

RUNPOTEC®

STRONGEST CABLE PULLING

PRODUKTKATALOG PRODUKTE & NEUHEITEN 2023



KABELEINZIEHWERKZEUG

GF3

GLASS FIBER Ø 3 MM

RG7 - Führungsspitze
mit Frontgewinde
inkl. Drallausgleich
und Knickschutz



Integrierter digitaler
Meterzähler – m/ft

STATT € 189,00

€ **159,-**

zzgl. MwSt.
GF3 Glasfaserstab 30 m – Einführungspreis
RUNPOTEC Art.-Nr. 10193





RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich und Knickschutz

Integrierter digitaler Meterzähler - m/ft



16-teiliges Zubehör



EINFÜHRUNGSPREIS

GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm - 30 m

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

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 189,00

€ **159,-**
zzgl. MwSt.

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



EINFÜHRUNGSPREIS

XB 500 - X BOARD Profi-Kabelabroller

Universeller Profi-Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Rohre (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln).

Es ist bis zu 800 kg belastbar und passt nahezu für jede Trommelart. Besonders gut geeignet für beschädigte Kabeltrommeln. Der höhenverstellbare Deckel ist konstruiert um lose Kabel oder Rohre zu sichern, er verhindert unkontrolliertes Kabelabwickeln.

Weitere Informationen siehe Produktvideo.

STATT € 255,00

€ **229,-**
zzgl. MwSt.

X BOARD XB 500 - Aktionspreis
RUNPOTEC Art.-Nr. 10136



AKTIONS-BESCHREIBUNG

RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät + XB 300 - X BOARD Profi-Kabelabroller

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

1 x XB 300 - X BOARD Profi-Kabelabroller

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

Weitere Informationen siehe Produktvideos.

STATT € 499,90

€ **359,-**
zzgl. MwSt.

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



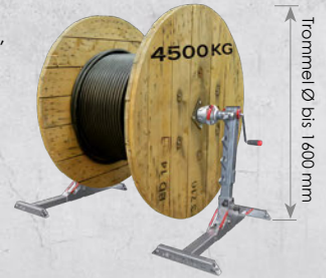


RUNPOLIFTER 4500 - Kabeltrommelheber

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:

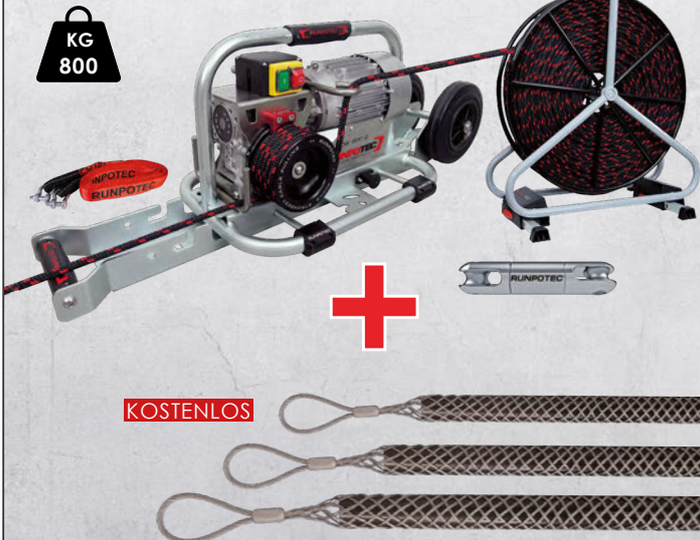
- 1 x Hubstütze rechts, 1 x Hubstütze links,
- 1 x Trommelwelle, 2 x Zentrierkonen



Zusammenklappbar, nur 22 kg pro Stütze
Kompakt - einfacher Transport

Lifter Sets	Wellen Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
Lifter 1150	1150 mm	10162	2610,00 €
Lifter 1350	1350 mm	10163	2650,00 €
Lifter 1600	1600 mm	10164	2690,00 €

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 **kostenlos 3x Kabelziehstrümpfe** Ihrer Wahl dazu!

- CW 800 E Spillwinde inkl. Trolley Montageschiene und Gurt für waagrechten Kabelzug (230 V / 50 Hz - 0,75 kWh / 5,1 A)
- Zugseil Polyester inkl. Haspel
- Verbindungswirbel mit Drallausgleich Ø 30 mm, Zuglast 1500 kg
- Kabelziehstrumpf mit Schlaufe aus hochwertigem, verzinkten Stahl Doppel-Drahtgeflecht

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



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

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

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

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT € 755,00

€ 589,-

zzgl. MwSt.

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



AKTIONEN-BESCHREIBUNG

RUNPOSTICKS - Comfort Paket + **RC2** Inspektionskamera - 30 m

- 1 x RUNPOSTICKS Comfort Paket
- Einsatzgebiete: abgehängte Decken, Kabelschächte, Hohlwände, Unterflurschächte usw... Inhalt: 19-teiliges Set
- 1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel
- Einsatzgebiet: Beweissicherung / Speicherfunktion - Foto, Video
- Akku-Dauerbetrieb bis 6 Stunden. Schutzklasse IP 67.
- Extra großes 3.5" LCD Display. Beschreibung siehe oben.

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT € 705,00

€ 559,-

zzgl. MwSt.

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



AKTIONEN-BESCHREIBUNG

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

- 1 x GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi Set - 50 m
- Einsatzgebiete: Optimal für Rohr-Ø 30 - 80 mm
- 1 x RC2 Inspektionskamera mit 50 m Kabel
- Einsatzgebiet: Siehe Beschreibung oben
- Inklusive Zubehör siehe Seite 16

Weitere Informationen siehe Produktvideos

STATT € 914,00

€ 739,-

zzgl. MwSt.

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



NEUHEITEN - AKTIONEN - INFORMATIONEN	
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm - 30 m	2
XB 500 - X BOARD Profi-Kabelabroller	2
RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät + XB 300 - X BOARD Profi-Kabelabroller	2
RUNPOLIFTER 4500 - Kabeltrommelheber CW 800 E Spillwinden Aktion Qualitätskontrolle	2
RC2 Inspektionskamera - Aktionen	4
KABELEINZIEHSYSTEME	
Kabelgleitmittel GEL SCHAUM SPRAY FLÜSSIG	19
RUNPO 5 - Kabeleinziehband Ø 5,3 mm - Kabeleinziehwerkzeug	20
RUNPOSTICKS - Standard- und Comfort Paket	22
RP 1 - Kabeleinziehband Ø 4 mm	24
GF3 - Glasfaserstab Ø 3 mm - Kabeleinziehwerkzeug	25
RT 2008 - Mechanisches Kabeleinziehwerkzeug	28
MET 4 - Metallspirale Ø 4 mm	29
Kabelziehschlaufe - Haken (Schnellverschluss) Gewinde RTG 6	30
Kabelziehstrümpfe - Gewinde RTG 6 Schlaufe	31
Kabeldurchmesser - Übersichtstabelle - Informationsseite	33
GF4.5 - Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Kabeleinziehwerkzeug	34
GF6 - Glasfaserstab Ø 6 mm - Kabeleinziehwerkzeug	37
GF7.5 GF9 - Glasfaserstab Ø 7,5 / 9 mm - Kabeleinziehwerkzeug	41
GF11 - Glasfaserstab Ø 11 mm - Kabeleinziehwerkzeug	44
GF15 - Glasfaserstab Ø 15 mm - Kabeleinziehwerkzeug	46
Haspel-Führungssonden-Set	40
CW 800 E - Spillwinde für waagrecht Kabelzug	48
Zugseil Polyester - inkl. Haspel oder Trommel	50
Metallspirale - Ø 4 mm Nylonspirale - Ø 3 – 4 mm	53
INSPEKTIONSSYSTEME - MESSGERÄTE - SYSTEMKOFFER	
RC2 - Inspektionskamera	16
RM35 - Digitales Kabellängenmessgerät	6
RM80 - Laser Distanzmessgerät	52
RUNPOTEC Systemkoffer	10
KABELABROLLSYSTEME	
XBOARD XB300 - Profi-Kabelabroller Multifunktionsdorn	8
XBOARD XB500 - Profi-Kabelabroller	11
PRO 530 PRO 670 - Kabeltrommelabroller	12
AS 900 - Abrollschienen	13
RUNPOLIFTER 4500 SET - Kabeltrommelheber	14
Trommelbeispiele - für RUNPOLIFTER 4500 SET - Informationsseite	15
Kabelumlenkrollen	51
PREISLISTE - REGIONALE ANSPRECHPARTNER - AGB	
Preisliste	54
Regionale Ansprechpartner DEUTSCHLAND	58
AGB	59

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 X BOARD XB 300 oder XB 500 Kabelabrollsystem. 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 Clip-System
- F Ankerpad
- G Multibacken RM35 – Rund
- H Führungsbacken RM35
- I USB-C Ladekabel



Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Anwendungsbeispiele



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



RM35 mit Gurt und Clip-System an XB 500 befestigt



RM35 mit RUNPOLIFTER L1600 und 3 x 35 mm² Kabel

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	RM35 Digitales Kabellängenmessgerät	10172 390,90 € 319,00 € Einführungsaktionspreis
 GEEICHT Detaillierte Beschreibung zur Eichung (Prüfung n. Modul F) erhalten Sie über den QR-Code oder www.runpotec.com	RM35 Digitales Kabellängenmessgerät Geeicht inkl. Prüfzertifikat nach Modul F 	10184 469,00 €
	Gurt mit Clip-System und Ankerpad – 2-teilig Zum Verbinden mit Kabelabrollgeräten Gurtlänge 1200 mm + Ankerpad – 2-teilig Gurtlänge 2400 mm + Ankerpad – 2-teilig	20706 33,00 € 20714 38,00 €
 Info: Einfaches Wechseln mit Imbus 2,5 mm	Gleitbacken-Set RM35 – 4-teilig Ersatzteil für RM35	20707 13,00 €
 Beispielfoto: Innenansicht	RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RM35	20708 54,00 €
 Beispielfoto: ohne RM35 und Systemkoffer	Montageplatte – Systemkoffer Aufsatz zur Befestigung am RUNPOTEC Systemkoffer, mit Click System für RM35	20739 39,00 €
 Beispielfoto: ohne RM35	Montageplatte RM35 Zur Befestigung mit Schrauben (nicht enthalten), mit Click System für RM35, absperbar	20849 19,90 €
 Ø 12 mm Ø 18 mm Ø 6 mm Ø 24 mm	Führungsbacken RM35 – 4-teilig für präzise Messergebnisse Führungsbacken grau (Ø 12 mm / 18 mm) Führungsbacken rot (Ø 6 mm / 24 mm)	20738 17,00 €
 von Ø 3 mm – Ø 15 mm einstellbar	Multibacken RM35 – Rund für präzise Messergebnisse Kabeldurchmesser durch Drehen einstellbar von Ø 3 mm – 15 mm	20850 22,00 €
 Breite von 3 mm – 15 mm einstellbar	Multibacken RM35 – Eckig für präzise Messergebnisse eckiger Kabel, wie Duplexkabel, LED-Band, Flachbandkabel usw. Breite von 3 mm – 15 mm einstellbar	20851 22,00 €

X BOARD XB 300 Profi-Kabelabroller

VIDEO



XB 300 MULTIDORN



X BOARD
CABLE ROLLER

X BOARD DORN
Ø 45 mm, abnehmbar
für kleine Trommeln

Jetzt mit Clip-system
für den RM35 Digitales
Kabellängenmessgerät







RM35 -
Kabellängenmessgerät
● KOMPATIBEL

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

Kompatibel mit dem Multifunktionsdorn



Anwendungsbeispiel



Multifunktionsdorn

Anwendbar nur in Kombination mit X BOARD XB 300 (und XB 500)

VIDEO



XB 300 MULTIDORN



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

Durchmesser mit ausgeklappten Seitenbügel Ø 430 mm

Zusammenklappbar




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

Anwendungsbeispiele



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	X BOARD – Profi-Kabelabroller XB 300 – Ø 300 mm Tragfähigkeit 300 kg inkl. X BOARD Dorn und seitlichem Clip-system (zur Verbindung mit RM35 Kabellängenmessgerät)	10137	114,40 €
	Multifunktionsdorn Anwendbar nur in Kombination mit X BOARD XB 300 und XB 500	20696	53,00 €
	X BOARD Dorn für X BOARD XB 300 und XB 500	20632	10,00 €



Anwendungsbeispiele

AKTIONS-BESCHREIBUNG

XB 300 + Multifunktionsdorn-Set

STATT € 167,40

€ **148,-**

zzgl. MwSt.

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



W-BOX | Sortimo KOMPATIBEL

AKTIONS-BESCHREIBUNG

XB 300 – Komplet-Set
inkl. Multifunktionsdorn + System-Koffer

STATT € 221,40

€ **189,-**

zzgl. MwSt.

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



W-BOX | Sortimo KOMPATIBEL

AKTIONS-BESCHREIBUNG

RUNPO 5 + XB 300 – Multi-Set
inkl. Multifunktionsdorn + System-Koffer

1 x RUNPO 5 - 30 m, 3-fach verdreht,
Gesamtbruchlast 270 Kg,
1 x XB 300 - inkl. Multifunktionsdorn
Der Multifunktionsdorn ist speziell für das
Kabelabrollsystem X BOARD XB 300 und XB 500
entwickelt worden.

STATT € 383,40

€ **305,-**

zzgl. MwSt.

RUNPO 5 - 30 m - XB 300 - Multiset - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 10171

VIDEO 



RUNPO 5

RUNPOTEC SYSTEMKOFFER

W-BOXX® | Sortimo® KOMPATIBEL

Stapelbar mit einfachem Klicksystem



RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage UNIVERSAL, RC 2 Inspektionskamera, RT 2008 und RM35 Kabellängenmessgerät, ist perfekt für die Aufbewahrung und den Transport von den vorgenannten RUNPOTEC Produkten geeignet. Ein Vorteil ist das schnelle Klicksystem, mit dem die Boxen einfach zu verbinden und stapelbar sind und mit einem Tastendruck auch wieder getrennt werden können. Die W-BOXX lässt sich nahtlos in das Sortimo Globelyst System integrieren. Die hochwertige und leichte W-BOXX aus PP Kunststoff ist schlag- und stoßfest, sowie spritzwassergeschützt.

