

Inspektionskamerasysteme













Probleme lokalisieren

Verabschieden Sie sich von schwer zugänglichen Stellen. Machen Sie es möglich!

BRIcams



HD-Handinspektionskamera "BRIcamS"

Die HD Inspektionskamera "BRIcamS" mit ihrem 5-Zoll-LCD-HD-Bildschirm und dem nur 8 mm Kamerakopf ist eines der effektivsten Endoskope auf dem Markt. Der hochwertige CMOS-Sensor (Kamera), mit einer Auflösung von 1280 x 720 Pixeln, in Verbindung mit dem Bildschirm in HD-Auflösung wahlweise 1920 x 1080 und 1280 x 720.

- Einzelfoto und Videoaufzeichnung auf Micro SD-Karte für eine spätere Kontrolle
- dreifache LED-Helligkeitsanpassung von Kameralicht und Bildschirmbeleuchtung
- Wasserdichtigkeit der Kameraleitung IP67
- 1 Meter Kameraleitung
- 4000 mAh und 3,7 Volt Lithium-Ionen-Akku ermöglicht bis zu 5 Stunden Bereitschaft
- unterstützt sieben Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Japanisch, Chinesisch



Inhalt:

- Bildschirmhandgerät
- 1 Meter Kameraleitung
- · Bedienungsanleitung
- schraubbarer Haken, -Magnet, -90° Spiegel
- Ladekabel USB-C
- · USB-Ladegerät
- Aufbewahrungskoffer





















Art. Nr. 3780

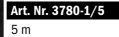
5-Zoll-LCD-HD





Kamerakopf mit 5 m Kabel

- Zubehör-Kamerakopf mit 5 m Kabel, flexibel
- passend für HD-Handinspektionskamera "BRIcamS" Art. Nr. 3780







Ersatz-Kamerakopf mit 1 m Kabel

- Ersatz-Kamerakopf mit 1 m Kabel, flexibel
- passend für HD-Handinspektionskamera "BRIcamS" Art. Nr. 3780



1 m





Ersatz-Zubehör

- Ersatz-Zubehör in Dose
- Ersatz-Haken, Magnet, 90° Spiegel zum Aufschrauben auf den Kamerakopf
- passend für HD-Handinspektionskamera "BRIcamS" Art. Nr. 3780



Art. Nr. 3780-2

3-teilig



Sicht ins Dunke

Videoinspektionssysteme zur visuellen Überprüfung von Rohren, Hohlkörpern und -räumen sowie bei Blockaden oder Beschädigungen!







Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamM"

Das BRINKO Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamM" mit 12 mm Kamerakopf, gepaart mit einfacher Bedienung und leichtem Transport, ist eines der kleinsten Kamerasysteme mit Aufzeichnung und Einschreibung auf dem Markt.

Die Stahlhaspel garantiert eine hohe Langlebigkeit.

Auf dem 10" TFT-Monitor bleibt, dank der Auflösung von 800 x 600 Pixeln, nichts verborgen. Der integrierte Li-Ion Akku hält bis zu 4 Stunden.

Ausgestattet ist die "BRIcamM" mit einem multifunktionalen Bedienfeld mit QWERTZ- Tastatur zur Texteingabe, als auch einem integrierten Mikrofon zur Sprachaufnahme während der Videoaufzeichnung auf SD-Karte oder USB-Stick.

Dank des 1 Meter langen Videokabels zur Stahlhaspel ist der robuste und wasserdichte Bedienkoffer ortsunabhängig.

Durch die mitgelieferte Fernbedienung werden auch schwierige Aufstellungskonstellationen unterstützt.

Der Kamerakopf der "BRIcamM" ist bestens für Rohre von DN20 (ohne Bögen) - DN110 geeignet. Integrierte, dimmbare LED sorgen für eine ausgezeichnete Ausleuchtung.

Inhalt Art. Nr. 3752/10:

- Edelstahl Kamerakopf Ø 12 mm, IP68
- Schubkabel Ø 4,8 mm | Länge 10 m
- Stahlhaspel, 4-poliger Kameraanschluss
- · Multifunktionales Steuergerät im IP68 Koffer
- 6600 mAh Li-Ion Akku, Lade-/Netzteil
- Führungskugel für Kamerakopf
- Videokabel 1 Meter 4-polig
- Fernbedienung

Der Art. Nr. 3752/20 enthält 20 m Schubkabel und zusätzlich einen integrierten Meterzähler, der bei der Suche der Störstelle unterstützt.

