

# DATENBLATT

## GLASFASERSTAB Ø 11 MM

mit Stahlhaspel inkl. neuem Doppel-Auslaufsystem

Art.-Nr.: 10092 | 10093 | 10094 | 10095 | 10096 | 10097



**VIDEO**

Glasfaserstäbe  
Ø 7,5 mm, 9 mm  
und 11 mm

Hier klicken  
Video

**STABSPITZE:**

Schäkel, Edelstahl, mit RUNPOTEC Gewinde RTG Ø12 mm, mit Strang verschraubt

**STABENDE:**

Endhülse, Edelstahl, mit RUNPOTEC Gewinde RTG Ø12 mm

**Detailbilder:**

automatische Auslaufbremse

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen

Mechanisches Zählwerk

Adaptierbare Führungssonde

Hier klicken  
Produktinformationen

Daten	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.					
ART.-NR.	10092	10093	10094	10095	10096	10097
PREIS €	655,00	719,00	809,00	965,00	1129,00	1219,00
LÄNGE	100 m	120 m	150 m	200 m	250 m	300 m
GEWICHT	31,6	34,3	38,7	45,6	53,2	59,6
MATERIAL-STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung					
Rohr Ø	optimal von 80 - 250 mm					
Gesamtbruchlast	580 kg					

**Empfohlener Rohrdurchmesser, Biegeradius und Gesamtbruchlast des Glasfaserstab Ø 11 mm**

Ø				
11 mm	80 - 250 mm	770 mm	6200 kg	580 kg

### BESCHREIBUNG

Kabeleinziehgerät Glasfaserstab Ø 11 mm - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 12 mm mit robuster Stahlhaspel (verzinkt/pulverbeschichtet) Ø 1000 mm inkl. neuem Doppel-Auslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse. Der Schäkel verfügt zusätzlich über ein Übergangsgewinde auf RTG Ø 6 mm um diverse Führungsstäbe (RUNPOSTICKS), Führungssonden, Kabelziehstrümpfe, Multifunktionskamera RC 2 und dgl. zu adaptieren. Glasfaserstab Gesamtbruchlast 6200 kg, Gesamtbruchlast 580 kg.

**Optimales Einsatzgebiet:** für Rohrdurchmesser 80 - 250 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 Stück Glasfaserstab Ø 11 mm mit Stahlhaspel und neuem Doppelauslaufsystem, Endhülsen beidseitig (Anfang/Ende), 1 x Meterzähler, 1 x Schäkel

### VORTEILE

- inkl. Stahlhaspel und Meterzähler
- Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf)
- Zusätzliche Feststellbremse
- Glasfaserstab Gesamtbruchlast bis 6200 kg
- Gesamtbruchlast 580 kg
- Biegeradius 770 mm

### INFORMATION

**Verwendung mit:**

**RUNPOCAM RC2**

Längen: 10 m | 30 m | 50 m

Art.-Nr.: 10139 | 10140 | 10141



Hier klicken  
Produktinformationen