## RG7 FÜHRUNGSSPITZE mit Frontgewinde RTG Ø 6 mm

inkl. Drallausgleich, Edelstahl

Art.-Nr.: 20460







RC2 Inspektkionskamera + RG7 Führungsspitze





DATEN		empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.NR.	20460	
PREIS €	€ 29,00	
GEWICHT	0,013 kg	
ABMESSUNGEN	L 114 mm x B 14 mm x DM 7 mm	
MATERIAL	Edelstahl	
GEWINDE	RTG Ø 6 mm mit Frontgewinde	
EAN-CODE	9120045474855	

## VORTEILE

- Optimal f
  ür RC2 oder RC3
  Inspektionskamera geeignet
- Adaptierbar an div. Glasfaserstäbe, RUNPOSTICKS usw.
- Extrem gutes Biege- und Gleitverhalten
- Hohe Zuglast

## **BESCHREIBUNG**

Der RG7 RUNPOGLEITER (Führungsspitze) mit Frontgewinde RTG  $\varnothing$  6 mm ist optimal geeignet für die eigens von RUNPOTEC entwickelte RC2 oder RC3 Inspektionskamera.

Damit kann die RC2 oder RC3 Inspektionskamera an diverse Glasfaserstäbe oder auch an die RUNPOSTICKS adaptiert werden. Natürlich kann der RG7 RUNPOGLEITER mit Frontgewinde auch als Sucher mit extrem guten Biege- und Gleitverhalten und hoher Bruchlast von 270 kg bei allen Runpotec Gewinden RTG 6mm verwendet werden. Ebenfalls können alle RUNPOTEC Kabelziehstrümpfe mit RTG Ø 6 mm Gewinde befestigt werden. Die beiliegende Öse ermöglicht auch das sofortige Einziehen von Kabeln.

Ein extra großes Ösenloch sorgt für eine höhere Kabelaufnahme von bis zu 7 x 2,5 mm². Passend auch für RUNPOSTICKS, Glasfaserstab GF4.5 und GF6

**Lieferumfang:** 1 x RG7 RUNPOGLEITER (Führungsspitze) mit Frontgewinde RTG Ø 6 mm, 1 x schraubbare Öse Gewinde RTG Ø 6 mm