• 10" TFT-Monitor mit USB/SD Aufzeichnung (Foto, Video, Sprache)

Inhalt Art. Nr. 3752/20:

- Edelstahl Kamerakopf Ø 12 mm, IP68
- Schubkabel Ø 4,8 mm | Länge 20 m
- Stahlhaspel, Meterzähler, 4-poliger Kamera-
- Multifunktionales Steuergerät im IP68 Koffer
- 10" TFT-Monitor mit USB/SD Aufzeichnung (Foto, Video, Sprache)
- 6600 mAh Li-Ion Akku, Lade-/Netzteil
- · Führungskugel für Kamerakopf
- Videokabel 1 Meter 4-polig
- Fernbedienung





Art. Nr. 3752/20 DN20 - DN110







BRINKO GmbH, Lange Straße 40, 42857 Remscheid, Telefon: +49 2191 4943-0, Fax: +49 2191 4943-34, E-Mail: info@brinko.de Preise auf Anfrage. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL"

BRINKO Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL" mit schwenkbarem Kamerakopf, nur 28 mm Durchmesser und 40 m Fiberglas-Schubkabel, intelligentes, kompaktes Design, gepaart mit einfacher Bedienung und leichtem Transport dank Aluminiumgestell.

Komplett mit Sendemodul ist dieses wasserdichte System von DN70 bis DN160 einsetzbar und kann von Ortungsgeräten, die mit 512 Hz arbeiten, verfolgt und lokalisiert werden. Der Kamerakopf der "BRIcamL" ist um 360° drehbar und um 210° schwenkbar sowie selbstnivellierend und ermöglicht ein genaues Abfahren von Verbindungen und Kontrollieren von Abzweigen. Die Anzeigeeinheit ist in einem robusten, wasser- und luftdichten Kunststoffkoffer untergebracht und kann bei beengten Arbeitsverhältnissen oder zum besseren Transport von der Schubkabeleinheit getrennt werden.

Auf dem 10" TFT-Monitor, mit der Auflösung von 800 x 600 Pixeln, werden selbst kleinste Schadstellen erkannt und auch die Meterzahl angezeigt. Ausgestattet ist die "BRIcamL" mit einem multifunktionalen Bedienfeld mit QWERTZ-Tastatur zur Texteingabe, als auch mit dem integrierten Mikrofon zur Sprachaufnahme während der Videoaufzeichnung auf SD-Karte oder USB-Stick.

Selbst für die Reinigung des Schubkabels nach dem Einsatz besitzt dieses intelligente System eine Vorrichtung, die beim Zurückschieben des Fiberglaskabels, das anhaftende Wasser und Verunreinigungen entfernt. Diese werden im wasserdichten Grundkörper gesammelt, welcher dann im Freien entleert werden kann.

Integrierte, dimmbare LED sorgen für eine ausgezeichnete Ausleuchtung.

Durch das Abschrauben der Sender-Einheit und Einsetzen eines optionalen Adapters ist ein Einsatz ab DN50 (ohne Bögen) möglich.

Dieses System kann auch mit einer 10 oder 20 Meter langen Stahlhaspel mit Ø 12 mm Kamerakopf betrieben werden (Einsatz ab DN20, ohne Bögen).

Art. Nr. 3741

DN70 - DN160



- 360°/210° Dreh-/Schwenkbarer Kamerakopf Ø 28 mm, IP68
- Kamerakabel Ø 7 mm | Länge 40 m
- · Stahlhaspel mit Meterzähler, Reinigungsvorrichtung
- 512 Hz Sender
- · Multifunktionales Steuergerät im IP68 Koffer
- 10" TFT-Monitor mit USB/SD Aufzeichnung (Foto, Video, Sprache)
- Steuerungstasten f
 ür schwenkbaren Kamerakopf
- · 6600 mAh Li-Ion Akku (für ca. 4 Stunden Betrieb), Lade-/Netzteil
- Führungskugel und Führungssterne für Kamerakopf in größeren Rohrdimensionen
- · Videokabel 1 Meter 6-polig
- Fernbedienung



















Ersatz-Schwenkbarer Kamerakopf Ø 28 mm

- Dreh-/Schwenkbarer Kamerakopf Ø 28 mm, IP68
- Länge 140 mm
- 360° drehbar und um 210° schwenkbar
- selbstnivellierend
- Messbereich/Einsatzbereich DN50 bis DN160
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL" Art. Nr. 3741

Art. Nr. 3741-1

Ø 28 mm



- Sender mit 512 Hz zur Ortung des Kamerakopfes bis ca. 5 m Tiefe
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL" Art. Nr. 3741





Ersatz-Führungskugel und Führungsring

- Führungskugel und Führungsring für 28 mm Kamerakopf
- für Rohre ab 70 mm, zur Erhöhung des Kamerakopfes in verschmutzten Rohren
- passend für schwenkbaren Kamerakopf Ø 28 mm Art. Nr. 3741-1