UNIVERSAL
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

RC2 Inspektionskamera
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

RT 2008
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

RM 35
Koffereinlage



Symbolfoto ohne Inhalt

Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
		RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RT 2008	20611 54,00 €
		RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RC2 Inspektionskamera	20612 54,00 €
		RUNPOTEC Systemkoffer mit UNIVERSAL Koffereinlage Für XB 300 + Multifunktionsdorn + RUNPO 5 + Kleinteile	20613 54,00 €
		RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RM 35 Für RM 35 inklusive Zubehör	20708 54,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

X BOARD XB 500 Profi-Kabelabroller



X BOARD DORN
Ø 45 mm abnehmbar
für kleine Trommeln

Jetzt mit Clip-system
für den RM35 Digitales
Kabellängenmessgerät



Kompatibel
mit dem Multi-
funktionsdorn



Das **X BOARD XB 500** ist ein universeller Profi-Kabeltrommel Auf- und Abroller für alle Arten von Kabeln und Röhren (Aderleitungen, Kabelringe, Kabeltrommeln, Leerrohre, Seile und Seiltrommeln). Es ermöglicht störungsfreies und rationelles Arbeiten ohne Kabelgewirr. Das X BOARD 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 X BOARD XB 500 zu sichern, er verhindert unkontrolliertes Kabelabwickeln.

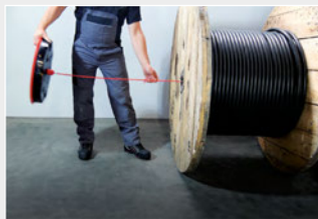
Anwendungsmöglichkeiten



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

Leichte Trommeln fixieren

Erleichtert das Kippen von großen Trommeln auf das X BOARD



Artikel		Art.-Nr.	empf. VK Preis
	<p>X BOARD XB 500 Profi-Kabelabroller, Ø 500 mm Tragfähigkeit 800 kg, Trommelbreite variabel inkl. X BOARD Dorn und seitlichem Clip-system (zur Verbindung mit RM35 Kabellängenmessgerät)</p>	10136	255,00 € Aktionspreis 229,00 €
	<p>X BOARD Dorn für X BOARD XB 300 und XB 500</p>	20632	10,00 €

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



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

Unterschiedliche Kabeltrommelgrößen bis max. Ø 1000 mm



Nachrüstbare Lenkrollen



Extra starke Lager und verschweisste Bordkanten



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Kabeltrommelabroller fertig montiert, inklusive Tragwalzen Tragfähigkeit 215 kg</p> <p>PRO 530 - max. Trommelbreite 530 mm PRO 670 - max. Trommelbreite 670 mm</p>	10134 10135	189,00 € 219,40 €
	<p>Lenkrollen im 4er-Set 4 Stück mit Feststellbremse VPE = 4 x Lenkrollen</p>	20623	73,00 €
	<p>Tragwalze 530 für Kabeltrommelabroller PRO 530 Walzenlänge 530 mm</p>	20609	29,00 €
	<p>Tragwalze 670 für Kabeltrommelabroller PRO 670 Walzenlänge 670 mm</p>	20610	31,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

AS 900 Abrollschienen

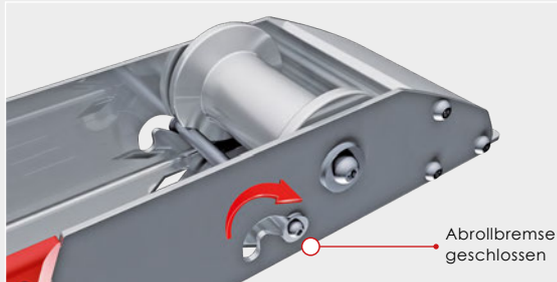
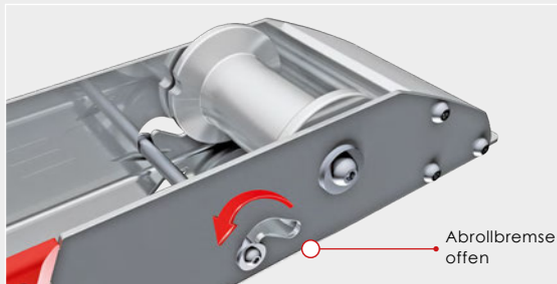


RM35 –
Kabellängenmessgerät
● KOMPATIBEL



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

Funktion Abrollbremse



Anwendungsmöglichkeit



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
  <p>AS 900 Abrollschienen Set, 2 Stück Max. Belastung der Walzen 1700 kg Empf.: Trommelgewicht 400 kg (je nach Zustand der Holztrommel) Abmessungen: L 935 mm B 345 mm H 165 mm Gewicht: 23,03 kg Edelstahl-Aluminium-Konstruktion</p>	10142	839,00 €

RUNPOLIFTER 4500 SET Kabeltrommelheber



Zusammenklappbar
Kompakt – einfacher Transport
Nur 22 kg Eigengewicht
pro Stütze



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

Lieferumfang:
1 x Hubstütze rechts
1 x Hubstütze links
1 x Trommelwelle
2 x Zentrierkonen



Artikel	Lifter Sets	Wellen Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis	
	RUNPOLIFTER 4500 SET 1 x Hubstütze rechts, 1 x Hubstütze links 1 x Trommelwelle, 2 x Zentrierkonen Edelstahl, Stahl verzinkt	Lifter 1150 Lifter 1350 Lifter 1600	1150 mm 1350 mm 1600 mm	10162 10163 10164	2610,00 € 2650,00 € 2690,00 €
		Trommelwelle 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 20693 20694 20690	504,00 € 546,00 € 588,00 € Preis a. A.
		Zentrierkonen (2 Stück) mit Schnellverschluss Trommel-Zentralbohrung bis Ø 115 mm		10147	135,00 €
	Lifter Transporträder 4 Stück Räder inkl. Montageschrauben (optional nachrüstbar)		20711	135,00 €	
	Hubstützenpaar – RUNPOLIFTER 4500 1 Stück links + 1 Stück rechts Edelstahl, Stahl verzinkt		10161	2090,00 €	

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

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 Edelstahl-Kopf mit Kabel auf Spule

Slot – Micro Memory Card, Speicherfunktion

RUNPOTEC Systemkoffer



W-BOX® | Sortimo KOMPATIBEL

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

* Umfangreiches Zubehör inklusive

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



Artikel	Länge	Art- Nr.	empf. VK Preis
 <p>RC 2 Inspektionskamera mit Kabel auf Spule und Monitor im RUNPOTEC Systemkoffer * Inkludiertes Zubehör - siehe Beschreibung</p>	10 m	10139	524,00 €
	30 m	10140	566,00 €
	50 m	10141	608,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Anwendungsbeispiele mit RUNPOTEC Einschubwerkzeugen



Rohr-Inspektion für große Rohrdurchmesser



Rohr-Inspektion ab Ø 14 mm und mehr



Schutzklasse IP 67



Lüftung- und Wartungsinspektion



Hohlwand-Inspektion Suchen und Einfangen



Schächte und Unterflurkanäle

30m



30m



SET-AKTION

1 x GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm – 30 m, inkl. Meterzähler, Beschreibung Seite 25
1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel

STATT € 755,00

€ 589,-

zzgl. MwSt.

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



30m



SET-AKTION

1 x RUNPOSTICKS Comfort Paket, Beschreibung Seite 22
1 x RC2 Inspektionskamera mit 30 m Kabel

STATT € 705,00

€ 559,-

zzgl. MwSt.

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

50m



50m



SET-AKTION

1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set 50 m inkl. Haspel, Beschreibung Seite 34
1 x RC2 Inspektionskamera mit 50 m Kabel

STATT € 914,00

€ 739,-

zzgl. MwSt.

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

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Kamerakopf RC2 mit Kabel 1 Ø 13 mm IP 67 RTG Ø6 mm inkl. Kameraspule 10 m 30 m 50 m</p> <p>Kameraspule RC2 – leer 2</p>	<p>20593 208,00 € 20560 291,00 € 20559 335,00 € 20608 29,00 €</p>
 <p>Detailbild: Micro-USB-Ladebuchse</p>	<p>LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen Micro-USB-Ladebuchse (für Akku im Gehäuse), Schutzklasse IP67, 2 x Gewinde RTG Ø 6 mm (1 x Vertikal und 1 x Horizontal)</p>	<p>20485 46,00 €</p>
	<p>Systemgleiter RC2 L 130 mm B 58 mm H 53 mm Front-Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20606 21,50 €</p>
	<p>RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20460 29,00 €</p>
	<p>Kamerakopf biegsam 0,8 m Ø 9 mm für RC2 Inspektionskamera 300.000 Pixel (720 x 576), 64° Bildwinkel, Schutzklasse IP 67, 4 x LED (dimmbar)</p>	<p>20481 67,00 €</p>
 <p>Extra Schlank Ø 3,9 mm</p>	<p>Kamerakopf biegsam 1 m Ø 3,9 mm für RC2 Inspektionskamera 100.000 Pixel (320 x 240), 54° Bildwinkel, IP 67 2 x LED (dimmbar)</p>	<p>20488 137,00 €</p>
	<p>Gewindeaufsatz RC2 L 101 mm B 16 mm H 19 mm Front-Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20607 16,50 €</p>
	<p>Micro Memory Card 8 GB inkl. Kartenadapter</p>	<p>20483 6,00 €</p>
	<p>Magnet Fang-Set 1,5 – 2,9 kg (Rohr Ø 16 – 40 mm)</p>	<p>20475 23,00 €</p>
	<p>Verbindungsgewinde-Set 3 Stück (1 x innen, 1 x außen, 1 x Blindschraube) Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20484 9,30 €</p>
	<p>Funktionsgleiter mit RTG Ø 6 mm 1 Edelstahl Fanghaken mit RTG Ø 6 mm 2</p>	<p>20468 20,00 € 20261 6,80 €</p>
	<p>Aufsatz biegsam 12 cm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20509 7,80 €</p>
	<p>RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RC2 Inspektionskamera</p>	<p>20612 54,00 €</p>

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

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

RUNPO5 Kabeleinziehband Ø 5,3 mm – Kabeleinziehwerkzeug

VIDEO



RUNPO 5

KG 270

3-fach verdreht

PATENTIERT



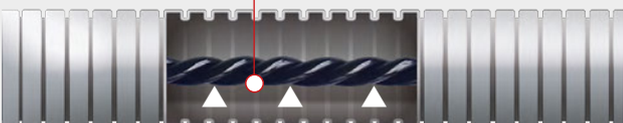
Stabspitze: RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, mit Strang verpresst

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

Achtung!
Stromleitend

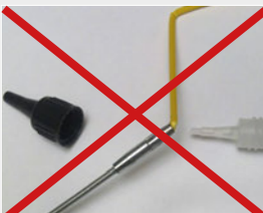
50 % weniger Reibungswiderstand

Auflage nur punktuell



Vorteile gegenüber Glasfaserstab Ø 3 mm

- kein Knicken
- kein Kleben
- dadurch Zeitersparnis



Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien



R

Gesamtbruchlast 270 Kg

Strang + Pressung + Führungsspitze + Öse



KG 270

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Gesamtbruchlast inkl. RG7 - RUNPOGLEITER
Ø			
5,3 mm	16 – 40 mm	15 mm	270 kg

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	20 m	10013	140,00 €
<p>RUNPO 5 Ø 5,3 mm – in Kunststoffbox inkl. 2 x RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich 3-fach verdrehtes Spezialkunststoffband Gesamtbruchlast 270 kg</p>	30 m	10014	162,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art.-Nr.	empf. VK-Preis
 <p>RUNPO 5 Ersatzband Ø 5,3 mm 2 x RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich 3-fach verdrehtes Spezialkunststoffband Gesamtbruchlast 270 kg 20 m 30 m 40 m</p>	20240 20241 20242	110,00 € 126,00 € 144,00 €
 <p>RUNPOTEC Systemkoffer mit UNIVERSAL Koffereinlage</p>	20613	54,00 €
 <p>RUNPO 5 - leere Box für RUNPO 5 Ersatzband - 20 oder 30 m</p>	30146	35,00 €
 <p>Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss inkl. Drallausgleich, Edelstahl Ø 4 - 6 mm Ø 6 - 9 mm Ø 9 - 15 mm</p> <p>Schnellverschluss kompatibel mit RG - Führungsspitzen!</p>	20272 20273 20274	26,00 € 29,00 € 33,00 €
 <p>Kabelziehschleife mit Haken (Schnellverschluss) - 4er Set Schutzkappe Außen Ø: 14 17 23 30 mm Edelstahl, VPE = 4 Stück</p> <p>Video Kabelziehschleifen</p> <p>Schnellverschluss kompatibel mit RG - Führungsspitzen!</p>	10159	41,00 €

Information



Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 32.



SET-AKTION

1 x X BOARD XB300 mit Multifunktionsdorn
im RUNPOTEC Systemkoffer, Beschr. S. 8

1 x RUNPO 5, 30 m

STATT € 383,40

€ 305,-

zzgl. MwSt.

RUNPO5 - 30 m - XB 300 - MULTiset - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 10171



SET-AKTION

1 x RUNPO 5, 30 m, Beschr. S. 20

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

STATT € 493,00

€ 399,-

zzgl. MwSt.

