr. 11153



**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.	UVP CHF
Lifter 1150	1150 mm	10162	3190,00
Lifter 1350	1350 mm	10163	3210,00
Lifter 1600	1600 mm	10164	<del>3303,00</del>
			<b>Aktionspreis 2999,00</b>



AKTIONS-BESCHREIBUNG

**RP5 + XB 300 – Multi-Set**

inkl. Multifunktionsdorn + Systemkoffer

- 1 x RP5 mit 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

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT CHF 480,<sup>30</sup>

**CHF 395,<sup>90</sup>**

CHF zzgl. MWST

RP5 - 30 m - XB 300 - Multi-Set - Aktion  
RUNPOTEC Art.-Nr. 10224



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  
Beschreibung siehe Seite 22

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT CHF 1037,<sup>00</sup>

**CHF 839,-**

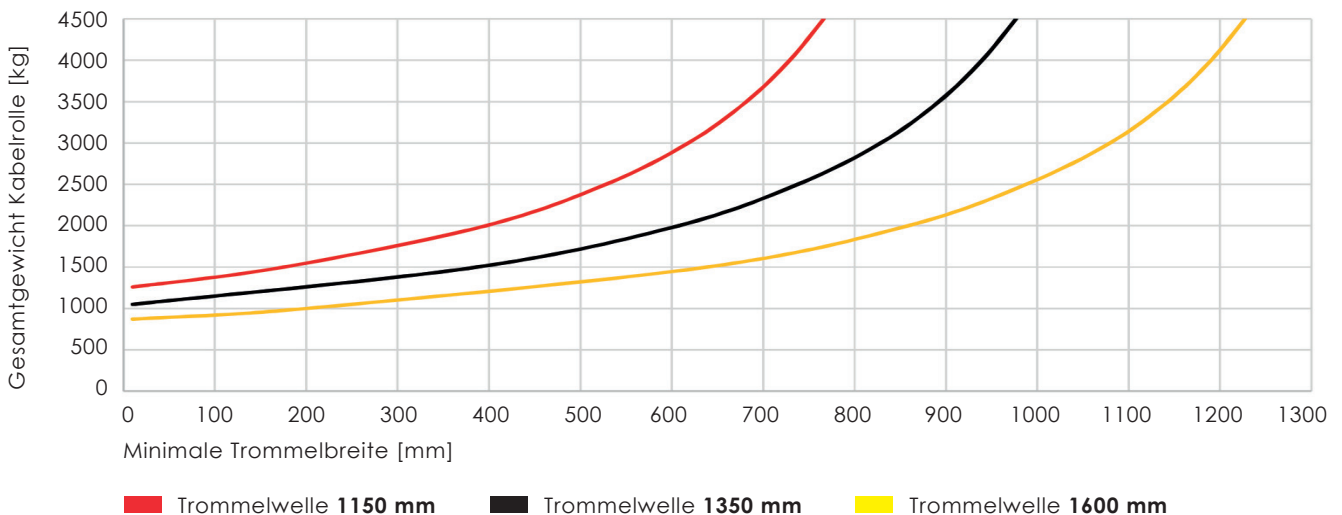
CHF zzgl. MWST

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



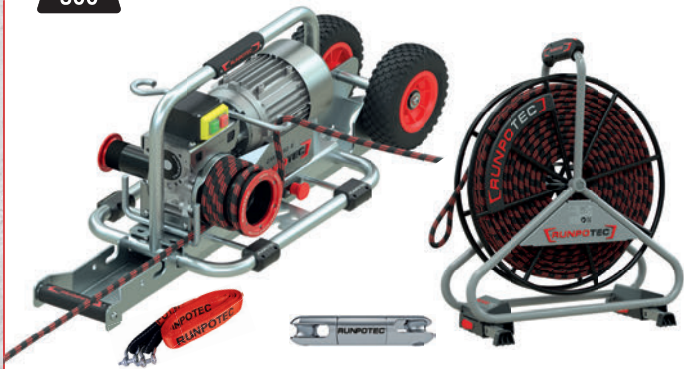
**Lastendiagramm – RUNPOLIFTER 4500 - Kabeltrommelheber**

Zulässiges Trommel-Gesamtgewicht in Abhängigkeit der Trommelbreite, bei mittig montierter Kabeltrommel.



KG  
800

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



AKTION ÜBER IHREN FACHHANDEL ERHÄLTLICH!

**Kaufen Sie 1x Spillwinde + 1x Zugseil + 1x Verbindungswirbel, erhalten Sie 3x Kabelziehstrümpfe kostenlos 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

Weitere Informationen erhalten Sie auf [www.retools.ch](http://www.retools.ch) oder im Produktvideo.

STATT CHF 3999,00

**3805,-**

CHF

zzgl. MWST

Spillwinden-Set – Aktion – RUNPOTEC Art.-Nr. 11118



WWW

AKTION



VIDEO

CW 800 E

+

**KOSTENLOS!**



KABELUMLENK-ROLLEN

KG  
4500

KG  
2500

Kabelumlenkrolle-Schacht



Kabelumlenkrolle-Schacht Innenkante



Kabelumlenkrollen-90 Grad - 3 Rollen



Kabelumlenkrollen - 90 Grad

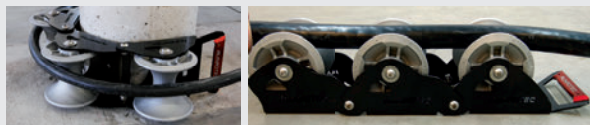


Kabelumlenkrollen-Kette - 3 bis 6 - gliedrig



## 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.	UVP CHF
Schacht (für Schacht Ein- oder Ausführungen)	10157	99,80
Schacht Innenkante (für Schächte, Absätze oder Stufen)	10156	99,80
90 Grad (für Ecken und Kanten)	10153	189,00
90 Grad 3 Rollen (max. 2500 kg belastbar)	10189	298,00
Kette 3-gliedrig (universell einsetzbar)	10166	287,00
Kette 4-gliedrig (universell einsetzbar)	10199	377,00
Kette 5-gliedrig (universell einsetzbar)	10200	472,00
Kette 6-gliedrig (universell einsetzbar)	10201	564,00

**RUNPOTEC**  
STRONGEST CABLE PULLING TOOLS

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

office@runpotec.com  
www.runpotec.com



**reTOOLS**

RUNPOTEC  
Landesvertretung Schweiz  
**reTools GmbH**  
Panoramastraße 26  
8753 Mollis/ Schweiz  
Tel.: +41 55 612 46 76

info@retools.ch  
www.retools.ch  
www.runpotec.ch

