

GF6 Standard-Set Glasfaserstab Ø 6 mm

für Rohrinne Durchmesser 40 - 100 mm, inkl. Doppelauslaufsystem

Art.-Nr.: 10060 | 10062 | 10063 | 10064 | 10066



VIDEO

GF6

Hier klicken Video

KG 320

Hier klicken Produktinformationen

Ergonomischer Halte- und Tragegriff

Seitliche Feststellbremse

RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich

Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse

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

Seitliche Feststellbremse und Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen

automatische Auslaufbremse

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

| DATEN | | | | |
|-----------------|----------------------------------|---------|---------|---------|
| ART.-NR. | 10060 | 10062 | 10064 | 10066 |
| LÄNGE | 40 m | 50 m | 60 m | 80 m |
| GEWICHT | 6,77 kg | 7,19 kg | 7,56 kg | 8,36 kg |
| MATERIAL STAB | Glasfaserkern mit PP Ummantelung | | | |
| BIEGERADIUS | 120 mm | | | |
| ROHR Ø | optimal von 30 - 80 mm | | | |
| ABMESSUNG | H: 550 x B 270 x H 625 mm | | | |
| GESAMTBRUCHLAST | 320 kg | | | |

BESCHREIBUNG

GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm - Standard-Set - Gewinde RTG Ø 6 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 530 mm (KTL/pulverbeschichtet) mit neuem, Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse. Glasfaserstab Bruchlast 2200 kg, Gesamtbruchlast 320 kg

Optimales Einsatzgebiet: für Rohrdurchmesser 40 mm - 100 mm.

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen

Lieferumfang: 1 x GF6 Glasfaserstab Ø 6 mm - Standard-Set, Edelstahl-Endhülsen beidseitig (Anfang/Ende), 1 x Stahlhaspel Ø 530 mm inkl. Doppelauslaufsystem, 1 x RG7 RUNPOGLEITER mit Frontgewinde

VORTEILE

- inkl. Stahlhaspel Ø 530 mm
- Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf)
- Zusätzliche Feststellbremse
- Glasfaserstab Bruchlast bis 2200 kg
- Gesamtbruchlast 320 kg
- Biegeradius 168 mm

INFORMATION

Kompatibel mit:

RC2 Inspektionskamera

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



Hier klicken Produktinformationen