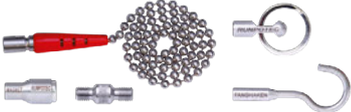
RUNPO 5 - 30 m - GF4.5 - 60 m - Aktion
RUNPOTEC Art.-Nr. 11120

RUNPOSTICKS



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>RUNPOSTICKS Comfort-Paket (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	139,00 €
	<p>RUNPOSTICKS Standard-Paket (17-teilig)</p> <p>Inhalt entspricht dem RUNPOSTICKS Comfort-Paket ohne Spezial-Gleithaken und stoßfester LED-Lampe (Beschreibung siehe oben)</p>	10016	119,00 €
	<p>Spezial-Gleithaken – Edelstahl</p> <p>Überwindet Hindernisse bis zu 8 cm, perfekte Gleiteigenschaft für alle Oberflächen, umfangreiche Befestigungsmöglichkeiten für Kabel Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	30239	20,20 €
	<p>Funktionsgleiter</p> <p>Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	20468	20,00 €
	<p>LED-Lampe 130 Lumen</p> <p>inkl. 1 x AAA Batterie, sehr stoßfest, extra lange Leuchtzeit, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	20059	21,00 €
	<p>LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen</p> <p>Micro-USB-Ladebuchse (für Akku im Gehäuse), Schutzklasse IP67, 2 x Gewinde RTG Ø 6 mm (1 x Vertikal und 1 x Horizontal)</p>	20485	46,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art.-Nr.	empf. VK Preis
 	10042	24,00 €
  <p>Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitze</p>	20238	29,00 €
 	10043	19,00 €
 	10044	20,00 €
 	10045	20,00 €
 	20457	12,00 €
 	20261	6,80 €
 	30236	5,30 €
 	20260	9,00 €
 	30210	4,20 €
 	20262	10,00 €
 	20428 20427	6,90 € 6,90 €
  <p>Produkt Fanghaken-SET</p>	20614	24,00 €
	20455	17,00 €
	30009	22,00 €
  <p>Video Kabeleinziehschlaufen</p>	10154	41,00 €

RP1 Kabeleinziehband Ø 4 mm



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



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

RP1 ist nicht geeignet für den RT 2008!



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

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Gesamtbruchlast inkl. RG6 - RUNPOGLEITER
Ø				
4 mm	16 - 32 mm	15 mm	170 Kg	170 Kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	RP 1 – Spezialkunststoffband mit RG6 - RUNPOGLEITER Führungsspitze Ø 4 mm	5 m	30027	16,60 €
	Gesamtbruchlast: 170 Kg	10 m	30028	17,90 €
		15 m	30029	21,50 €
		20 m	30030	25,00 €
		25 m	30042	29,60 €
		30 m	30043	34,30 €

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit RP1

Artikel		Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
	Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss inkl. Drallausgleich Edelstahl	4 – 6 mm	20272	26,00 €
		6 – 9 mm	20273	29,00 €
		9 – 15 mm	20274	33,00 €
	Anwendung: Schnellverschluss kompatibel mit RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen!			
	Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück	7 mm	20487	9,10 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm – Kabeleinziehwerkzeug

VIDEO



GF3

KG
130

PATENTIERT

**RC2 –
Inspektionskamera
KOMPATIBEL**



Ergonomischer Halte- und Tragegriff

RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde inkl. Drallausgleich und Knickschutz

Automatische Rückschub-Sicherung

Integrierter digitaler Meterzähler – m/ft



Zubehörbox (16-teilig)

Achtung!
Stromleitend



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



Stabende: Knickschutz mit RTG Ø 6 mm Innengewinde

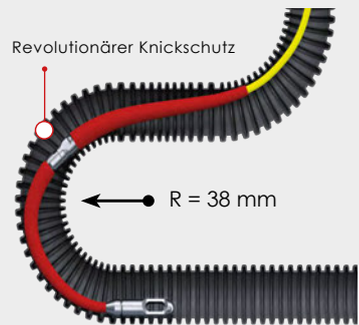


***Inhalt Zubehör (16-teilig)**



Sehr enger Biegeradius

Revolutionärer Knickschutz



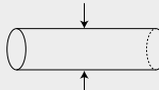
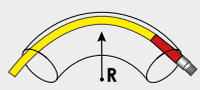
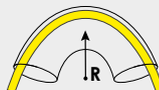
R = 38 mm

Einfacher Servicezugang / Zubehörbox

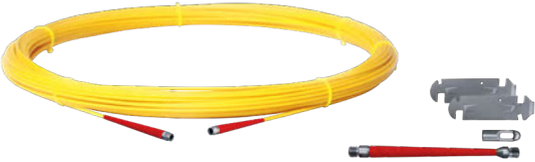
Anti-Rutsch-Beschichtung



Nur eine Schraube öffnen Zubehörbox 16-teilig

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

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

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Ersatz-Glasfaserstab GF3 Ø 3 mm inkl. RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Zugöse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Gewinde RTG Ø 6 mm</p> <p>20 m 30 m 50 m</p>	<p>20816 44,00 € 20817 52,00 € 20818 63,00 €</p>
 	<p>Reparatur-Set GF3 Ø 3 mm – 15-teilig 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde 2 x Knickschutz 1 x Spezialkleber 3 g 2 x Montageschlüssel 1 x Zugöse Ø 7 mm 6 x Klebehülsen für Ø 3 mm 1 x Verbindungshülse für Ø 3 mm 1 x Anfangsbirne Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20819 35,00 €</p>
 	<p>Führungsspitze mit Knickschutz-Set GF3 Ø 3 mm 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde 1 x Knickschutz 2 x Montageschlüssel 1 x Zugöse Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20826 29,00 €</p>
	<p>Klebehülsen-Set GF3 Ø 3 mm Messing, VPE = 6 Stück</p>	<p>20824 5,80 €</p>
 	<p>Montageschlüssel-Set GF3 Edelstahl VPE = 2 Stück</p>	<p>20825 4,00 €</p>
 	<p>Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20487 9,10 €</p>
 	<p>Zugösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm, VPE = 3 Stück</p>	<p>20411 7,00 €</p>
 	<p>Zugschlaufe, Edelstahlseil Ø 1,5 mm (Schlaufenlänge 85 mm) Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20428 6,90 €</p>
 	<p>Zugschlaufe 2 mm, Edelstahlseil Ø 2 mm (Schlaufenlänge 50 mm) Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20427 6,90 €</p>
 	<p>Anfangsbirne Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20829 4,00 €</p>
	<p>Magneffang-Set 1,5 – 2,9 kg (Rohr Ø 16 – 40 mm) 5 kg STRONG (Rohr Ø 50 – 100 mm) Gewinde RTG Ø 6 mm</p>	<p>20475 23,00 € 20476 46,00 €</p>
 	<p>Verbindungshülsen-Set GF3 Ø 3 mm Edelstahl VPE = 3 Stück</p>	<p>20108 7,00 €</p>

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	30070	6,20 €
	30050	8,20 €
 <p>Schnellverschluss kompatibel mit RG - Führungsspitzen!</p>	20272 20273 20274	26,00 € 29,00 € 33,00 €
	20365 20366 20367	18,00 € 19,00 € 29,00 €
	20266 20267 20268 20269	40,00 € 42,00 € 43,00 € 45,00 €
	10154	41,00 €
 <p>NICHT ENTFLAMMBAR</p>	20523 20522 30064 30467	8,00 € 7,00 € 8,70 € 4,30 €

RT 2008 Mechanisches Kabeleinziehwerkzeug



RT 2008



Der Problemlöser für
niedrigen Rohrquerschnitt
Ø 13 – 32 mm



W-BOX® | Sortimo KOMPATIBEL

1. Einführen



2. Fixieren



3. Pumpen



Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	RUNPOTEC RT 2008 - Komplett-Set 1 x RT 2008 1 x RUNPOTEC Systemkoffer, mit Koffereinsatz RT 2008 1 x MET4 Metallspirale mit RG6 - Führungsspitze – 15 m Steckaufsätze: 1 x Ø 20 mm, 1 x Ø 25 mm, 1 x Ø 32 mm, 1 x Ø 40 mm, 1 x Dose flexibel 2 x Steckkupplung, 1 x Gürtelclip	10000	299,00 €
	RUNPOTEC RT 2008 inkl. Klemmmechaniken	20004	178,00 €
	Set Steckkupplung + Gürtelclip	20333	8,00 €
	Steckaufsatz Ø 20 mm	20020	9,00 €
	Steckaufsatz Ø 25 mm	20025	9,00 €
	Steckaufsatz Ø 32 mm	20032	9,00 €
	Steckaufsatz Ø 40 mm	20040	9,00 €
	Steckaufsatz Dose flexibel	20010	8,00 €
	Steckaufsatz Dose starr 90° (auch für Rohr-Ø 16 und 20 mm geeignet)	20253	17,00 €
	RUNPOTEC Systemkoffer mit Koffereinlage für RT 2008	20611	54,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

MET4 Metallspirale Ø 4 mm



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

Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm, mit Strang verpresst

Optimal geeignet in Kombination mit dem RT 2008 Kabeleinziehwerkzeug!

3-fach versetzt gewickelt



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

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Bruchlast Spiralende	Gesamtbruchlast inkl. RG6 - RUNPOGLEITER
Ø				
4 mm	16 - 32 mm	25 mm	170 Kg	170 Kg

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	MET4	5 m	30054	19,00 €
	Metallspirale	10 m	30017	26,00 €
	Ø 4 mm	15 m	30018	34,00 €
	Gesamtbruchlast:	20 m	30019	42,00 €
	170 Kg	25 m	30020	50,00 €
		30 m	30021	54,00 €
		Sonderlängen bis 50 m möglich	30031	Preis a.A.

ZUBEHÖR – Optimal in Kombination mit MET4

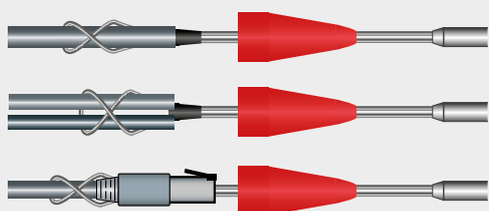
Artikel		Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
	Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss	4 – 6 mm	20272	26,00 €
	inkl. Drallausgleich	6 – 9 mm	20273	29,00 €
	Edelstahl	9 – 15 mm	20274	33,00 €
		Anwendung: Schnellverschluss kompatibel mit RG - RUNPOGLEITER Führungsspitze!		

KABELZIEHSCHLAUFE mit Haken (Schnellverschluss) / Gewinde RTG 6



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

Fixierbeispiele: Zugbelastung am Kabel



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



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



Verbinden: Kabelziehschlaufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm

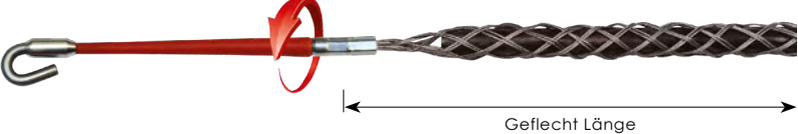
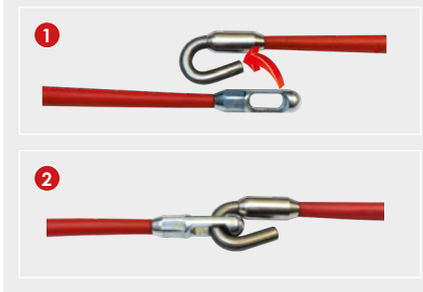
Drallausgleich ermöglicht dem Kabel sich im Rohr zu drehen.



Artikel		Kappen Innen Ø	Kappen Außen Ø	Art-Nr.	empf. VK-Preis
	 <p>Kabelziehschlaufe mit Haken (Schnellverschluss) – 4er Set 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	41,00 €
	 <p>Kabelziehschlaufe mit Haken (Schnellverschluss) – Einzeln 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	14,00 € 14,50 € 15,00 € 15,50 €
	 <p>Kabelziehschlaufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm – 4er Set 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	41,00 €
	 <p>Kabelziehschlaufe mit Gewinde RTG Ø 6 mm – Einzeln 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	14,00 € 14,50 € 15,00 € 15,50 €

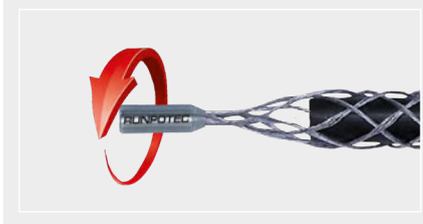
Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

KABELZIEHSTRÜMPFE mit Haken (Schnellverschluss) / RTG 6 / Schlaufe

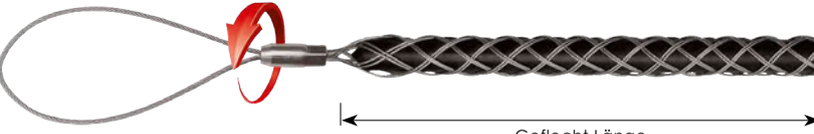
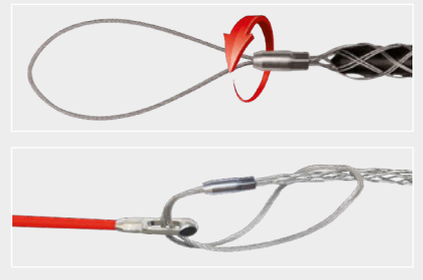
Für **Kabeldurchmesser Ø 4 – 15 mm**. Kompatibel mit RUNPO5, RP1, GF3 / GF4.5 / GF6 Glasfaserstäbe, RUNPOSTICKS. Gefertigt aus flexiblem Edelstahl Drahtgeflecht. Extrem lange Lebensdauer durch neue Anschluss Technik.