2 Stück





Ersatz-Führungssterne mit Rollen

- Führungsstern-Paar
- 2 Metall Führungshilfen für Rohre ab 100 mm mit beweglichen Achsen
- passend für Rohrinspektionskamerasysteme "BRIcamL" Art. Nr. 3741



100 mm



Art. Nr. 3741-10

- Kurzer Adapter als Platzhalter für den Sender und damit größere Bogengängigkeit
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL" Art. Nr. 3741

Verbindungs-Adapter Kamera/Leitung

4



Ersatz-Schubkabel 40 m

- Fiberglass-Schubkabel mit 7 mm Durchmesser und 40 m Länge
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcaml" Art. Nr. 3741

Art. Nr. 3741-2.1

Ø 7 mm | 40 m





Ersatz-Stahlhaspel komplett

- Stahlhaspel mit Meterzähler und 40 m Schubkabel mit Nabe und Meterzähler
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL" Art. Nr. 3741

Art. Nr. 3741-2.2

Ø 7 mm | 40 m



Ersatz-Verbindungskabel 6-polig

- Ersatz-Verbindungskabel von der Steuereinheit zum Schubkabel
- Videokabel 1 Meter 6-polig
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL" Art. Nr. 3741

Art. Nr. 3741-8

6-polig



Steuereinheit mit Monitor

- Wasserdichter Gerätekoffer IP68
- mit 10" TFT-Monitor
- Bedienungstasten
- QWERTZ-Tastatur
- Foto/Video-Rekorder
- passend für Rohrinspektionskamerasysteme "BRIcamM" Art. Nr. 3752/10 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/20 "BRIcamL" Art. Nr. 3741

Art. Nr. 3741-4

10" TFT-Monitor



Ersatz-Netzteil/Ladeadapter

- Ersatz-Netzteil/Ladeadapter für BRIcamL, BRIcamM, BRIcamXL
- passend für Rohrinspektionskamerasysteme

"BRIcamM" Art. Nr. 3752/10 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/20 "BRIcamL" Art. Nr. 3741

"BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3741-6 230 V





Ersatz-Fernbedienung

• passend für Rohrinspektionskamerasysteme

"BRIcamM" Art. Nr. 3752/10 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/20 "BRIcamL" Art. Nr. 3741 "BRIcamXL" Art. Nr. 3760



inkl. Batterie







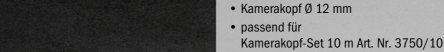
Kamerakopf-Set Ø 12 mm, Länge 10 m

Kleiner Kamerakopf Ø 12 mm für Rohr- und Hausanschlüsse, sowie **Hohlräume**

- als Erweiterung zu Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL"
- als Ersatz zu Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamM"
- Kamerakopf Ø 12 mm
- Kameraleitung Ø 4,8 mm | Länge 10 m
- inkl. Stahlhaspel
- Verbindungskabel 4-polig
- Einsatzbereich DN20 DN110

Art. Nr. 3750/10

Ø 12 mm | 10 m



"BRIcamM" Art. Nr. 3752/10 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/20

Ersatz-Führungskugel

Ersatz Kamerakopf Ø 12 mm

Kamerakopf-Set 20 m Art. Nr. 3750/20



Art. Nr. 3750-1

DN20 - DN110



Kamerakopf-Set Ø 12 mm, Länge 20 m

Kleiner Kamerakopf Ø 12 mm für Rohr- und Hausanschlüsse, sowie **Hohlräume**

- als Erweiterung zu Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamL"
- als Ersatz zu Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamM"
- Kamerakopf Ø 12 mm
- Kameraleitung Ø 4,8 mm | Länge 20 m
- inkl. Meterzähler und Stahlhaspel
- Verbindungskabel 4-polig
- Einsatzbereich DN20 DN110

Art. Nr. 3750/20

Ø 12 mm | 20 m



Ersatz-Verbindungskabel 4-polig

• Ersatz-Führungskugel Ø 13,5 mm für Kamerakopf 12 mm • zur Erhöhung des Kamerakopfes in verschmutzten Rohren

• passend für Kamerakopf Ø 12 mm Art. Nr. 3750-1

- · Ersatz-Verbindungskabel von der Kontrolleinheit zur Kameraleitung
- · passend für Rohrinspektionskamerasysteme "BRIcamM" Art. Nr. 3752/10 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/20

Art. Nr. 3750-3

Ø 13,5 mm



BRINKO-Box für 12 mm Kamerasystem

- Aufbewahrungs-/ Transport-Box mit Boden- und Deckelschaum für 12 mm Kamerasystem
- kompatibel mit allen BRINKO-Boxen (Meta-Box).
- durch Verblockung der Boxen, sicherer Transport im Fahrzeug und zum Einsatzort
- · passend für Kamerakopf-Set 10 m Art. Nr. 3750/10 Kamerakopf-Set 20 m Art. Nr. 3750/20





