

**RC2** Inspektionskamera - 50 m + **GF4.5** Profi-Set - 50 m

für Rohrinspektion über lange Distanzen von bis zu 50 m

Art.-Nr.: 11140



VIDEO  
RC2  
Hier klicken Video

Hier klicken Produktinformationen

Umfangreiches Zubehör inklusive

- A RG7 Führungsspitze mit Frontgewinde
- B Systemgleiter RC2
- C LED-Akku-Hochleistungs Lampe 320 Lumen (aufladbar über USB-C Ladebuchse)
- D USB-Kabel 1,5 m (Stecker: USB/ USB-C)
- E USB Euro-Netzstecker 230 V
- F Micro Memory Card 8 GB / SD-Adapter
- G Magnet Fang-Set
- H Fanghaken
- I Gewindeaufsatz RC2
- J Aufsatz biegsam 12 cm
- K Verbindungsgewinde-Set, RTG Ø 6 mm

DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.-NR.	<b>11140</b>
PREIS €	<b>€ 739,00</b>
KABELLÄNGE	50 m
GEWICHT	9,80 kg
MONITOR	3,5" TFT LCD Monitor 16 M color
KAMERAKOPF	307.200 Pixel (640 x 480)
BELEUCHTUNG	6 x LED (im Kamerakopf integriert)
SCHUTZKLASSE	IP 67 (Kamerakopf und Kabel)
BILDWINKEL	64 °
FOCUS-DISTANZ	30 mm - 80 m
ANSCHLUSS	230 V oder Akku Betrieb (Akku enthalten)
SPRACHEN	DE, EN, FR, ES, PT, IT, NL, DA, SE, NO, FI, PL, CS, HU, RU, IS, LT, SK, SLO, HR, TR
EAN-CODE	9120045476392

**BESCHREIBUNG**

RC2 Inspektionskamera mit den Kabellängen 10 m, 30 m und 50 m mit Spule inkl. Monitorhalterung. In W-Boxx Systemkoffer - kompatibel zu Sortimo. Extra großes 3,5" TFT LCD 16M Color Display. Schutzklasse IP 67 (Kamerakopf und Kabel). Akku-Dauerbetrieb bis zu 6 Stunden. Beweissicherung, Speicherfunktion: Foto-, -Video- und Audiodokumentation. Inspektionskamera mit 6 integrierten LED (Kamerakopf Schutzklasse IP 67) eingefasst im robusten Edelstahlkopf (Ø 13 mm) mit RTG Ø 6 mm Innengewinde. Kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit Gewinde RTG Ø 6 mm (GF3, RUNPOSTICKS, RP 1, GF4.5 - 6 - 7,5 - 9 - 11 - 15 mm).

**Optimales Einsatzgebiet:** Für Rohrinspektionen über lange Distanzen von bis zu 50 m. Ab 14 mm Innendurchmesser (entspricht Leerrohr- Ø 20 mm), aber auch für größere Rohrquerschnitte (Lüftungsanlagen, Drainagen, Abwasserrohre usw...).

**Anwendungsfilm:** Einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf [www.runpotec.com](http://www.runpotec.com) ansehen.

**Lieferumfang:** 1 x RC2 Inspektionskamera - 50 m, inkl. umfangreichem Zubehör, 1 GF4.5 Profi-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm - 50 m, inklusive ausziehbare Standfüße mit Staufach und Zubehör (Lieferumfang siehe Website)

**VORTEILE**

- Schutzklasse IP 67
- Rohrinspektion ab Ø 14 mm (Innen)
- Lüftungsrohre, Drainagerohre, Abwasserrohre und vieles mehr
- Auch für Hohlrauminspektion und abgehängte Decken
- Speicherfunktion/Beweissicherung - Foto (JPG), Video HD (AVI) und Audio
- Spule mit Kamerakabel kann hervorragend über XB 300/500/500T ab- oder aufgespult werden

