

# GLASFASERSTAB Ø 4,5 MM PROFI SET

mit Stahlhaspel inkl. neuem Doppel-Auslaufsystem  
 Profi Set Art.-Nr.: 10052 | 10055 | 10057 | 10047 | 10050



INKL. ZUBEHÖR



Detailbilder:



STABSPITZE



RUNPOGLEITER mit Drallausgleich Ø 7 mm,  
 RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm,  
 mit Strang verschraubt

STABENDE



Endhülse mit RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm

DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.				
LÄNGE	30 m	40 m	50 m	60 m	80 m
GEWICHT (PROFI-SET) KG	4,365	4,585	4,805	5,025	5,480
MAßE mm (PROFI-SET)	H 500 / B 380 / T 250				
ART.-NR. (PROFI-SET)	10052	10055	10057	10047	10050
MATERIAL-STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung				
Rohr Ø	optimal von 30 - 80 mm				
Gesamtbruchlast	220 kg				

## VORTEILE

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

### Empfohlener Rohrdurchmesser, Biegeradius und Gesamtbruchlast des Glasfaserstab Ø 4,5 mm

Ø				
4,5 mm	30 - 80 mm	120 mm	1300 kg	220 kg

## BESCHREIBUNG

Profi-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 330 mm (verzinkt/pulverbeschichtet) mit neuem, Doppel-Auslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse, ausziehbare Standfüße und Staufach für das Zubehör. Glasfaserstab Gesamtbruchlast 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 Stück Glasfaserstab Ø 4,5 mm Profi Set mit Stahlhaspel und neuem Doppelauslaufsystem, inkl. RUNPOGLEITER an der Stabspitze und Endhülse am Stabende, ausziehbare Standfüße und Staufach + zusätzliches Zubehör: 2 x Endhülse, 1 x Verbindungshülse, 1 x Schäkel, 1 x Spezialkleber, 1 x Laufrolle, 1 x RUNPOGLEITER mit Frontgewinde

## INFORMATION

Verwendung mit:

**RUNPOCAM RC2**

Längen: 10 m | 30 m | 50 m

Art.-Nr.: 10139 | 10140 | 10141



# GLASFASERSTAB Ø 4,5 MM STANDARD-SET

mit Stahlhaspel inkl. neuem Doppel-Auslaufsystem

Standard-Set Art.-Nr.: 10054 | 10056 | 10058 | 10048 | 10051



## Detailbilder:

Alle Haspeln sind mit einer seitlichen Feststellbremse und **zusätzlich mit dem neuen Doppel-AUSLAUFSYSTEM** (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse) von RUNPOTEC ausgestattet!



Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen



automatische Auslaufbremse

## STABSPITZE



RUNPOGLEITER mit Drallausgleich Ø 7 mm, RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Strang verschraubt

## STABENDE



Endhülse mit RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm



DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.				
LÄNGE	30 m	40 m	50 m	60 m	80 m
GEWICHT (STANDARD-SET) KG	4,365	4,585	4,805	5,025	5,480
MAßE mm (STANDARD-SET)	H 500 / B 380 / T 250				
ART.-NR. (STANDARD-SET)	10052	10055	10057	10047	10050
PREIS € (STANDARD-SET)	<b>165,00</b>	<b>189,00</b>	<b>211,00</b>	<b>233,00</b>	<b>280,00</b>
MATERIAL-STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung				
Rohr Ø	optimal von 30 - 80 mm				
Gesamtbruchlast	220 kg				

## VORTEILE

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

## Empfohlener Rohrdurchmesser, Biegeradius und Gesamtbruchlast des Glasfaserstab Ø 4,5 mm

Ø				
4,5 mm	30 - 80 mm	120 mm	1300 kg	220 kg

## BESCHREIBUNG

STANDARD-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 330 mm (verzinkt/pulverbeschichtet) mit neuem, Doppel-Auslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse. Glasfaserstab Gesamtbruchlast 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 Stück Glasfaserstab Ø 4,5 mm Standard-Set mit Stahlhaspel und neuem Doppelauslaufsystem, inkl. RUNPOGLEITER an der Stabspitze und Endhülse am Stabende

## INFORMATION

### Verwendung mit:

#### RUNPOCAM RC2

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