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schnellverschluss inkl. Drallausgleich, Edelstahl	 200 kg	280 mm	Ø 4 – 6 mm	20272	26,00 €
		310 mm	Ø 6 – 9 mm	20273	29,00 €
		460 mm	Ø 9 – 15 mm	20274	33,00 €

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

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabeleinziehstrumpf mit Gewinde RTG Ø 6 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl	 120 kg	200 mm	Ø 4 – 6 mm	20365	18,00 €
		220 mm	Ø 6 – 9 mm	20366	19,00 €
		320 mm	Ø 9 – 13 mm	20367	29,00 €

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

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe inkl. Drallausgleich Schlaufenlänge 100 mm, Edelstahl	 200 kg	270 mm	Ø 4 – 6 mm	30039	21,00 €
		290 mm	Ø 6 – 9 mm	30040	23,00 €
		390 mm	Ø 9 – 13 mm	30041	35,00 €



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

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl Information: Nicht optimal in Kombination mit CW 800 E - Spillwinde	180 kg	430 mm	Ø 9 – 15 mm	20266	40,00 €
		480 mm	Ø 15 – 19 mm	20267	42,00 €
		480 mm	Ø 19 – 25 mm	20268	43,00 €
		530 mm	Ø 25 – 31 mm	20269	45,00 €
Schnellverschluss mit Gewinde RTG Ø 6 mm Zur Verbindung von RUNPOTEC Kabelziehstrümpfen mit Gewinde RTG Ø 6 mm an alle RUNPOTEC Produkte mit der RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen				20388	22,00 €



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

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Drallausgleich Mit zusätzlichem Gewinde RTG Ø 6 mm Edelstahl Information: Nicht optimal in Kombination mit CW 800 E - Spillwinde	1200 kg	920 mm	Ø 30 – 40 mm	20436	62,00 €
		1020 mm	Ø 40 – 50 mm	20437	66,00 €
		1120 mm	Ø 50 – 60 mm	20438	70,00 €
		1220 mm	Ø 60 – 70 mm	20439	79,00 €
		1320 mm	Ø 70 – 85 mm	20440	93,00 €
		1420 mm	Ø 85 – 100 mm	20441	110,00 €



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

Artikel	Gesamtbruchlast	Geflecht Länge	Ø	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kabelziehstrumpf mit Schlaufe Flexibles, verzinktes Doppel-Stahldrahtgeflecht Lange Lebensdauer 	1019 kg	600 mm	Ø 10 - 15 mm	20661	40,00 €
	2080 kg	600 mm	Ø 15 - 20 mm	20662	42,00 €
	2080 kg	600 mm	Ø 20 - 25 mm	20663	43,00 €
	2080 kg	1000 mm	Ø 25 - 30 mm	20664	47,00 €
	3059 kg	1250 mm	Ø 30 - 40 mm	20665	53,00 €
	4078 kg	1250 mm	Ø 40 - 50 mm	20666	58,00 €
	4996 kg	1500 mm	Ø 50 - 60 mm	20667	68,00 €
	4996 kg	1500 mm	Ø 60 - 70 mm	20668	80,00 €
	4996 kg	1500 mm	Ø 70 - 85 mm	20669	93,00 €
	5812 kg	1500 mm	Ø 85 - 100 mm	20670	106,00 €

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

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
Verbindungswirbel mit Drallausgleich Ø 30 mm L 144 mm, Edelstahl	10176	190,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Kabelbeispiele mit Durchmesser

Kabelziehstrümpfe

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

GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm – Kabeleinziehwerkzeug



VIDEO

GF4.5

KG 220

PATENTIERT

RC2 – Inspektionskamera KOMPATIBEL



Profi-Set

Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Seitliche Feststellbremse

RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich

Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse

Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör



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

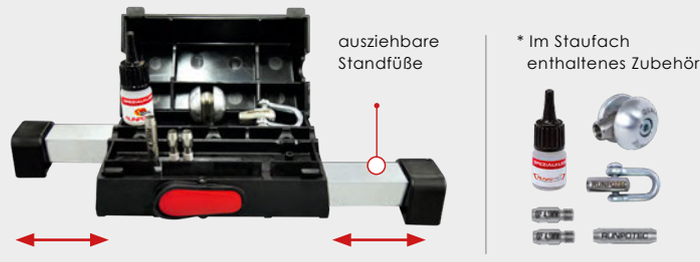


Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm



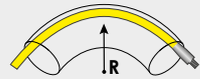
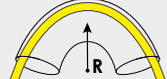
Achtung! Stromleitend

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.	empf. VK Preis
 <p>GF4.5 Glasfaserstab Ø 4.5 mm – Profi-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausziehbare Standfüße • Beidseitiges Staufach inkl. umfangreichem Zubehör * • Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse • RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich • Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel 	30 m	10052	252,00 €	
	40 m	10055	279,00 €	
	50 m	10057	306,00 €	
	60 m	10047	331,00 €	
	80 m	10050	384,00 €	
 <p>GF4.5 Glasfaserstab Ø 4.5 mm – Standard-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse • RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich • Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel 	30 m	10054	186,00 €	
	40 m	10056	212,00 €	
	50 m	10058	237,00 €	
	60 m	10048	261,00 €	
	80 m	10051	315,00 €	

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Aktionen / Zubehör / Einzelteile



30m

60m

+

Inkl. Zubehör
im Staufach

SET-AKTION

1 x RUNPO 5 - 30 m,
Beschreibung S. 20

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

STATT € 493,00

€ 399,-

zzgl. MwSt.

RUNPO 5 - 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, Beschreibung S. 34

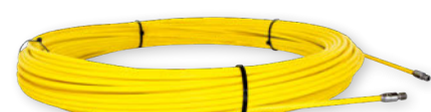
1 x RC2 Inspektionskamera - 50 m,
im Systemkoffer

STATT € 914,00

€ 739,-

zzgl. MwSt.

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

Artikel	Ø mm	Länge	Art.-Nr.	empf. VK Preis	
	GF4.5 Ersatz-Glasfaserstab Ø 4,5 mm		30 m	20311	80,00 €
	mit Endhülsen,		40 m	20312	94,00 €
	Gewinde RTG Ø 6 mm		50 m	20313	110,00 €
			60 m	20314	127,00 €
			80 m	20315	157,00 €
 <p>Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen</p>	RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm			20460	29,00 €
 <p>Symbolfoto</p>	Sucher mit Birne		7	20116	7,80 €
	Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm		10	20303	8,00 €
			13	20119	8,00 €
 <p>Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 32</p>	Kabelziehstrumpf mit Schlaufe und Gewinde RTG Ø 6 mm		9 – 15	20266	40,00 €
	inkl. Drallausgleich		15 – 19	20267	42,00 €
	Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm		19 – 25	20268	43,00 €
			25 – 31	20269	45,00 €
 <p style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">NICHT ENTFLAMMBAR</p>	Kabelgleitmittel SPRAY 400 ml		20523	8,00 €	
	Kabelgleitmittel SCHAUM 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr)		20522	7,00 €	
	Nicht entflammbar				
	Kabelgleitmittel GEL 1000 g		30064	8,70 €	
Kabelgleitmittel GEL 250 g		30467	4,30 €		

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	Laufrolle Ø 24 mm Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 6 mm	20279 18,00 €
	Schäkel Edelstahl / Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 6 mm	20280 15,00 €
  Reparaturanleitung www.runpotec.com 	Reparatur-Set für Ø 4,5 mm 1 x Spezialkleber 3 g 2 x Endhülsen, RTG Ø 6 mm 1 x Verbindungshülse	20250 22,00 €
 	Endhülsen-Set für Ø 4,5 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Endhülsen	20322 11,00 €
 	Verbindungshülsen-Set für Ø 4,5 mm Edelstahl VPE = 3 Verbindungshülsen	20323 14,00 €
 	Öse Ø 8 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	30208 4,80 €
 	Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20487 9,10 €
 	Verbindungsstück drehbar Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20251 24,00 €
 	Zugschlaufe, Edelstahlseil Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 1,5 mm (Schlaufenlänge 85 mm) Ø 2 mm (Schlaufenlänge 50 mm)	20428 6,90 € 20427 6,90 €
	Spezialkleber – 3 g	30050 8,20 €
	2K-Spezialkleber – 24 ml	30067 20,00 €
	Einziehhilfe für Ø 3 – 12 mm	30070 6,20 €
	Ausziehbarer Standfuß mit Staufach für Stahlhaspel Ø 330 mm und Ø 530 mm VPE = 1 Stück	20278 42,00 €
	Profi – Stahlhaspel für Ø 4,5 mm inkl. Doppelauslaufsystem mit ausziehbaren Standfüßen und Staufach für Zubehör KTL/pulverbeschichtet stehend, Ø 330 mm	20402 178,00 €
	Standard – Stahlhaspel für Ø 4,5 mm inkl. Doppelauslaufsystem KTL/pulverbeschichtet stehend, Ø 330 mm	20002 129,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Kabeleinziehwerkzeug



VIDEO

GF6



KG
320



PATENTIERT



RC2 –
Inspektionskamera
KOMPATIBEL



Profi-Set

Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Seitliche Feststellbremse

RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich

Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse

Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör



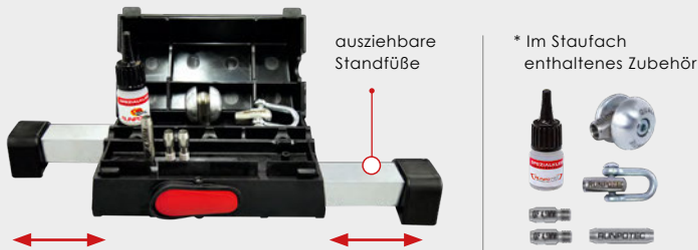
Stabspitze: RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Strang verschraubt



Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm

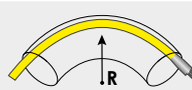
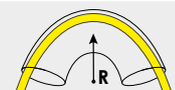
Achtung!
Stromleitend

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



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



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

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Profi-Set	40 m	10059	312,00 €
	• Ausziehbare Standfüße	50 m	10061	339,00 €
	• Beidseitiges Staufach inkl. umfangreichem Zubehör *	60 m	10063	370,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	80 m	10065	435,00 €
	GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm – Standard-Set	40 m	10060	257,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	50 m	10062	284,00 €
	• RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde u. Öse inkl. Drallausgleich	60 m	10064	315,00 €
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	80 m	10066	379,00 €

Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	GF6 Ersatz-Glasfaserstab Ø 6 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 6 mm 40 m 50 m 60 m 80 m	20317 20318 20319 20320	103,00 € 125,00 € 144,00 € 182,00 €
 Video RG - RUNPOGLEITER Führungsspitzen	 RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse Ø 7 mm inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20460	29,00 €
	 Sucher mit Birne Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20116	7,80 €
	 Sucher mit Birne Ø 10 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20303	8,00 €
	 Sucher mit Birne Ø 13 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20119	8,00 €
 Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 32	 Kabelziehstrumpf mit 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	40,00 € 42,00 € 43,00 € 45,00 €
	Laufrolle Ø 24 mm, Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 6 mm	20279	18,00 €
	Schäkel Edelstahl / Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 6 mm	20280	15,00 €
 Reparaturanleitung, www.runpotec.com	 Reparatur-Set für Ø 6 mm 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, RTG Ø 6 mm 1 x Verbindungshülse	20252	39,00 €
	 Endhülsen-Set für Ø 6 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 2 Endhülsen	20316	12,00 €
	 Verbindungshülsen-Set für Ø 6 mm Edelstahl VPE = 2 Verbindungshülsen	20321	14,00 €
	 Öse Ø 8 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	30208	4,80 €
	 Ösen-Set Ø 7 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20487	9,10 €
	 Verbindungsstück drehbar Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm	20251	24,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 	20428	6,90 €
 	20427	6,90 €
	30050	8,20 €
	30067	20,00 €
	30070	6,20 €
	20278	42,00 €
	20403	224,00 €
	20300	166,00 €
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"> NICHT ENTFLAMMBAR </div>	20523 20522 30064 30467	8,00 € 7,00 € 8,70 € 4,30 €

Information

Die Glasfaserstäbe Ø 4,5 mm und Ø 6 mm sowie die RUNPOSTICKS Basaltstäbe und das gesamte Zubehör sind miteinander kombinierbar!

HASPEL-FÜHRUNGSSONDEN-SET

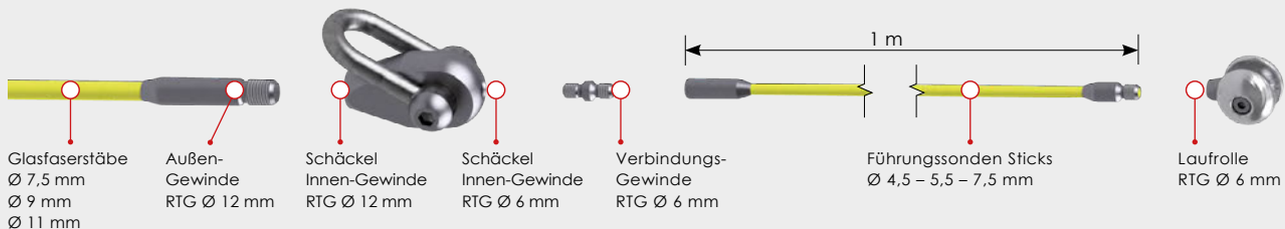


Haspel Führungssonden-Set: Adaptierbar zu Laufrolle, Schäkel und Anfangsbirne Ø 20 mm und Ø 30 mm.



Verbindungsmöglichkeiten:

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



Anwendungsbeispiel: Haspel-Führungssonden-Set

Problemsituation:

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

Lösung:

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

Tooltip:

Zusätzliche händische Zugunterstützung möglich.



