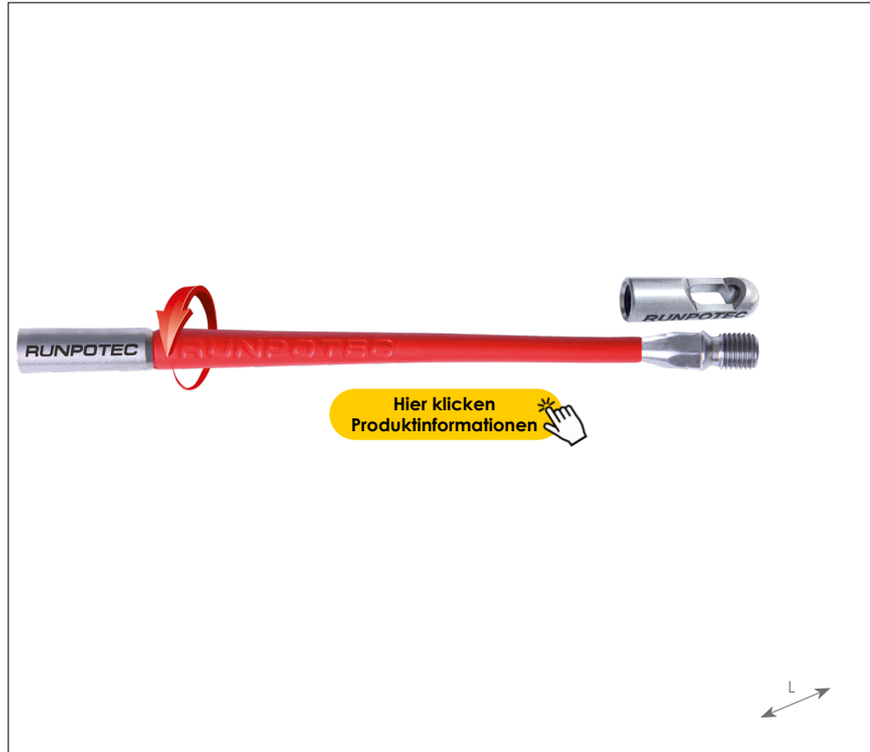


# DATENBLATT

## RUNPOTEC RUNPOGLEITER

mit Frontgewinde RTG Ø 6 mm und Drallausgleich

Art.-Nr.: 20460



Anwendungsbilder:



RUNPOCAM RC +  
RUNPOGLEITER mit Frontgewinde



### DATEN

ART.-NR.	20460
GEWICHT KG	0,012 kg
DURCHMESSER	7 mm
GEWINDE	RTG Ø 6 mm mit Frontgewinde
ABMESSUNGEN	Länge 100 mm
EAN-CODE	9120045474855

### VORTEILE

- ✓ Optimal für RUNPOCAM RC 2 geeignet
- ✓ Adaptierbar an div. Glasfaserstäben, RUNPOSTICKS usw.
- ✓ Extrem gutes Biege- und Gleitverhalten
- ✓ Hohe Zuglast

### BESCHREIBUNG

Der RUNPOGLEITER mit Frontgewinde RTG Ø 6 mm ist optimal geeignet für die eigens von RUNPOTEC entwickelte Multifunktionskamera. Damit kann die RUNPOCAM RC 2 an diverse Glasfaserstäbe oder auch an die RUNPOSTICKS adaptiert werden. Natürlich kann der RUNPOGLEITER Frontgewinde auch als Sucher mit extremem guten Biege- und Gleitverhalten und hoher Zuglast 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 mm<sup>2</sup>. Passend auch für RUNPOSTICKS, Glasfaserstab Ø 4,5mm und Ø 6 mm.

**Lieferumfang:** 1 Stück RUNPOGLEITER mit Frontgewinde RTG Ø 6 mm inkl. Öse Ø 7 mm

### INFORMATION

#### Verwendung mit:

#### RUNPOCAM RC2

Längen: 10 m | 30 m | 50 m  
Art.-Nr.: 10139 | 10140 | 10141

Hier klicken  
Produktinformationen

#### Glasfaserstäbe Ø 4,5 / 6 mm

Längen 30 bis 80 Meter

Hier klicken  
Produktinformationen

#### RUNPOSTICKS

Packet: Comfort | Standard  
Art.Nr.: 10020 | 10016

Hier klicken  
Produktinformationen