

Anfangsbirne Ø 20 mm

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

Art.-Nr.: **20409**

VIDEO

GF7.5-GF11

Hier klicken Video 

Hier klicken
Produktinformationen 


+


Schnittbild



RTG Ø 12 mm RTG Ø 6 mm

inkl. Verbindungsgewinde
(für Führungssonde oder kleinere Kabelziehstrümpfe)
inkl. Blindschraube
(für den Gewindeschutz)

Anwendungsbilder



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



| DATEN | | empf. VK-Preis / exkl. MwSt. |
|-------------|------------------------------|------------------------------|
| ART.NR. | 20409 | |
| PREIS € | € 23,70 | |
| GEWICHT | 0,062 kg | |
| ABMESSUNGEN | L 47 mm x B 29 mm x DM 20 mm | |
| GEWINDE | RTG Ø 12 mm | |
| MATERIAL | Edelstahl | |
| EAN-CODE | 9120045474411 | |

BESCHREIBUNG

Anfangsbirne Ø 20 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 20 mm mit Gewinde RTG Ø 12 mm, 1 x Verbindungsgewinde RTG Ø 6 mm, 1 x Blindschraube RTG Ø 6 mm

VORTEILE

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

INFORMATION

Kompatibel mit:

Glasfaserstäbe:

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



Hier klicken
Produktinformationen 