

DATENBLATT

INSPEKTIONSKAMERA RC2- 30m+ GF3- 30m

für Rohrinspektion ab Innendurchmesser Ø 14 mm

Art.-Nr.: 11146



Lieferumfang: GF3 - 30 m + RC 2

Kamera mit Spule + Monitor + Koffer 30 m

Inklusive **Zubehör:**



A. RUNPOGLEITER mit Frontgewinde **B.** Micro Memory Card 8 GB / SD-Adapter **C.** Verbindungsgewinde Set (Blindschraube, Verbindungsgewinde außen und innen) **D.** SYSTEMGLEITER RC2 **E.** Fanghaken **F.** Magnet Fang-Set **G.** LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen (Schutzklasse IP 67) **H.** Aufsatz biegsam 12 cm **I.** USB-Kabel 1,50 m **J.** Gewindeaufsatz RC2 **K.** USB EURO-Netzstecker 230 V

DATEN

ART.-NR.	11146
KABELLÄNGE m	30 m
GEWICHT KG	4,932
ABMESSUNGEN	B 437 mm L 405 mm H 137 mm
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 mm
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	9120045477177

VORTEILE

- ✓ Schutzklasse IP 67 (Kamerakopf)
- ✓ Rohrinspektion ab Ø 14 mm (Innen)
- ✓ Lüftungsrohre, Drainagerohre, Abwasserrohre und vieles mehr
- ✓ Auch für Hohlrauminspektion und abgehängte Decken
- ✓ Längen 10 m, 30 m oder 50 m
- ✓ Speicherfunktion/Beweissicherung Foto (JPG), Video (AVI) und Audio
- ✓ Spule mit Kamerakabel kann hervorragend über die X BOARD Serie ab- oder aufgespult werden

BESCHREIBUNG

Inspektionskamera RC2 - 30 m mit Spule inkl. Monitorhalterung. In W-Boxx Systemkoffer - kompatibel zu Sortimo. Extra großes 3.5" TFT LCD 16M Color Display, Schutzklasse IP 67, Akkudauerbetrieb bis zu 6 Std. Beweissicherung/Speicherfunktion: Foto, Video und Audio. KAMERAKOPF mit 6 integrierten LED, eingefasst in robustem Edelstahlkopf (Ø 13 mm) mit RTG Ø 6 mm. Kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit Gewinde RTG Ø 6 mm. Für Rohrinspektionen über lange Distanzen von bis zu 30m. Ab 14 mm Innendurchmesser (entspricht Leerrohr- Ø 20mm), aber auch für größere Rohrquerschnitte (Lüftungsanlagen, Drainagen, Abwasserrohre usw...). + GF3 - Kabeleinziehergerät inkl. digitalem Meterzähler, Glasfaserstab Ø 3 mm mit Knickschutz-Endhülse und patentierter Führungsspitze mit Drallausgleich. Verstaut in einer stoßfesten Kunststoffbox. Die Box ist spritzwasser- und staubgeschützt, extrem stoßfest und somit bestens für die Baustelle geeignet. Die Rückschub-Sicherung verhindert das unabsichtliche Rückrutschen des Glasfaserstabes in die Box. Die neu entwickelte Knickschutztechnik ermöglicht das Überwinden von Biegeradien bis zu R = 38 mm. Gesamtbruchlast von 130 kg

Optimales Einsatzgebiet: für Rohrdimension 10 mm - 50 mm.

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen

Lieferumfang: 1 x Inspektionskamera RC2 mit Kabel 30 m inkl. Spule, 1 x RUNPOTEC Systemkoffer, 1 x RUNPOGLEITER mit Frontgewinde, 1 x Systemgleiter, 1 x LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen, 1 x Micro Memory Card 8 GB, 1 x Magnet Fang-Set, 1 x Verbindungsgewinde Set RTG Ø 6 mm (3 teilig), 1 x Fanghaken, 1 x 2-fach USB Ladestecker 12 V, 1 x Aufsatzbiegsam 12 cm, 1 x USB-Kabel 3 m, 1 x 2-fach USB Ladestecker 230 V, 1 x Gewindeaufsatz RC 2, 1 x USB-Ladekabel für LED-Akku-Lampe, 1 x GF3 inkl. Meterzähler in Kunststoffbox, Länge 30 m, 1 x Führungsspitze mit Drallausgleich, 1 x Knickschutz-Endhülse RTG Ø 6 mm, 1 x Einziehhilfe, 1 x Spezialkleber 3 g, 1 x Kabelziehschlaufe (Ø 14 mm Außen), 6 x Klebehülse Ø 3 mm, 3 x Zugöse Ø 7 mm, 1 x Birne Ø 11 mm, 1 x Verbindungshülse, 2 x Montageschlüssel, 1 x Knopfzelle CR2032