**INFORMATION****Kombinierbare Einziehsysteme:****RP1 Kabeleinziehband Ø 4 mm**

5 - 30 m - Art.Nr.: 30027 - 30043

**GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm**

mit Meterzähler/ohne Meterzähler

20 - 50 m - Art.Nr. 10192 - 10195

20 - 50 m - Art.Nr. 10196 - 10198

**Glasfaserstäbe**

GF4.5, GF6, GF7.5, GF9, GF11, GF 15

**RUNPOSTICKS**

Comfort - Art.Nr. 10020

Standard - Art.Nr. 10016



## GF4.5 Profi-Set Glasfaserstab Ø 4,5 mm

für Rohrdurchmesser 30 - 80 mm, inkl. Doppelauslaufsystem

Art.-Nr.: 10052 | 10055 | 10057 | 10047 | 10050



**VIDEO**  
QR-Code  
GF4.5  
Hier klicken Video

**KG 220**

Hier klicken Produktinformationen

**Achtung!** Stromleitend

- Ergonomischer Halte- und Tragegriff
- Seitliche Feststellbremse
- RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde und Öse inkl. Drallausgleich
- Doppelauslaufsystem, Schnellauslauf und autom. Auslaufbremse
- Ausziehbare Standfüße u. Staufach inkl. Zubehör

**Stabspitze:** RG7 - Führungsspitze inkl. Drallausgleich Ø 7 mm, Gewinde RTG Ø 6 mm, mit Strang verschraubt

**Stabende:** Endhülse, Edelstahl, Gewinde RTG Ø 6 mm

**Detailbild**

ausziehbare Standfüße

Seitliche Feststellbremse und Doppelauslaufsystem (Schnellauslauf und automatische Auslaufbremse)

Schnellauslauf mit gelagerten Laufrollen

automatische Auslaufbremse

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
4,5 mm	30 - 80 mm	120 mm	55 mm	1300 kg	220 kg

DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.				
ART.-NR.	10052	10055	10057	10047	10050
PREIS €	€ 260,00	€ 287,00	€ 315,00	€ 341,00	€ 396,00
LÄNGE	30 m	40 m	50 m	60 m	80 m
GEWICHT	4,84 kg	5,08 kg	5,32 kg	5,56 kg	6,04 kg
MATERIAL STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung				
BIEGERADIUS	120 mm				
ROHR Ø	optimal von 30 - 80 mm				
ABMESSUNG	H: 365 x B 260 x H 454 mm				
GESAMTBRUCHLAST	220 kg				

### BESCHREIBUNG

GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set - RUNPOTEC Gewinde RTG Ø 6 mm mit robuster Stahlhaspel Ø 330 mm (KTL/pulverbeschichtet) mit neuem, Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf), zusätzliche Feststellbremse, ausziehbare Standfüße und Staufach für das Zubehör. Glasfaserstab Bruchlast 1300 kg, Gesamtbruchlast 220 kg.

**Optimales Einsatzgebiet:** für Rohrdurchmesser 30 mm - 80 mm.

**Anwendungsfilm:** Einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf [www.runpotec.com](http://www.runpotec.com) ansehen.

**Lieferumfang:** 1 x GF4.5 Glasfaserstab Ø 4,5 mm - Profi-Set, Länge: 30 m, Edelstahl-Endhülsen beidseitig (Anfang/Ende), 1 x Stahlhaspel Ø 330 mm inkl. Doppelauslaufsystem, ausziehbare Standfüße mit Staufach, inkludiertes Zubehör: 1 x RG7 RUNPOGLEITER mit Frontgewinde, 2 x Endhülse, 1 x Verbindungshülse, 1 x Schäkel, 1 x Spezialkleber, 1 x Laufrolle

### VORTEILE

- inkl. Stahlhaspel Ø 330 mm
- Doppelauslaufsystem (automatische Auslaufbremse und Schnellauslauf)
- Zusätzliche Feststellbremse
- Glasfaserstab Bruchlast bis 1300 kg
- Gesamtbruchlast 220 kg
- Biegeradius 120 mm

### INFORMATION

Kompatibel mit:

**RC2 Inspektionskamera**

10 m - Art.Nr.: 10139

30 m - Art.Nr.: 10140

50 m - Art.Nr.: 10141



Hier klicken Produktinformationen