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
<p>Haspel-Führungssonden-Set – 13-teilig Inhalt Haspel-Führungssonden-Set mit Gewinde RTG Ø 6 mm: 2 x Sticks Ø 4,5 mm, 2 x Sticks Ø 5,5 mm, 2 x Sticks Ø 7,5 mm, 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde, Laufrolle Ø 24 mm, 3 x Verbindungsgewinde, 1 x Blindschraube, 1 x Anfangsbirne Ø 20 mm</p>	20442	99,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

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

VIDEO



GF7.5 / GF9

KG
400
Ø 7,5 mm

KG
460
Ø 9 mm

**RC2 –
Inspektionskamera
KOMPATIBEL**



Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Autom. Auslaufbremse

Seitliche Feststellbremse

Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen

Fahrbare Haspel KTL/pulverbeschichtet

2 x Gewindebolzen (für Laufrolle oder Birnen)



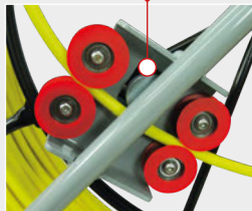
Stabspitze: Schäkel, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm, mit Strang verschraubt



Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm

Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



Automatische Auslaufbremse



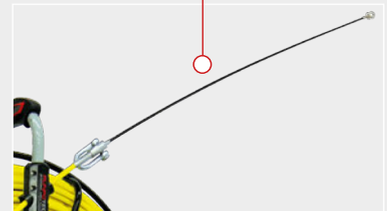
Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad

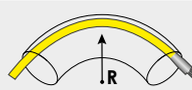
6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige



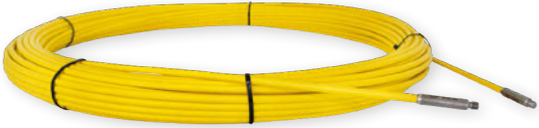
Zusatzoption:
Adaptierbare Führungssonden

13-teiliges Haspel Führungssonden-Set siehe Seite 40



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

Artikel		Länge	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	GF7.5 Glasfaserstab Ø 7,5 mm, fahrbar, Ø 730 mm	40 m	10076	442,00 €
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	50 m	10077	463,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10078	482,00 €
	• Stabspitze mit Schäkel	80 m	10079	523,00 €
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10080	559,00 €
		120 m	10091	592,00 €
	GF9 Glasfaserstab Ø 9 mm, fahrbar, Ø 730 mm	40 m	10081	445,00 €
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	50 m	10082	475,00 €
	• Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse	60 m	10083	504,00 €
	• Stabspitze mit Schäkel	80 m	10084	559,00 €
	• Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10085	606,00 €
		120 m	10086	637,00 €
		150 m	10110	725,00 €

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>GF 7.5 Ersatz-Glasfaserstab Ø 7,5 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>40 m 50 m 60 m 80 m 100 m 120 m</p>	<p>20368 126,00 € 20369 142,00 € 20370 161,00 € 20371 201,00 € 20372 237,00 € 20414 273,00 €</p>
	<p>GF9 Ersatz-Glasfaserstab Ø 9 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm</p> <p>40 m 50 m 60 m 80 m 100 m 120 m 150 m</p>	<p>20373 140,00 € 20374 166,00 € 20375 193,00 € 20376 240,00 € 20377 300,00 € 20378 340,00 € 20562 404,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Laufrolle Ø 50 mm Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20382 39,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Schäkel Edelstahl, Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20383 27,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 30 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20404 25,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 20 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20409 23,00 €</p>
 	<p>Verbindungsstück drehbar Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20387 35,00 €</p>
	<p>Meterzähler für Haspel Ø 730 mm inkl. Montageset</p>	<p>20461 106,00 €</p>
	<p>Auslaufrollen (4er Set) für Haspel Ø 730 mm und 1000 mm inkl. Befestigungs-Set</p>	<p>20646 31,00 €</p>
  <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	<p>Reparatur-Set 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, RTG Ø 12 mm 1 x Verbindungshülse für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p>	<p>20384 46,00 € 20385 51,00 €</p>

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 	<p>Endhülse Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p>	<p>20381 10,00 € 20379 10,00 €</p>
 	<p>Verbindungshülse Edelstahl für Ø 7,5 mm für Ø 9 mm</p>	<p>20380 14,00 € 20412 14,00 €</p>
 	<p>Blindschrauben Set Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Blindschrauben</p>	<p>20443 5,80 €</p>
	<p>2K-Spezialkleber 24 ml</p>	<p>30067 20,00 €</p>
	<p>Stahlhaspel für Ø 7,5 mm und 9 mm inkl. Doppelauslaufsystem und Meterzähler KTL/pulverbeschichtet fahrbar, Ø 730 mm</p>	<p>20405 320,00 €</p>
  <p>Information: Kabelziehstrumpf-Sortiment siehe S. 32</p>	<p>Kabelziehstrumpf inkl. Drallausgleich Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm Ø 9 – 15 mm Ø 15 – 19 mm Ø 19 – 25 mm Ø 25 – 31 mm</p>	<p>20266 40,00 € 20267 42,00 € 20268 43,00 € 20269 45,00 €</p>
 <p>Information Führungssondenset siehe Seite 40</p>	<p>Führungssonden-Set - 13-teilig, Basaltstäbe - kunststoffummantelt, verstaut in Aufbewahrungstasche</p>	<p>20442 99,00 €</p>
 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"> NICHT ENTFLAMMBAR </div>	<p>Kabelgleitmittel SPRAY 400 ml Kabelgleitmittel SCHAUM 400 ml (mit aufklappbarem Sprührohr) Nicht entflammbar Kabelgleitmittel GEL 1000 g Kabelgleitmittel GEL 250 g</p>	<p>20523 8,00 € 20522 7,00 € 30064 8,70 € 30467 4,30 €</p>
	<p>Kabelgleitmittel FLÜSSIG 1000 ml</p>	<p>30063 7,40 €</p>

RUNPOTEC Kamera kompatibel

Die RUNPOTEC Kamera – ist auch mit den Glasfaserstäben Ø 7,5 mm, Ø 9 mm, Ø 11 mm und Ø 15 mm kompatibel. Dies wird durch das Übergangsgewinde von RTG Ø 12 mm auf RTG Ø 6 mm ermöglicht. Siehe Seite 16

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)



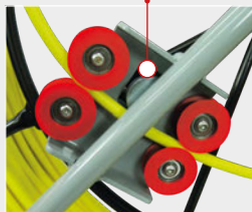
Stabspitze: Schäkel, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm, mit Strang verschraubt



Stabende: Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm

Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



Automatische Auslaufbremse



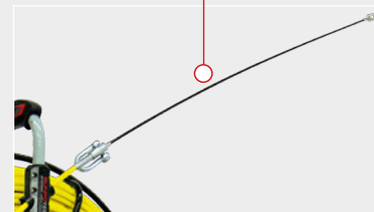
Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad

6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige



Zusatzoption: Adaptierbare Führungssonden

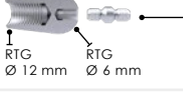
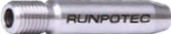
13-teiliges Haspel Führungssonden-Set siehe Seite 40



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

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	GF11 Glasfaserstab Ø 11 mm , fahrbar, Ø 1000 mm • Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad • Doppelauslaufsystem und seitlicher Feststellbremse • Stabspitze mit Schäkel • Robuste KTL / pulverbeschichtete Stahlhaspel	100 m	10092	736,00 €
		120 m	10093	807,00 €
		150 m	10094	909,00 €
		200 m	10095	1085,00 €
		250 m	10096	1268,00 €
		300 m	10097	1369,00 €
	GF11 Ersatz-Glasfaserstab Ø 11 mm mit Endhülsen, Gewinde RTG Ø 12 mm	100 m	20386	508,00 €
		120 m	20417	519,00 €
		150 m	20418	646,00 €
		200 m	20419	808,00 €
		250 m	20420	954,00 €
		300 m	20421	1111,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

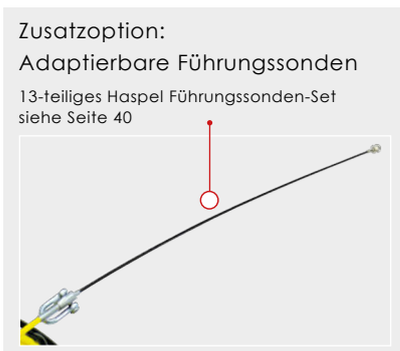
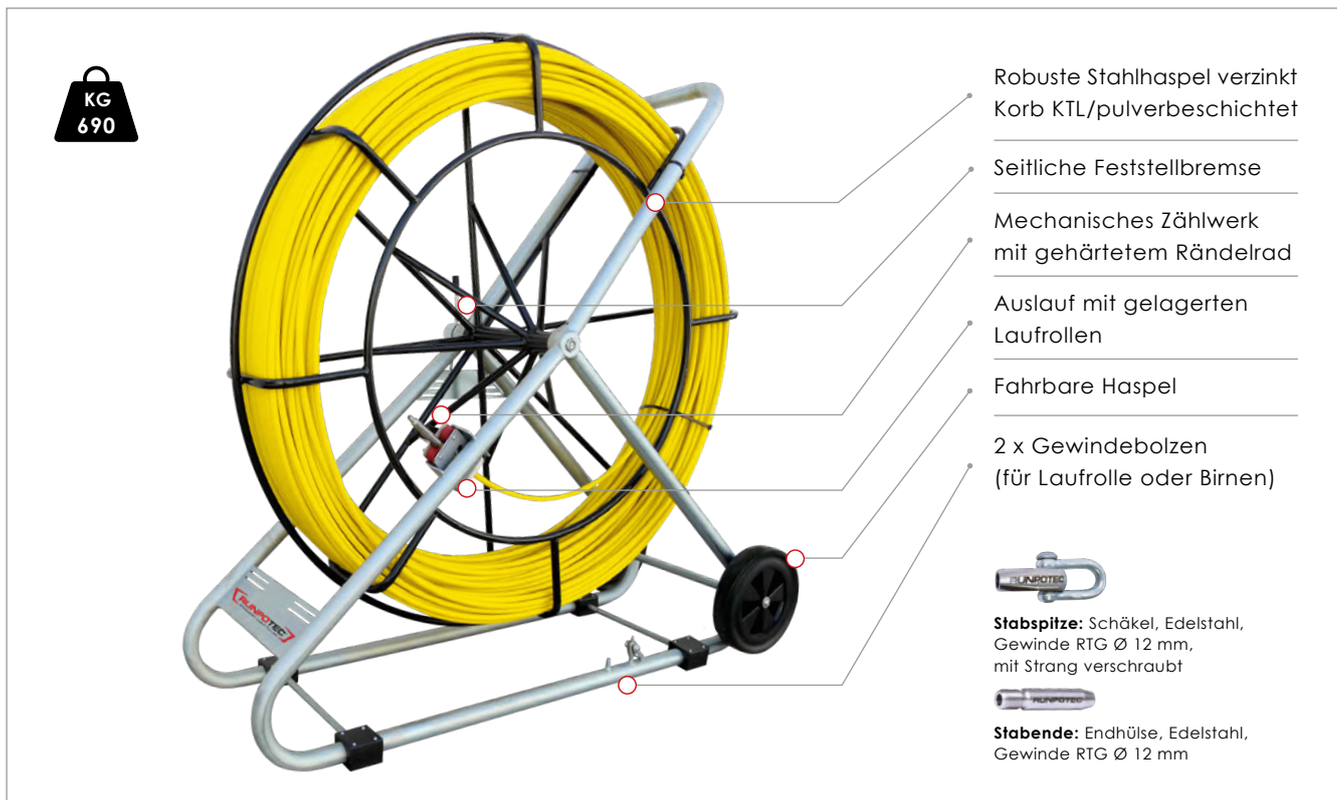
Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Laufrolle Ø 50 mm Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20382 39,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Schäkel Edelstahl, Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20383 27,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 30 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20404 25,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 20 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20409 23,00 €</p>
 	<p>Verbindungsstück drehbar Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20387 35,00 €</p>
	<p>Meterzähler für Haspel Ø 1000 mm inkl. Montageset</p>	<p>20462 112,00 €</p>
	<p>Auslaufrollen (4er Set) für Haspel Ø 730 mm und 1000 mm inkl. Befestigungs-Set</p>	<p>20646 31,00 €</p>
    <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	<p>Reparatur-Set für Ø 11 mm 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, RTG Ø 12 mm 1 x Verbindungshülse</p>	<p>20424 59,00 €</p>
 	<p>Endhülse für Ø 11 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20422 12,00 €</p>
 	<p>Verbindungshülse für Ø 11 mm Edelstahl</p>	<p>20423 17,00 €</p>
 	<p>Blindschrauben Set Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm VPE = 3 Blindschrauben</p>	<p>20443 5,80 €</p>
	<p>2K-Spezialkleber 24 ml</p>	<p>30067 20,00 €</p>
	<p>Stahlhaspel für Ø 11 mm inkl. Doppelauslaufsystem und Meterzähler KTL/pulverbeschichtet fahrbar, Ø 1000 mm</p>	<p>20416 399,00 €</p>

Information



Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 32.

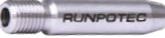
GF15 Glasfaserstab Ø 15 mm – Kabeleinziehwerkzeug



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

Artikel		Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	GF15 Glasfaserstab Ø 15 mm, fahrbar, Ø 1400 mm	150 m	10099	2473,00 €
	• Mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad	200 m	10100	2726,00 €
	• Auslaufsystem mit Laufrollen und Feststellbremse	250 m	10101	3003,00 €
	• Stabspitze mit Schäkel	300 m	10102	3256,00 €
	• Robuste Stahlhaspel verzinkt	350 m	10103	3533,00 €
	• Korb KTL / pulverbeschichtet	400 m	10104	3818,00 €
	GF15 Ersatz-Glasfaserstab Ø 15 mm	150 m	20491	999,00 €
	mit Endhülsen,	200 m	20492	1235,00 €
	Gewinde RTG Ø 12 mm	250 m	20493	1500,00 €
		300 m	20494	1762,00 €
		350 m	20495	2020,00 €
		400 m	20496	2324,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Laufrolle Ø 50 mm Edelstahl / Aluminium Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20382 39,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Schäkel Edelstahl, Stahl verzinkt Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20383 27,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 30 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20404 25,00 €</p>
 <p>Schnittbild</p>  <p>inkl. Verbindungsgewinde (für Führungssonde oder kleine Kabelziehstrümpfe)</p> <p>RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm</p>	<p>Anfangsbirne Ø 20 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 inkl. Verbindungsgewinde</p>	<p>20409 23,00 €</p>
 	<p>Verbindungsstück drehbar Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20387 35,00 €</p>
  <p>Reparaturanleitung, www.runpotec.com</p>	<p>Reparatur-Set für Ø 15 mm 1 x 2K-Spezialkleber 24 ml 2 x Endhülsen, RTG Ø 12 mm 1 x Verbindungshülse</p>	<p>20489 172,00 €</p>
 	<p>Endhülse für Ø 15 mm Edelstahl, Gewinde RTG Ø 12 mm</p>	<p>20490 55,00 €</p>
 	<p>Verbindungshülse für Ø 15 mm Edelstahl</p>	<p>20498 56,00 €</p>
	<p>2K-Spezialkleber 24 ml</p>	<p>30067 20,00 €</p>
	<p>Stahlhaspel für Ø 15 mm inkl. Meterzähler Stahlhaspel verzinkt Korb KTL/pulverbeschichtet fahrbar, Ø 1400 mm</p>	<p>20497 1591,00 €</p>
 <p>Information Führungs sonden set siehe Seite 40</p>	<p>Führungs sonden-Set - 13-teilig, Basaltstäbe - kunststoffummantelt, verstaubt in Aufbewahrungstasche</p>	<p>20442 99,00 €</p>

Information

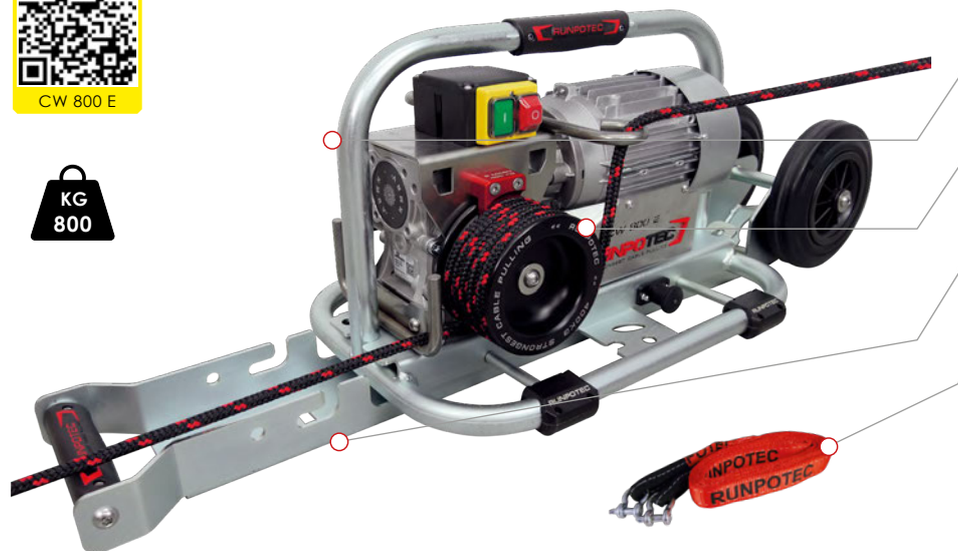


Kompatibles Kabelziehstrumpf Sortiment siehe Seite 32.

