

# GF9 Endhülse

für Glasfaserstab Ø 9 mm, Gewinde RTG Ø 12 mm

Art.-Nr.: 20379



VIDEO

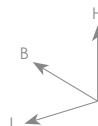
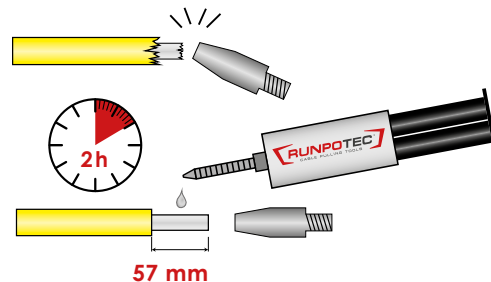


GF9

Hier klicken Video



## Reparaturanleitung Endhülse



## DATEN

empf. VK-Preis / exkl. MwSt.

ART.-NR.	20379
PREIS €	€ 10,30
GEWICHT KG	0,04 kg
ABMESSUNGEN 1 STÜCK	L 65 mm x DM 12 mm
GEWINDE	RTG Ø 12 mm
MATERIAL	Edelstahl
EAN-CODE	9120045474268

## BESCHREIBUNG

GF9 Endhülse aus Edelstahl für Glasfaserstab Ø 9 mm mit Gewinde RTG Ø 12 mm. Passend zu Glasfaserstäben oder Ersatz-Glasfaserstäben Ø 9 mm. Kompatibel zu allen RUNPOTEC Zubehörteilen mit Gewinde RTG Ø 12 mm (Kabelziehstrümpfen, Laufrolle, Führungsköpfe)

**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 x Endhülse GF9 - Ø 9 mm mit Gewinde RTG Ø 12 mm

## VORTEILE

- Ersatzteil für Glasfaserstab Ø 9 mm
- Kompatibel zu allen Zubehörteilen, Kabelziehstrümpfen mit Gewinde RTG Ø 12mm (Kabelziehstrümpfen, Laufrolle, Führungsköpfe)
- Edelstahl

## INFORMATION

Passende Produkte:

### GF9 Glasfaserstab

- 40 m - Art.-Nr. 10081
- 50 m - Art.-Nr. 10082
- 60 m - Art.-Nr. 10083
- 80 m - Art.-Nr. 10084
- 100 m - Art.-Nr. 10085
- 120 m - Art.-Nr. 10086
- 150 m - Art.-Nr. 10110



Hier klicken Produktinformationen

### GF9 Ersatz-Glasfaserstab

- 40 m - Art.-Nr. 20373
- 50 m - Art.-Nr. 20374
- 60 m - Art.-Nr. 20375
- 80 m - Art.-Nr. 20376
- 100 m - Art.-Nr. 20377
- 120 m - Art.-Nr. 20378
- 150 m - Art.-Nr. 20562



Hier klicken Produktinformationen