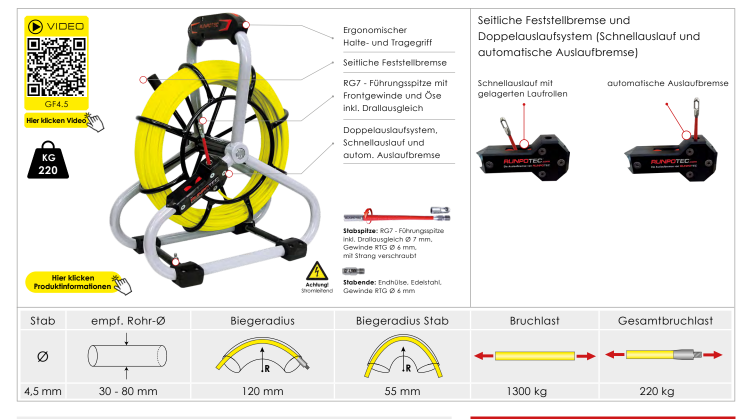
GF4.5 Standard-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm

für Rohrdurchmesser 30 - 80 mm, inkl. Doppelauslaufsystem

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





DATEN empf. VK-Preis / exkl. Mw					/ exkl. MwSt.
ARTNR.	10054	10056	10058	10048	10051
PREIS €	€ 192,00	€ 218,00	€ 244,00	€ 269,00	€ 325,00
LÄNGE	30 m	40 m	50 m	60 m	80 m
GEWICHT	4,00 kg	4,24 kg	4,50 kg	4,70 kg	5,20 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 435 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. 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 ansehen

Lieferumfang: 1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm Standard-Set, Edelstahl-Endhülsen beidseitig (Anfang/Ende), 1 x Stahlhaspel Ø 330 mm inkl. Doppelauslaufsystem, 1 x RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde

VORTEILE

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