CW 800 E Spillwinde für waagrechten Kabelzug



CW 800 E



EXTRA STRONG, leistet die Zugkraft von 8 – 10 Personen

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

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

Trolley Montagewise mit 2 Rädern und vielen Befestigungsmöglichkeiten

Gurt (3 m) mit Schlaufen inkl. 2 Befestigungsschäkel

SET-AKTION

CW800E mit 3 kostenlosen Kabelziehstrümpfen. Siehe Katalog Rückseite.

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

Sicherheitshinweis:

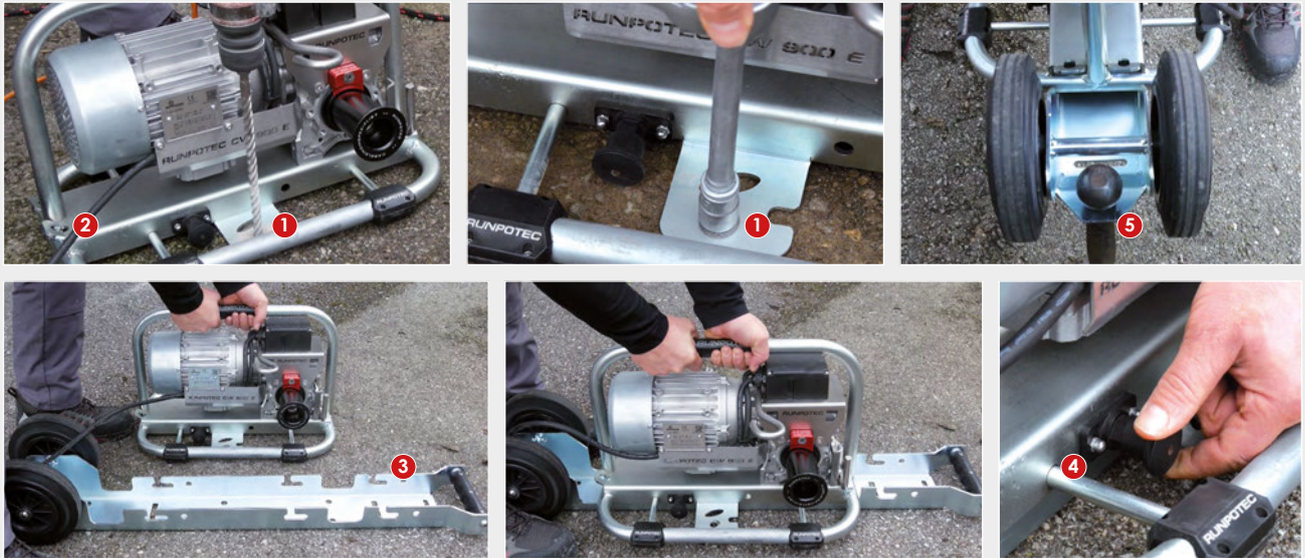
Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben.

Artikel		Art-Nr.	empf. VK Preis
	CW 800 E – Spillwinde für waagrechten Kabelzug inkl. Trolley Montagewise und Gurt (3 m) Gesamtgewicht: 41,5 kg Motoranschluss: 230 V 50 Hz Motor Antriebsleistung: 0,75 KWh 5,1 A	10138	2299,00 €
	CW 800 E – Spillwinde für waagrechten Kabelzug Gesamtgewicht: 32 kg Motoranschluss: 230 V 50 Hz Motor Antriebsleistung: 0,75 KWh 5,1 A	10148	2204,00 €
	Trolley Montagewise für Spillwinde CW 800 E Einfacher Transport durch Räder und ergonomischen Tragegriff Stahl verzinkt	20622	139,00 €
	Spillkopf Ersatzteil für Spillwinde CW 800 E Ø 55 mm – Zuglast 800 kg Ø 110 mm – Zuglast 400 kg	20658 20657	157,00 € 190,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

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

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



Anwendung der CW 800 E Spillwinde:

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



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



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



ZUGSEIL POLYESTER inkl. Haspel



Haspel 514/70



Haspel 770/98



Haspel 770/192

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

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

Artikel		Seil Ø	Gesamtbruchlast	Länge	Haspelkorb Ø	Korbbreite Innen	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Zugseile Polyester inkl. Haspel und Feststellbremse KTL/Pulverbeschichtet Seil mit eingespleißten Schlaufen am Seilanfang und -ende	* 8 mm	1100 kg	120 m	514 mm	70 mm	10169	369,00 €
		10 mm	1640 kg	120 m / 200 m	514 mm / 770 mm	70 mm / 98 mm	10167 / 10168	415,00 € / 565,00 €
		12 mm	2180 kg	150 m	770 mm	98 mm	10120	588,00 €
				200 m	770 mm	98 mm	10121	657,00 €
				300 m / 350 m	770 mm / 770 mm	192 mm / 192 mm	10122 / 10123	797,00 € / 889,00 €

Artikel		Seil Ø	Gesamtbruchlast	Länge	Kabeltrommel Ø	Trommelhöhe	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Zugseil Polyester auf Trommel Seil mit eingespleißten Schlaufen am Seilanfang und -ende	* 8 mm	1100 kg	120 m	230 mm	217 mm	20621	127,00 €
		10 mm	1640 kg	120 m / 200 m	250 mm / 300 mm	300 mm / 300 mm	20619 / 20620	173,00 € / 254,00 €
		12 mm	2180 kg	150 m	300 mm	345 mm	20615	264,00 €
				200 m	350 mm	330 mm	20616	346,00 €
				300 m / 350 m	400 mm / 400 mm	380 mm / 430 mm	20617 / 20618	495,00 € / 578,00 €

Artikel		Haspelkorb Ø	Korbbreite-Innen	Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Seilhaspel 514	514 mm	70 mm	20527	251,00 €
	Seilhaspel 770 schmal	770 mm	98 mm	20526	325,00 €
	Seilhaspel 770 breit	770 mm	192 mm	20525	330,00 €

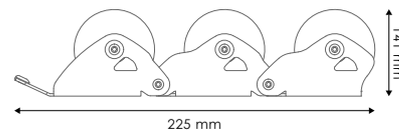
Artikel		Geflecht Länge	Gesamtbruchlast	Ø	Art.-Nr.	empf. VK Preis
<p>Geflecht Länge</p> <p>Anwendungsbeispiel</p>	Kabelziehstrumpf mit Schlaufe Optimale Kombination: Zugseil Polyester – Verbindungswirbel – Kabelziehstrumpf	600 mm	1019 kg	Ø 10 – 15 mm	20661	40,00 €
		600 mm	2080 kg	Ø 15 – 20 mm	20662	42,00 €
		600 mm	2080 kg	Ø 20 – 25 mm	20663	43,00 €
		1000 mm	2080 kg	Ø 25 – 30 mm	20664	47,00 €
		1250 mm	3059 kg	Ø 30 – 40 mm	20665	53,00 €
		1250 mm	4078 kg	Ø 40 – 50 mm	20666	58,00 €
		1500 mm	4996 kg	Ø 50 – 60 mm	20667	68,00 €
		1500 mm	4996 kg	Ø 60 – 70 mm	20668	80,00 €
		1500 mm	4996 kg	Ø 70 – 85 mm	20669	93,00 €
1500 mm	5812 kg	Ø 85 – 100 mm	20670	106,00 €		

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

Artikel		Art.-Nr.	empf. VK Preis
	Verbindungswirbel inkl. Drallausgleich Ø 30 mm L 144 mm, Edelstahl	10176	190,00 €

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

KABELUMLENKROLLEN



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

0 Grad



60 Grad



90 Grad

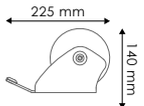
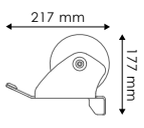
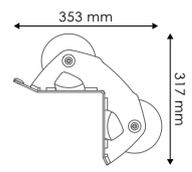
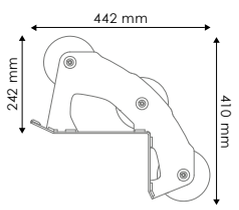


120 Grad



180 Grad



Artikel	Art-Nr.	empf. VK Preis
 <p>Kabelumlenkrolle Kette 3-gliedrig Universell einsetzbar für Schächte, Kabeltrassen, Säulen usw., Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichteter</p>	10166	234,00 €
 <p>Kabelumlenkrolle Kette 4-gliedrig Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	10199	312,00 €
 <p>Kabelumlenkrolle Kette 5-gliedrig Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	10200	390,00 €
 <p>Kabelumlenkrolle Kette 6-gliedrig Beschreibung siehe Kette 3-gliedrig</p>	10201	467,00 €
  <p>Kabelumlenkrolle Schacht für Schacht Ein- oder Ausführungen, Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichteter</p>	10157	79,00 €
  <p>Kabelumlenkrolle Schacht Innenkante für Schächte, Absätze oder Stufen, Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichteter</p>	10156	79,00 €
  <p>Kabelumlenkrolle 90 Grad für Ecken und Kanten, Traglast 4.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichteter, Ergonomischer Aluminium-Tragegriff</p>	10153	152,00 €
  <p>Kabelumlenkrolle 90 Grad 3 R für Ecken und Kanten, Traglast 2.500 kg Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm Aluminium Schwerlastrollen, Rahmen KTL/Pulverbeschichteter, Ergonomischer Aluminium-Tragegriff</p>	10189	240,00 €

RM 80 Laser Distanzmessgerät



EXTRA STARKER LASER
bis 80 m



Front Laser



Anschlagwinkel für 90° Ecken



Anschlag gerade



Trageschleife



Schutztasche

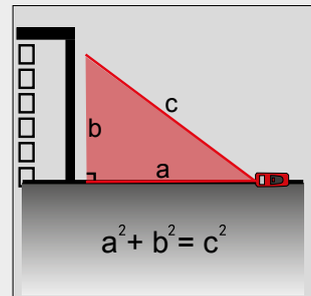
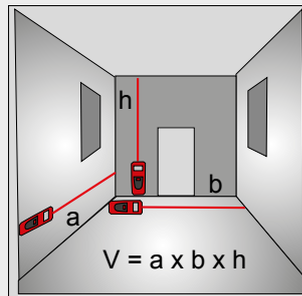
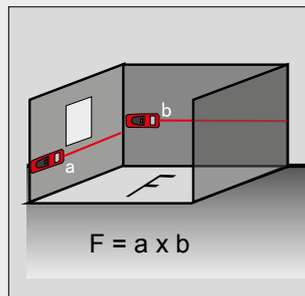
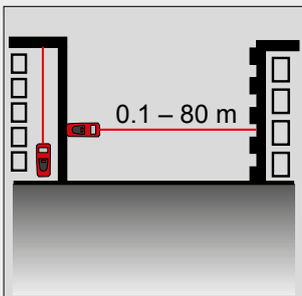


Technische Daten

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
	RM80 Laser Distanzmessgerät <ul style="list-style-type: none"> • Bis 80 m Distanz messbar • Inkl. Winkel- und Neigungsanzeige • Umfangreiche Berechnungsfunktionen • Speicherung von 99 Messergebnissen • Anschlagwinkel für 90° Ecken • Inkl. Tasche und Trageschleufe 	10108	140,90

Alle Preise verstehen sich ab Werk 5303 Thalgau - Österreich - zuzügl. gesetzlicher Steuern & Abgaben. Sämtliche Preisangaben stellen unverbindliche Preisempfehlungen dar. Preisstand 2023. Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

METALLSPIRALE mit Spezial-Ösenkopf







Spiralspitze: Spezial Ösenkopf
Ø 6 mm, mit Strang verpresst



Spiralende: Spezial Ösenkopf
Ø 6 mm, mit Strang verpresst



 3-fach versetzt gewickelt

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

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Metallspirale Ø 4 mm mit Spezial-Ösenkopf Gesamtbruchlast: 120 kg</p>		
	10 m	30010	14,00 €
	15 m	30011	21,00 €
	20 m	30012	26,00 €
	25 m	30013	32,00 €
	30 m	30014	39,00 €

