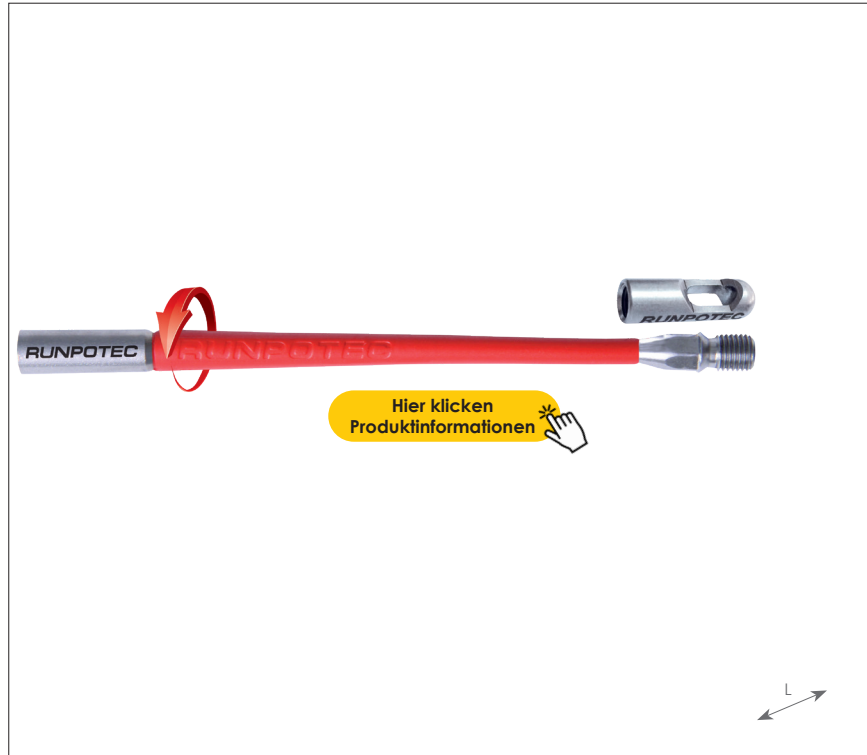


DATENBLATT

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. Glasfaserstäbe, 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 mm². 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