

DATENBLATT

GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm - ohne Meterzähler Kabeleinziehsystem für Rohrdurchmesser 10-50 mm



Art.-Nr.: 10196 | 10197 | 10198

VIDEO

GF3

Hier klicken Video

130 KG

PATENTIERT

Achtung!
Stromleitend
Attention!
electric
conductive

Hier klicken Produktinformationen

INHALT: Zubehör-Box (18-teilig)

INFO:

Spiralspitze: Führungsspitze mit Drallausgleich und RTG Ø 6 mm Front-Gewinde und Knickschutz

Spiralende: Knickschutz mit RTG Ø 6 mm Innengewinde

DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.		
ART.-NR.	10196	10197	10198
PREIS €	€ 112,00	€ 125,00	€ 149,00
LÄNGE	20 m	30 m	50 m
GESAMTGEWICHT	1,26 kg	1,40 kg	1,56 kg
MATERIAL STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung		
BIEGERADIUS	38 mm		
ROHR Ø	optimal von 10 mm - 50 mm		
ABMESSUNG	L: 295 mm x B: 245 mm x H: 74 mm		
EAN-CODE	9120045477146	9120045477153	9120045477160

- VORTEILE**
- ✓ Führungsspitze mit Drallausgleich und Knickschutz
 - ✓ Autom. Rückschub-Sicherung
 - ✓ Schnellzugang für Serviceöffnung
 - ✓ Schubstabil - auch für belegte Rohre
 - ✓ Extrem stoßfeste Box mit Anti-Rutsch-Beschichtung
 - ✓ Inkludierte Kabelziehschleufe
 - ✓ Inspektionskamera RC2 kompatibel
 - ✓ Gesamtbruchlast 130 kg

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
3 mm	10 - 50 mm	38 mm	28 mm	450 kg	130 kg

BESCHREIBUNG

GF3 - Kabeleinziehgerät ohne Meterzähler, Glasfaserstab Ø 3 mm mit Knickschutz-Endhülse und patentierter Führungsspitze mit Drallausgleich. Verstaute in einer stoßfesten Kunststoffbox. Die GF3 - Kunststoffbox lässt sich mit nur einer Schraube für Servicearbeiten öffnen. Die Rückschub-Sicherung verhindert das unabsichtliche Rückrutschen des Glasfaserstabes in die Box. Die Box hat einen ergonomischen Tragegriff sowie eine Anti-Rutsch Beschichtung. Inkludiert ist ein 18-teiliges Zubehörset. Die Knickschutztechnik ermöglicht das Überwinden von Biegeradien bis zu R = 38 mm. Die angegebene Gesamtbruchlast von 130 kg bezieht sich auf den Glasfaserstab inkl. Knickschutzhülsen. Die inkludierte Kabelziehschleufe (Ø 14 mm Außen) mit eingebautem Drallausgleich und Schutzkappe kann für ein oder mehrere Kabel bis zu einem Kabeldurchmesser von Ø 12 mm verwendet werden. Eventuelle Stecker werden durch Zugbelastung am Kabel geschont. Optimales Einsatzgebiet: für Rohrdimension 10 mm – 50 mm.

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

Lieferumfang: 1 x GF3 ohne Meterzähler in Kunststoffbox, Knickschutz-Endhülse beidseitig, Inhalt Zubehörbox: 1 x Führungsspitze mit Drallausgleich, 1 x Knickschutz-Endhülse RTG Ø 6 mm, 1 x Einziehhilfe, 1 x Spezialkleber 3 g, 1 x Kabelziehschleufe (Ø 14 mm Außen), 6 x Klebehülse Ø 3 mm, 3 x Zugöse Ø 7 mm, 1 x Anfangsbirne Ø 11 mm, 1 x Verbindungshülse, 2 x Montageschlüssel

INFORMATION

Kompatibel mit:
RUNPOCAM RC2
Längen: 10 m | 30 m | 50 m
Art.-Nr.: 10139 | 10140 | 10141

Hier klicken Produktinformationen