NYLONSPIRALE







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



Spiralende: Ösenkopf Ø 6 mm,
mit Strang verpresst





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

Artikel	Länge	Art-Nr.	empf. VK Preis
	<p>Nylonspirale Ø 4 mm Gesamtbruchlast: 110 kg</p>		
	5 m	20060	7,60 €
	10 m	20061	9,00 €
	15 m	20062	11,00 €
	20 m	20063	12,00 €
	25 m	20064	14,00 €
	30 m	20065	15,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
28	9120045476163	10000	299,00 €
20	9120045472806	10013	140,00 €
20	9120045472813	10014	162,00 €
22	9120045473094	10016	119,00 €
22	9120045473100	10020	139,00 €
23	9120045473186	10042	24,00 €
23	9120045473179	10043	19,00 €
23	9120045473162	10044	20,00 €
23	9120045473155	10045	20,00 €
34	9120045473520	10047	331,00 €
34	9120045473537	10048	261,00 €
34	9120045473544	10050	384,00 €
34	9120045473551	10051	315,00 €
34	9120045473568	10052	252,00 €
34	9120045473575	10054	186,00 €
34	9120045473582	10055	279,00 €
34	9120045473599	10056	212,00 €
34	9120045473605	10057	306,00 €
34	9120045473612	10058	237,00 €
37	9120045473629	10059	312,00 €
37	9120045473636	10060	257,00 €
37	9120045473643	10061	339,00 €
37	9120045473650	10062	284,00 €
37	9120045473667	10063	370,00 €
37	9120045473674	10064	315,00 €
37	9120045473681	10065	435,00 €
37	9120045473704	10066	379,00 €
41	9120045473858	10076	442,00 €
41	9120045473865	10077	463,00 €
41	9120045473872	10078	482,00 €
41	9120045473889	10079	523,00 €
41	9120045473896	10080	559,00 €
41	9120045473902	10081	445,00 €
41	9120045473919	10082	475,00 €
41	9120045473926	10083	504,00 €
41	9120045473933	10084	559,00 €
41	9120045473940	10085	606,00 €
41	9120045473957	10086	637,00 €
41	9120045474428	10091	592,00 €
44	9120045474480	10092	736,00 €
44	9120045474497	10093	807,00 €
44	9120045474503	10094	909,00 €
44	9120045474510	10095	1 085,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
44	9120045474527	10096	1 268,00 €
44	9120045474534	10097	1 369,00 €
46	9120045474749	10099	2 473,00 €
46	9120045474756	10100	2 726,00 €
46	9120045474763	10101	3 003,00 €
46	9120045474770	10102	3 256,00 €
46	9120045474787	10103	3 533,00 €
46	9120045474794	10104	3 818,00 €
52	9120045474893	10108	114,40 €
41	9120045475210	10110	725,00 €
50	9120045475364	10120	588,00 €
50	9120045475371	10121	657,00 €
50	9120045475388	10122	797,00 €
50	9120045475395	10123	889,00 €
12	9120045475647	10134	189,00 €
12	9120045475654	10135	219,40 €
11	9120045475616	10136	229,00 €
8	9120045475623	10137	114,40 €
48	9120045475630	10138	2 299,00 €
16	9120045475555	10139	524,00 €
16	9120045475562	10140	566,00 €
16	9120045475579	10141	608,00 €
12	9120045475609	10142	839,00 €
14	9120045475708	10147	135,00 €
48	9120045475715	10148	2 204,00 €
51	9120045476361	10153	152,00 €
30	9120045475777	10154	41,00 €
51	9120045476378	10156	79,00 €
51	9120045476385	10157	79,00 €
30	9120045475821	10159	41,00 €
14	9120045476439	10161	2 090,00 €
14	9120045476446	10162	2 610,00 €
14	9120045476453	10163	2 650,00 €
14	9120045476460	10164	2 690,00 €
51	9120045476521	10166	234,00 €
50	9120045475906	10167	415,00 €
50	9120045475913	10168	565,00 €
50	9120045475920	10169	369,00 €
9	9120045476545	10170	189,00 €
9	9120045476552	10171	305,00 €
2,6	9120045476583	10172	319,00 €
9	9120045475685	10174	148,00 €
32,50	9120045475999	10176	190,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis	Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
6	9120045476910	10184	469,00 €	23	9120045473032	20260	9,00 €
51	9120045477047	10189	240,00 €	23	9120045473018	20261	6,80 €
25	9120045476729	10192	175,00 €	23	9120045473001	20262	10,00 €
25	9120045477122	10193	159,00 €	32	9120045473728	20266	40,00 €
25	9120045477139	10195	209,00 €	32	9120045473735	20267	42,00 €
25	9120045477146	10196	112,00 €	32	9120045473742	20268	43,00 €
25	9120045477153	10197	125,00 €	32	9120045473759	20269	45,00 €
25	9120045477160	10198	149,00 €	31	9120045473292	20272	26,00 €
51	9120045477214	10199	312,00 €	31	9120045473308	20273	29,00 €
51	9120045477221	10200	390,00 €	31	9120045473315	20274	33,00 €
51	9120045477238	10201	467,00 €	36,38	9120045474350	20278	42,00 €
	9120045476224	11117	156,00 €	36,38	9120045473230	20279	18,00 €
21,35	9120045473353	11120	399,00 €	36,38	9120045474800	20280	15,00 €
4	9120045475586	11137	559,00 €	39	9120045473766	20300	166,00 €
4,17	9120045476392	11140	739,00 €	35,38	9120045474084	20303	8,00 €
	9120045476651	11142	168,00 €	35	9120045473438	20311	80,00 €
2	9120045476897	11143	359,00 €	35	9120045473445	20312	94,00 €
4	9120045477177	11146	589,00 €	35	9120045473452	20313	110,00 €
36	9120045473711	20002	129,00 €	35	9120045473469	20314	127,00 €
28	9120045472585	20004	178,00 €	35	9120045473476	20315	157,00 €
28	9120045470161	20010	8,00 €	39	9120045473261	20316	12,00 €
28	9120045470253	20020	9,00 €	38	9120045473483	20317	103,00 €
28	9120045470307	20025	9,00 €	38	9120045473490	20318	125,00 €
28	9120045470376	20032	9,00 €	38	9120045473506	20319	144,00 €
28	9120045470451	20040	9,00 €	38	9120045473513	20320	182,00 €
22	9120045473049	20059	21,00 €	39	9120045473414	20321	14,00 €
53	9120045472523	20060	7,60 €	36	9120045473254	20322	11,00 €
53	9120045472530	20061	9,00 €	36	9120045473421	20323	14,00 €
53	9120045472547	20062	11,00 €	28	9120045473780	20333	8,00 €
53	9120045472554	20063	12,00 €	31	9120045474114	20365	18,00 €
53	9120045472561	20064	14,00 €	31	9120045474121	20366	19,00 €
53	9120045472578	20065	15,00 €	31	9120045474138	20367	29,00 €
27	9120045474053	20108	7,00 €	42	9120045474145	20368	126,00 €
26	9120045474077	20116	7,80 €	42	9120045474152	20369	142,00 €
26	9120045474091	20119	8,00 €	42	9120045474169	20370	161,00 €
23,26	9120045473209	20238	29,00 €	42	9120045474176	20371	201,00 €
21	9120045472820	20240	110,00 €	42	9120045474183	20372	237,00 €
21	9120045472837	20241	126,00 €	42	9120045474190	20373	140,00 €
21	9120045472844	20242	144,00 €	42	9120045474206	20374	166,00 €
36	9120045473384	20250	22,00 €	42	9120045474213	20375	193,00 €
36	9120045473391	20251	24,00 €	42	9120045474220	20376	240,00 €
38	9120045473407	20252	39,00 €	42	9120045474237	20377	300,00 €
28	9120045472868	20253	17,00 €	42	9120045474244	20378	340,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
43	9120045474268	20379	10,00 €
43	9120045474275	20380	14,00 €
43	9120045474282	20381	10,00 €
45,47	9120045474299	20382	39,00 €
45,47	9120045474305	20383	27,00 €
43	9120045474312	20384	46,00 €
43	9120045474329	20385	51,00 €
44	9120045474541	20386	508,00 €
45,47	9120045474336	20387	35,00 €
32	9120045474343	20388	22,00 €
36	9120045474374	20402	178,00 €
39	9120045474367	20403	224,00 €
45,47	9120045474398	20404	25,00 €
43	9120045474404	20405	320,00 €
45,47	9120045474411	20409	23,00 €
27	9120045474107	20411	7,00 €
43	9120045474251	20412	14,00 €
42	9120045474442	20414	273,00 €
45	9120045474473	20416	399,00 €
44	9120045474558	20417	519,00 €
44	9120045474565	20418	646,00 €
44	9120045474572	20419	808,00 €
44	9120045474589	20420	954,00 €
44	9120045474596	20421	1 111,00 €
45	9120045474602	20422	12,00 €
45	9120045474985	20423	17,00 €
45	9120045474626	20424	59,00 €
23,27	9120045474633	20427	6,90 €
23,27	9120045474640	20428	6,90 €
32	9120045474657	20436	62,00 €
32	9120045474664	20437	66,00 €
32	9120045474671	20438	70,00 €
32	9120045474688	20439	79,00 €
32	9120045474695	20440	93,00 €
32	9120045474701	20441	110,00 €
40	9120045474718	20442	99,00 €
43,45	9120045474725	20443	5,80 €
23	9120045474831	20455	17,00 €
23	9120045474848	20457	12,00 €
26,35	9120045474855	20460	29,00 €
42	9120045474879	20461	106,00 €
45	9120045474886	20462	112,00 €
22	9120045475081	20468	20,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
26	9120045475098	20475	23,00 €
26	9120045475104	20476	46,00 €
18	9120045475180	20481	67,00 €
18	9120045475197	20483	6,00 €
18	9120045474930	20484	9,30 €
18	9120045474947	20485	46,00 €
24,36	9120045474954	20487	9,10 €
18	9120045474961	20488	137,00 €
47	9120045474978	20489	172,00 €
46	9120045474992	20490	55,00 €
46	9120045475005	20491	999,00 €
46	9120045475012	20492	1 235,00 €
46	9120045475029	20493	1 500,00 €
46	9120045475036	20494	1 762,00 €
46	9120045475043	20495	2 020,00 €
46	9120045475050	20496	2 324,00 €
47	9120045475067	20497	1 591,00 €
47	9120045475203	20498	56,00 €
18	9120045475241	20509	7,80 €
27	9120045475265	20522	7,00 €
27	9120045475272	20523	8,00 €
50	9120045475296	20525	330,00 €
50	9120045475302	20526	325,00 €
50	9120045475319	20527	251,00 €
18	9120045476156	20559	335,00 €
18	9120045476149	20560	291,00 €
42	9120045476194	20562	404,00 €
18	9120045476132	20593	208,00 €
18	9120045476088	20606	21,50 €
18	9120045476064	20607	16,50 €
18	9120045476019	20608	29,00 €
12	9120045475678	20609	29,00 €
12	9120045476095	20610	31,00 €
28	9120045476118	20611	54,00 €
18	9120045476026	20612	54,00 €
21	9120045476002	20613	54,00 €
23	9120045476101	20614	24,00 €
50	9120045475838	20615	264,00 €
50	9120045475845	20616	346,00 €
50	9120045475852	20617	495,00 €
50	9120045475869	20618	578,00 €
50	9120045475876	20619	173,00 €
50	9120045475883	20620	254,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
50	9120045475890	20621	127,00 €
48	9120045475722	20622	139,00 €
12	9120045475661	20623	73,00 €
30	9120045475739	20624	14,00 €
30	9120045475746	20625	14,50 €
30	9120045475753	20626	15,00 €
30	9120045475760	20627	15,50 €
30	9120045475784	20628	14,00 €
30	9120045475791	20629	14,50 €
30	9120045475807	20630	15,00 €
30	9120045475814	20631	15,50 €
8,11	9120045476071	20632	10,00 €
42,45	9120045476187	20646	31,00 €
48	9120045476613	20657	190,00 €
48	9120045476620	20658	157,00 €
32	9120045476248	20661	40,00 €
32	9120045476255	20662	42,00 €
32	9120045476262	20663	43,00 €
32	9120045476279	20664	47,00 €
32	9120045476286	20665	53,00 €
32	9120045476293	20666	58,00 €
32	9120045476309	20667	68,00 €
32	9120045476316	20668	80,00 €
32	9120045476323	20669	93,00 €
32	9120045476330	20670	106,00 €
14	9120045476484	20692	504,00 €
14	9120045476491	20693	546,00 €
14	9120045476507	20694	588,00 €
9	9120045476538	20696	53,00 €
7	9120045475326	20706	33,00 €
7	9120045475333	20707	13,00 €
7	9120045475340	20708	54,00 €
14	9120045476644	20711	135,00 €
7	9120045476637	20714	38,00 €
7	9120045476705	20738	17,00 €
7	9120045476712	20739	39,00 €
26	9120045477184	20816	44,00 €
26	9120045477191	20817	52,00 €
26	9120045477207	20818	63,00 €
26	9120045477276	20819	35,00 €
26	9120045477269	20824	5,80 €
26	9120045477252	20825	4,00 €
26	9120045477283	20826	29,00 €

Seite	EAN-Code	Art.-Nr.	empf. VK Preis
26	9120045477290	20829	4,00 €
7	9120045477337	20849	19,90 €
7	9120045477344	20850	22,00 €
7	9120045477351	20851	22,00 €
23	9120045473193	30009	22,00 €
53	9120045471977	30010	14,00 €
53	9120045471984	30011	21,00 €
53	9120045471991	30012	26,00 €
53	9120045472004	30013	32,00 €
53	9120045472011	30014	39,00 €
29	9120045472028	30017	26,00 €
29	9120045472035	30018	34,00 €
29	9120045472042	30019	42,00 €
29	9120045472059	30020	50,00 €
29	9120045472066	30021	54,00 €
24	9120045472073	30027	16,60 €
24	9120045472080	30028	17,90 €
24	9120045472097	30029	21,50 €
24	9120045472103	30030	25,00 €
31	9120045472158	30039	21,00 €
31	9120045472165	30040	23,00 €
31	9120045472172	30041	35,00 €
24	9120045472189	30042	29,60 €
24	9120045472196	30043	34,30 €
27,36	9120045472240	30050	8,20 €
29	9120045474466	30054	19,00 €
19,43	9120045472301	30063	7,40 €
27	9120045472318	30064	8,70 €
36,38	9120045472356	30067	20,00 €
27,36	9120045472387	30070	6,20 €
21	9120045473841	30146	35,00 €
36,38	9120045473025	30208	4,80 €
23	9120045473124	30210	4,20 €
23	9120045473056	30236	5,30 €
22	9120045472998	30239	20,20 €
27	9120045474862	30467	4,30 €

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

Süd Bayern
PLZ 80-87, 93-94



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

Nordrhein - Westfalen Ost
PLZ 57-59



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

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



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

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



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

Baden-Württemberg
PLZ 70-79, 88-89



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

**Schleswig-
Holstein, Hamburg**
PLZ 20-25, 26-31, 37-38
(ohne 23923 -23999)



Handelsagentur Wehnert
Herr Ulrich Lauschke-Wehnert
Ottingen 58, 27374 Visselhövede
Tel: +49 4262 37 18
Mobil: +49 177 41 83 700
Fax: +49 4262 83 39
info@handelsagentur-wehnert.de
www.handelsagentur-wehnert.de

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



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

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



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

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



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

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



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

Fassung: 04-2010

I. Anwendungsbereich:

Alle Lieferungen und Leistungen der Runpotec GmbH, im Folgenden kurz Runpotec genannt, erfolgen ausschließlich auf Grundlage der gegenständlichen allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Abweichende Geschäftsbedingungen des Kunden werden nicht Vertragsbestandteil, dies auch dann nicht, wenn die Gültigkeit derselben als Bedingung für den Geschäftsabschluss genannt ist.

