

**GF7.5** Glasfaserstab Ø 7,5 mm

für Rohrdurchmesser 50 - 120 mm, inkl. Doppelauslaufsystem

Art.-Nr.: 10076 | 10077 | 10078 | 10079 | 10080 | 10091



**VIDEO**

GF7.5

Hier klicken Video

**KG 400**  
Ø 7,5 mm

Hier klicken Produktinformationen

- 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:** Schäkkel, 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

Zusatzoption: Adaptierbare Führungs sonden

6-stelliges Rollenzählwerk mit Meter und 10 cm Anzeige

13-teiliges Haspel-Führungs sonden-Set

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius mit Hülse	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
7,5 mm	50 - 120 mm	500 mm	115 mm	3400 kg	400 kg

DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.					
ART.-NR.	10076	10077	10078	10079	10080	10091
PREIS €	455,00	477,00	497,00	539,00	576,00	610,00
LÄNGE	40 m	50 m	60 m	80 m	100 m	120 m
GEWICHT	14,60 kg	15,25 kg	15,90 kg	17,20 kg	18,50 kg	19,80 kg
MATERIAL STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung					
BIEGERADIUS	500 mm					
ROHR Ø	optimal von 50 - 120 mm					
ABMESSUNG	L 830 mm   B 400 mm   H 900 mm					
GESAMTBRUCHLAST	400 kg					

**BESCHREIBUNG**

GF7.5 Glasfaserstab Ø 7,5 mm - Gewinde RTG Ø 12 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 730 mm (KTL/pulverbeschichtet) mit neuem, Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse. Inkl. mechanisches Zählwerk mit gehärtetem Rändelrad. Der Schäkkel an der Spitze verfügt zusätzlich über ein Übergangsgewinde auf RTG Ø 6 mm um diverse Führungsstäbe (RUNPOSTICKS), Führungs sonden, Kabelziehstrümpfe, RC2 Inspektionskamera etc. zu adaptieren.

**Optimales Einsatzgebiet:** für Rohrdurchmesser 50 mm - 120 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 GF7.5 Glasfaserstab Ø 7,5 mm, Edelstahl-Endhülsen (Anfang/Ende) 1 x Stahlhaspel Ø 730 mm fahrbar inkl. Doppelauslaufsystem, 1 x Meterzähler, 1 x Schäkkel

**VORTEILE**

- inkl. Stahlhaspel und Meterzähler
- Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf)
- Zusätzliche Feststellbremse
- Glasfaserstab Bruchlast bis 3400 kg
- Gesamtbruchlast 400 kg
- Biegeradius nur Stab 115 mm
- Biegeradius mir Hülse 500 mm

**INFORMATION**

**Kompatibel mit:**

**RC2 Inspektionskamera**

10 m - Art.Nr.: 10139  
 30 m - Art.Nr.: 10140  
 50 m - Art.Nr.: 10141

Hier klicken Produktinformationen