

**RP5 - 30 m + GF4.5 Profi-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 60 m**

Aktion Kabeleinziehwerkzeug + Glasfaserstab

Art.-Nr.: 11120



**VIDEO**  
RP5  
Hier klicken Video

**VIDEO**  
GF4.5  
Hier klicken Video

Hier klicken Produktinformationen

Beschreibung GF4.5 Profi-Set  
siehe Seite 2

**Sehr enger Biegeradius**

**Nahezu bruchfrei, auch bei engsten Radien**

**50 % weniger Reibungswiderstand**  
Auflage nur punktuell

**Gesamtbruchlast 270 kg**  
Strang + Pressung + Führungsspitze + Öse

**DATEN**

ART.-NR.	<b>11120</b>
LÄNGE	30 m + 60 m
GEWICHT	7,09 kg
ABMESSUNG	L 360 x B 250 x H 475 mm
MATERIAL	RP5 - Spezialkunststoff GF4.5 Glasfaserkern mit PP Ummantelung
EAN-CODE	9120045473353

**BESCHREIBUNG**

Die RP5 - RUNPOTEC Polyester Ø 5,5 mm ist ein Kabeleinziehwerkzeug ohne Meterzähler. Das dreifach verdrehte Spezialkunststoffband Ø 5,5 mm verfügt über eine noch bessere Schubwirkung als der Glasfaserstab Ø 3 mm und der Reibungswiderstand ist aufgrund seiner punktuellen Auflage nur halb so groß. Die patentierte RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich Ø 5,5 mm ermöglicht das Überwinden engster Radien (Biegeradius 15 mm). Die RP5 ist in einer baustellentauglichen Aufbewahrungsbox inkl. Rückschub-Sicherung verstaут. Die Gesamtbruchlast von 270 kg bezieht sich auf das gesamte Einziehsystem. Arbeits- und zeitaufwendige Reparaturarbeiten entfallen, da das Kabeleinziehsystem nahezu bruchfrei ist. GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 330 mm (KTL/pulverbeschichtet) mit neuem Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse, ausziehbare Standfüße und Staufach für das Zubehör. Glasfaserstab Gesamtbruchlast 1300 kg, Gesamtbruchlast 220 kg.

**Optimales Einsatzgebiet:** RP5 für Rohrdurchmesser 9 - 32 mm, GF4.5 für Rohrdurchmesser 30 mm - 80 mm.

**Anwendungsfilm:** einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf [www.runpotec.com](http://www.runpotec.com) ansehen

**Lieferumfang:** 1 x RP5 - 30 Meter , 1 x GF4.5 Profi-Set Ø 4,5 mm - 60 Meter

**VORTEILE**

- 50% weniger Reibungswiderstand
- 270 kg Gesamtbruchlast RP5
- Nahezu bruchfrei auch bei engsten Radien
- 2 x RG7 - Führungsspitze mit Drallausgleich
- Doppelauslaufsystem
- Zusätzliche Feststellbremse
- Gesamtbruchlast 220 kg Glasfaserstab Ø 4,5 mm
- Biegeradius 120 mm

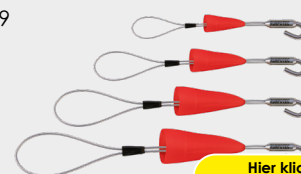
**INFORMATION****Kompatibles Zubehör:****RP5 Ersatzband**

20 m - Art.Nr.: 20240

30 m - Art.Nr.: 20241

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

Art.Nr.: 10159



**GF4.5 Profi-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm**

für Rohrdurchmesser 30 - 80 mm, inkl. Doppelauslaufsystem

Art.-Nr.: 10052 | 10055 | 10057 | 10047 | 10050



**VIDEO**  
QR-Code  
GF4.5  
Hier klicken Video

**KG 220**

Hier klicken Produktinformationen

**Achtung! Stromleitend**

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

**Detailbild**

ausziehbare Standfüße

Seitliche Feststellbremse und Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen  
automatische Auslaufbremse

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

DATEN					
ART.-NR.	10052	10055	10057	10047	10050
LÄNGE	30 m	40 m	50 m	60 m	80 m
GEWICHT	4,84 kg	5,08 kg	5,32 kg	5,56 kg	6,04 kg
MATERIAL STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung				
BIEGERADIUS	120 mm				
ROHR Ø	optimal von 30 - 80 mm				
ABMESSUNG	H: 365 x B 260 x H 454 mm				
GESAMTBRUCHLAST	220 kg				

**BESCHREIBUNG**

GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 330 mm (KTL/pulverbeschichtet) mit neuem, Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse, ausziehbare Standfüße und Staufach für das Zubehör. Glasfaserstab Bruchlast 1300 kg, Gesamtbruchlast 220 kg.

**Optimales Einsatzgebiet:** für Rohrdurchmesser 30 mm - 80 mm.

**Anwendungsfilm:** Einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf [www.runpotec.com](http://www.runpotec.com) ansehen.

**Lieferumfang:** 1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set, Länge: 30 m, Edelstahl-Endhülsen beidseitig (Anfang/Ende), 1 x Stahlhaspel Ø 330 mm inkl. Doppelauslaufsystem, ausziehbare Standfüße mit Staufach, inkludiertes Zubehör: 1 x RG7 RUNPOGLEITER mit Frontgewinde, 2 x Endhülse, 1 x Verbindungshülse, 1 x Schäkel, 1 x Spezialkleber, 1 x Laufrolle

- VORTEILE**
- inkl. Stahlhaspel Ø 330 mm
  - Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf)
  - Zusätzliche Feststellbremse
  - Glasfaserstab Bruchlast bis 1300 kg
  - Gesamtbruchlast 220 kg
  - Biegeradius 120 mm

**INFORMATION**

Kompatibel mit:

**RC2 Inspektionskamera**  
30 m - Art.-Nr.: 10140  
50 m - Art.-Nr.: 10141

**RC3 Inspektionskamera (digital)**  
15 m - Art.Nr. 10214

Hier klicken Produktinformationen