II. Angebot und Auftrag:

1. Sämtliche Angebote sind freibleibend und unverbindlich.
2. Der Vertrag kommt entweder durch schriftliche Auftragsbestätigung oder durch Auslieferung der Ware zustande. In letzterem Fall gilt die Rechnung zugleich als Auftragsbestätigung.
3. Die in Preislisten, in Katalogen, im Internet und sonstigen Werbemedien enthaltenen Angaben über Leistungen von Runpotec enthalten keine leistungsbestimmenden Informationen im Sinne des § 922 Abs. 2 ABGB.
4. Änderungen und Ergänzungen des Vertrages einschließlich der AGB bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit der Schriftform. Dies gilt auch für das Abgehen vom Schriftformerfordernis. Mündliche Nebenabreden sind unwirksam.

III. Preise und Zahlungsbedingungen:

1. Die in Katalogen, Prospekten, Rundschreiben, Preislisten und Abbildungen genannten Preise sind unverbindlich und freibleibend. Sie verstehen sich ohne Umsatzsteuer und Zoll, zuzügl. allfälliger Versandkosten.
2. Lieferungen erfolgen grundsätzlich nur gegen Nachnahme oder Vorauszahlung. Wechsel und Schecks gelten nicht als Zahlung und werden nur unter Eingangsvorbehalt angenommen.
3. Für den Fall des Zahlungsverzuges ist der Kunde verpflichtet, Verzugszinsen in Höhe von 10% p. a. zu bezahlen.
4. Je Mahnung hat der Kunde einen Mahnaufwand bis zu € 20,- zu ersetzen. Ferner sind von ihm die angemessenen Kosten einschreitender Inkassoinstitute oder Rechtsanwälte zu tragen.
5. Der Kunde ist nicht berechtigt, mit Forderungen welcher Art auch immer, aufzurechnen, sofern diese nicht von Runpotec ausdrücklich und schriftlich anerkannt oder rechtskräftig gerichtlich festgestellt sind.

IV. Lieferung:

1. Lieferfristen werden bestmöglich eingehalten, sind aber unverbindlich. Lieferverzögerungen berechtigen daher den Kunden nicht zur Geltendmachung von Ansprüchen, gleichgültig aus welchem Rechtstitel immer. Von Runpotec unabhängige und nicht beeinflussbare Umstände wie z. B. Betriebsstörungen, behördliche Eingriffe, Verzögerungen von Vorlieferanten, Arbeitskonflikte etc. verlängern die Lieferfrist um die Dauer der Verhinderung und berechtigen Runpotec zur Aufhebung des Vertrages unter Ausschluss von Schadenersatz, Gewährleistungs- und Irrtumsanfechtungsansprüchen. Dies gilt auch dann, wenn die Ereignisse zu einem Zeitpunkt eintreten, in welchem sich Runpotec bereits in Verzug befindet.
 2. Der Versand oder Transport erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Kunden. Die Lieferung erfolgt mangels besonderer Weisung des Kunden nach bestem Ermessen und ohne Gewähr für die Wahl der besten und billigsten Versendung. Verpackungsmaterial wird nicht zurückgenommen. Auch für Waren, die frei Haus geliefert werden, erfolgt der Gefahrenübergang von Runpotec an den Kunden im Zeitpunkt der Übergabe an den Transporteur. Eine Versicherung der Ware erfolgt nur über schriftlichen Auftrag des Vertragspartners und auf dessen Rechnung.
 3. Unabhängig vom Liefer- und/oder Leistungsort und der Übernahme allfälliger Transportkosten wird als Erfüllungsort auf Seiten des Kunden 5303 Thalgau vereinbart.
 4. Allfällige Export- und Zollbewilligungen, Devisengenehmigungen oder ähnliche Genehmigungen sind vom Kunden auf seine Kosten einzuholen. Der Kunde verpflichtet sich Runpotec hinsichtlich sämtlicher Zollaufwendungen schad- und klaglos zu halten. Der Kunde ist bei sonstiger Haftung für Abgabenvorschriften verpflichtet, sämtliche Export- und Zollpapiere im Original an Runpotec zu retournieren.
- Runpotec haftet nicht für die Zulässigkeit der Ausfuhr der Ware und deren Übereinstimmung mit den rechtlichen und technischen Vorschriften des Importlandes und auch nicht dafür, dass sie dem technischen Stand im Importland entsprechen.
5. Bei Annahmeverzug des Kunden ist Runpotec berechtigt, entweder Erfüllung und das volle Entgelt zu begehren oder vom Vertrag zurückzutreten und eine Stornogebühr im Ausmaß von 50% des Warenwertes zu begehren. Ein allfälliger darüber hinausgehender Schadenersatzanspruch bleibt davon unberührt.

VI. Eigentumsvorbehalt:

1. Die Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher Forderungen Eigentum von Runpotec. Während des Bestehens des Eigentumsvorbehaltes ist der Kunde nicht berechtigt, die Ware zu veräußern, zu verarbeiten, zu verpfänden oder in sonstiger Weise darüber zu verfügen.
2. Die Geltendmachung des Eigentumsvorbehaltes bedarf nicht des Rücktritts, gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag und entbindet den Kunden nicht von seinen Pflichten, insbesondere auf Zahlung des Kaufpreises.

3. Zur Besichtigung der Vorbehaltsware sichert der Kunde Runpotec jederzeit den Zutritt zu seinem Betrieb zu. Kommt der Kunde mit seinen Zahlungsverpflichtungen in Verzug, wird ein Konkursverfahren über sein Vermögen beantragt oder eröffnet oder verstößt er gegen sonstige Vertragspflichten, so ist Runpotec berechtigt, die Herausgabe der Vorbehaltsware zu verlangen, diese abzuholen und dabei die Räume des Kunden zu betreten.

Bei Geltendmachung des Eigentumsvorbehaltes ist der Kunde verpflichtet, verschuldensunabhängig eine allfällige Wertminderung an der Vorbehaltsware und ein angemessenes Entgelt für deren Gebrauch an Runpotec zu bezahlen.

VII. Gewährleistung und Haftung:

1. Ist der Kunde Unternehmer, hat er Mängel unverzüglich, längstens binnen Wochenfrist ab Übergabe schriftlich bei sonstigem Verlust von Ansprüchen jeglicher Art unter genauer Angabe des Mangels und der Produktbezeichnung schriftlich zu rügen. Mängelrügen berechtigen nicht zur teilweisen oder gänzlichen Zurückhaltung des Kaufpreises.
 2. Die Gewährleistungsfrist gegenüber Verbrauchern beträgt zwei Jahre, jene gegenüber Unternehmern sechs Monate.
 3. Der Kunde hat Runpotec die Gelegenheit einzuräumen, den Mangel zu prüfen. Bei einem Mangel ist Runpotec berechtigt, einen allfälligen Preisminderungsanspruch durch Verbesserung oder Ersatzlieferung abzuwenden. Runpotec ist berechtigt, den Mangel selbst oder durch einen Dritten vor Ort zu beheben oder die Rücksendung der Ware zwecks Nachbesserung zu begehren. Eine Mängelbehebung des Kunden durch eine Drittfirma ist nur zulässig, wenn Runpotec den Mangel trotz Aufforderung nicht binnen angemessener Frist behebt.
 4. Gewährleistungsansprüche bestehen nur dann, wenn das Gerät in Übereinstimmung mit der Bedienungsanleitung und unter Einhaltung sämtlicher vorgesehener Betriebsbedingungen verwendet wird und bei normalem Gebrauch auftritt. Die Gewährleistung umfasst nicht die Beseitigung von Fehlern, die durch äußere Einflüsse, Bedienungsfehler oder den Betrieb des Gerätes gemeinsam mit anderem Gerät oder Zubehör, das nicht von Runpotec stammt und dessen Kompatibilität mit dem vertragsgegenständlichen Gerät nicht ausdrücklich schriftlich zugesagt wurde, entstehen.
 5. Schadenersatzansprüche des Kunden aus welchem Rechtsgrund immer, insbesondere wegen Verzugs, Unmöglichkeit, positiver Forderungsverletzung, Verschuldens bei Vertragsabschluss, Mangelfolgeschäden, Irrtumsanfechtung resultierend aus einer mangelhaften Lieferung oder Leistung sind ausgeschlossen, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit von Runpotec beruhen. Jedenfalls sind Ersatzansprüche des Kunden mit dem einfachen Nettowarenwert begrenzt. Eine Haftung für entgangenen Gewinn oder Folgeschäden des Kunden welcher Art immer ist ausgeschlossen. Das Vorliegen des Verschuldens und der Ursächlichkeit hat der Kunde zu beweisen.
 6. Die Abtretung von Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüchen ist unzulässig.
 7. Der Kunde verzichtet ausdrücklich auf die Geltendmachung von Ersatzansprüchen für Sachschäden aus dem Titel des Produkthaftungsgesetzes, die er im Rahmen seines Unternehmens erleidet. Wenn er das Gerät an andere Unternehmen weiterveräußert, ist er verpflichtet, diesen Verzicht auch auf seine und allfällige weitere unternehmerische Vertragspartner zu überbinden. Soweit er dies unterlässt, verpflichtet er sich, Runpotec schad- und klaglos zu halten. Sollte er seinerseits aufgrund des Produkthaftungsgesetzes zur Haftung herangezogen werden, verzichtet er Runpotec gegenüber auf jeglichen Regress.
- Bei Vorliegen der Voraussetzungen des § 933 b ABGB ist der Kunde berechtigt, innerhalb von zwei Monaten gegenüber Runpotec Rückgriff zu nehmen, dies jedoch nur, wenn eine solche Inanspruchnahme innerhalb von drei Jahren ab Lieferung gerichtlich erfolgt.

VIII. Gerichtsstand und anzuwendendes Recht:

1. Zwischen den Vertragsteilen gilt unter Ausschluss des UN-Kaufrechtes österreichisches Recht.
2. Gegenüber Verbrauchern gelten die AGB nur insoweit, als ihnen nicht zwingende Regelungen des Konsumentenschutzgesetzes entgegenstehen.
3. Für sämtliche aus dem geschlossenen Vertrag entspringenden Rechtsstreitigkeiten wird ausschließlich das für 5303 Thalgau sachlich zuständige Gericht vereinbart. Runpotec ist aber auch berechtigt, Klage bei anderen Gerichten, für die ein gesetzlicher Gerichtsstand des Kunden vorliegt, anhängig zu machen.

IX. Allgemeines:

1. Runpotec ist berechtigt, Daten des Vertragspartners gemäß dem Datenschutzgesetz im Rahmen des Geschäftsverkehrs zu speichern und zu bearbeiten.
2. Sollten einzelne Punkte dieser AGB oder des ausgehandelten Vertrages unwirksam sein, so berührt dies die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Anstelle der unwirksamen Bestimmung gilt jene als vereinbart, die ihr ihrem Sinn und Zweck nach am nächsten kommt.

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



KOSTENLOS



AKTION ÜBER IHREN FACHHANDEL ERHÄLTLICH!

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

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

Details siehe Seite 48 – 50

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



KG 4500



KG 2500

Kabelumlenkrollen-Kette - 3-gliedrig



Kabelumlenkrolle-Schacht



Kabelumlenkrolle-Schacht Innenkante



Kabelumlenkrollen-90 Grad - 3 Rollen



Kabelumlenkrollen-90 Grad



Kabelumlenkrollen

Hochleistungs-umlenkrollen mit integrierten Kugellagern. Schwerlastrollen aus Aluminium, KTL/ Pulverbeschichteter Rahmen, ergonomischer Aluminium-Tragegriff, Rollen-Ø 130 mm, max. Kabel-Ø 100 mm

Traglast 4.500 kg - Art-Nr.: 10166, 10157, 10156 und 10153
Traglast 2.500 kg - Art-Nr.: 10189



Kabelumlenkrolle	Art-Nr.	empf. VK Preis
Kette 3-gliedrig (universell einsetzbar)	10166	234,00 €
Schacht (für Schacht Ein- oder Ausführungen)	10157	79,00 €
Schacht Innenkante (für Schächte, Absätze oder Stufen)	10156	79,00 €
90 Grad (für Absätze oder Stufen)	10153	152,00 €
90 Grad 3 Rollen (für Ecken und Kanten)	10189	240,00 €



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

office@runpotec.com
www.runpotec.com



Newsletter Anmeldung



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

