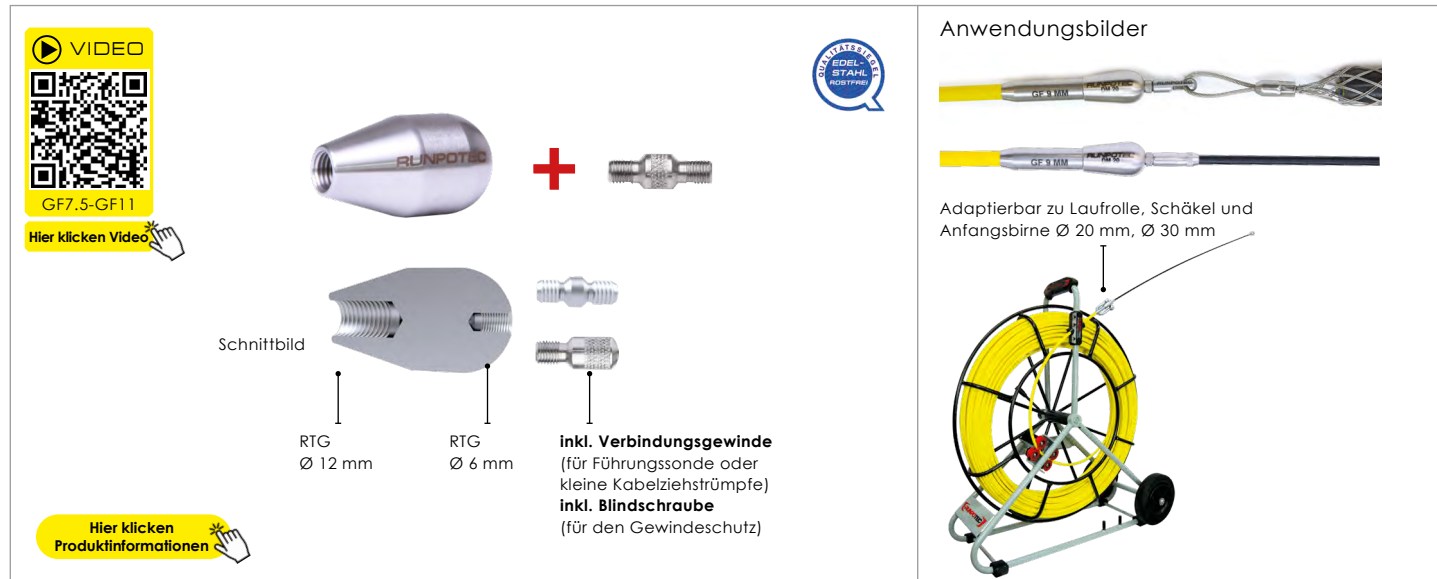


Anfangsbirne Ø 30 mm

für RUNPOTEC Produkte mit Gewinde RTG Ø 12 mm inkl. Verbindungsgewinde

Art.-Nr.: **20404**

Anwendungsbilder



Adaptierbar zu Laufrolle, Schäkel und Anfangsbirne Ø 20 mm, Ø 30 mm



DATEN

	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.NR.	20404
PREIS €	€ 25,80
GEWICHT	0,207 kg
ABMESSUNGEN	L 65 mm x B 38 mm x DM 30 mm
GEWINDE	RTG Ø 12 mm
MATERIAL	Edelstahl
EAN-CODE	9120045474398

VORTEILE

- Gewinde RTG Ø 12 mm
- für Führungssonde oder kleinere Kabelziehstrümpfe
- inkl. Verbindungsgewinde
- Edelstahl
- schlankster Führungskopf

BESCHREIBUNG

Anfangsbirne Ø 30 mm aus Edelstahl für Glasfaserstab GF7.5 - GF15 - RTG Ø 12 mm Gewinde. Die Anfangsbirne verfügt zusätzlich über ein Übergangsgewinde auf RTG Ø 6 mm um diverse Führungsstäbe (RUNPOSTICKS), Führungssonden, Kabelziehstrümpfe und dgl. zu adaptieren.

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

Lieferumfang: 1 x Anfangsbirne Ø 30 mm mit Gewinde RTG Ø 12 mm, 1 x Verbindungsgewinde RTG Ø 6 mm, 1 x Blindschraube RTG Ø 6 mm

INFORMATION

Kompatibel mit:

Glasfaserstäbe:

**GF7.5, GF9,
GF11, GF15**

Hier klicken
Produktinformationen