INFORMATION

Kombinierbare Einschubsysteme:

RUNPO 1 | 5 m – 30 m



GLASFASERSTÄBE

Ø 4,5 – 6 – 7,5 – 9 – 11 und 15 mm



RUNPOSTICKS

Paket: Comfort | Standard

Art.-Nr.: 10020 | 10016



DATENBLATT

GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm

Kabeleinziehsystem für Rohrdurchmesser 10-50 mm

Art.-Nr.: 10192 | 10193 | 10195



INHALT: Zubehör-Box (16-teilig)



INFO:



Spiralspitze: Führungsspitze mit Drallausgleich und RTG Ø 6 mm Front-Gewinde und Knickschutz



Spiralende: Knickschutz mit RTG Ø 6 mm Innengewinde

DATEN			
ART.-NR.	10192	10193	10195
		Aktion	
LÄNGE	20 m	30 m	50 m
GESAMTGEWICHT	1,28 kg	1,38 kg	1,58 kg
MATERIAL STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung		
BIEGERADIUS	38 mm		
ROHR Ø	optimal von 10 mm - 50 mm		
ABMESSUNG	L: 295 mm x B: 245 mm x H: 74 mm		
EAN-CODE	9120045476729	9120045477122	9120045477139

- VORTEILE**
- ✓ Integrierter digitaler Meterzähler
 - ✓ Führungsspitze mit Drallausgleich und Knickschutz
 - ✓ Autom. Rückschub-Sicherung
 - ✓ Schnellzugang für Serviceöffnung
 - ✓ Schubstabil - auch für belegte Rohre
 - ✓ Extrem stoßfeste Box mit Anti Rutsch Beschichtung
 - ✓ Inkludierte Kabeleinziehschleufe
 - ✓ Inspektionskamera RC2 kompatibel
 - ✓ Gesamtbruchlast 130 kg

Stab	empf. Rohr-Ø	Biegeradius	Biegeradius Stab	Bruchlast	Gesamtbruchlast
Ø					
3 mm	10 – 50 mm	38 mm	28 mm	450 kg	130 kg

BESCHREIBUNG

GF3 - Kabeleinziehgerät inkl. digitalem Meterzähler, Glasfaserstab Ø 3 mm mit Knickschutz-Endhülse (Innengewinde RTG Ø 6 mm) und patentierter Führungsspitze mit Drallausgleich (2 x Außengewinde RTG Ø 6 mm). Verstaubt in einer stoßfesten Kunststoffbox. Die Box ist spritzwasser- und staubgeschützt, extrem stoßfest und somit bestens für die Baustelle geeignet. Die GF3 - Kunststoffbox lässt sich mit nur einer Schraube für Servicearbeiten öffnen. Die Rückschub-Sicherung verhindert das unabsichtliche Rückrutschen des Glasfaserstabes in die Box. Des Weiteren verfügt die Box über einen ergonomischen Tragegriff sowie einer Anti-Rutsch Beschichtung. Im Lieferumfang ist ein 18-teiliges Zubehörset inkludiert. Die neu entwickelte Knickschutztechnik ermöglicht das Überwinden von Biegeradien bis zu R = 38 mm. Die angegebene Gesamtbruchlast von 130 kg bezieht sich auf den Glasfaserstab inkl. Knickschutzhülsen. Hervorragend geeignet in Kombination mit den RUNPOTEC Inspektionskameras.

Die inkludierte Kabeleinziehschleufe (Ø 14 mm Außen) mit eingebautem Drallausgleich und Schutzkappe kann für ein oder mehrere Kabel bis zu einem Kabeldurchmesser von Ø 12 mm verwendet werden. Schnelles Anhängen der Kabel an die Schleufe. Eventuelle Stecker werden durch Zugbelastung am Kabel geschont.

Optimales Einsatzgebiet: für Rohrdimension 10 mm – 50 mm.

Anwendungsfilm: Einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen.

Lieferumfang: 1 x GF3 inkl. Meterzähler in Kunststoffbox, Knickschutz-Endhülse beidseitig (Anfang/Ende), Inhalt Zubehörbox: 1 x Führungsspitze mit Drallausgleich, 1 x Knickschutz-Endhülse RTG Ø 6 mm, 1 x Einziehhilfe, 1 x Spezialkleber 3 g, 1 x Kabeleinziehschleufe (Ø 14 mm Außen), 6 x Klebehülse Ø 3 mm, 3 x Zugöse Ø 7 mm, 1 x Anfangsbirne Ø 11 mm, 1 x Verbindungshülse, 2 x Montageschlüssel, 1 x Knopfzelle CR2032

INFORMATION

Kompatibel mit:

Inspektionskamera RC2

Längen: 10 m | 30 m | 50 m

Art.-Nr.: 10139 | 10140 | 10141



Hier klicken Produktinformationen