4-polig







brinko.de











Ersatz-Kameraleitung 10 m

- Kameraleitung Ø 4,8 mm | Länge 10 m
- inkl. Stahlhaspel
- passend für Kamerakopf-Set 10 m Art. Nr. 3750/10 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/10

Art. Nr. 3750-2/10

Ø 12 mm | 10 m



Ersatz-Kameraleitung 20 m

- Kameraleitung Ø 4,8 mm | Länge 20 m
- inkl. Stahlhaspel und Meterzähler
- passend für Kamerakopf-Set 20 m Art. Nr. 3750/20 "BRIcamM" Art. Nr. 3752/20

Art. Nr. 3750-2/20

Ø 12 mm | 20 m



Nichts bleibt verborgen

Kamerasystem mit hoher Langlebigkeit!







Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL"

Das BRINKO Rohrinspektionskamerasystem BRIcamXL mit 55 mm, schwenkbarem Kamerakopf, intelligentem Design, gepaart mit einfacher Bedienung und leichtem Transport dank schmalem Aluminiumgestell mit Rollen, ist eines der besten Kamerasysteme auf dem Markt.

Die Spule besteht aus Stahl und garantiert eine hohe Langlebigkeit. Der integrierte Meterzähler unterstützt bei der Suche der Störstelle. Auf dem 10" TFT-Monitor bleibt, dank der Auflösung von 1280 x 800 Pixeln, nichts verborgen. Der integrierte Li-Ion Akku hält bis zu 4 Stunden.

Ausgestattet ist die BRIcamXL mit einem multifunktionalen Bedienfeld mit QWERTZ- Tastatur zur Texteingabe, als auch einem integrierten Mikrofon zur Sprachaufnahme während der Videoaufzeichnung auf SD-Karte oder USB-Stick, sowie einem Joystick zur Kamerasteuerung.

Der robuste Bedienkoffer ist abnehmbar und kann, dank des 1,5 Meter langen Videokabels, neben die Kabeleinheit gestellt werden. Die mitgelieferte Fernbedienung unterstützt auch schwierige Aufstellungskonstellationen.

Der Kamerakopf der BRIcamXL ist selbstnievilierend und um 360° drehbar und um 210° schwenkbar, bestens für Rohre von DN70 (ohne Bögen) - DN450 geeignet.

Die integrierten dimmbaren LED sorgen für eine ausgezeichnete Ausleuchtung. Durch den integrierten 512 Hz Sender ist auch das Auffinden des Kamerakopfes im Erdreich und im Beton möglich.

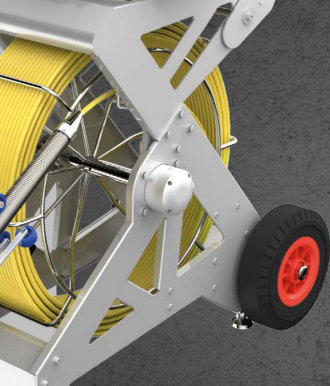
Inhalt:

- 360°/210° Dreh-/Schwenkbarer Kamerakopf Ø 55 mm,
- Schubkabel Ø 9 mm | Länge 60 m
- Stahlhaspel, Meterzähler, 8-polig Kameraanschluss
- 512 Hz Sender
- Multifunktionales Steuergerät im IP68 Koffer
- 10" IPS HD-Display mit USB/SD Aufzeichnung (Foto, Video, Sprache)
- Joystick für schwenkbaren Kamerakopf
- 9 Ah Li-Ion-Akku (für ca. 4 Stunden Betrieb), Lade-/Netzteil
- Führungskugel und -stern für Kamerakopf
- Videokabel 1,5 Meter 8-polig
- Fernbedienung

Art. Nr. 3760 DN70 - DN450















Ersatz-Schwenkbarer Kamerakopf Ø 55 mm

- Dreh-/Schwenkbarer Kamerakopf Ø 55 mm, IP68
- Länge 140 mm
- 360° drehbar und um 210° schwenkbar
- · selbstnivellierend
- Messbereich/Einsatzbereich DN70 bis DN450
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-1

Ø 55 mm





Ersatz-Kameraleitung 60 m

- Fiberglass-Schubkabel Ø 9 mm | Länge 60 m
- ohne Stahlhaspel
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-2.1

Ø 9 mm | 60 m



Ersatz-Stahlhaspel komplett

- Fiberglass-Schubkabel mit 9 mm Durchmesser, 60 m Länge in Stahlhaspel mit Meterzähler
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-2.2

Ø 9 mm | 60 m





Ersatz-Führungshülse mit Rollen

- Führungshülse mit 4 Rollen für 55 mm Kamerakopf "BRIcamXL"
- Führungshilfe für Rohre ab 100 mm
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760





Ersatz-Führungsstern mit Rollen

- Führungsstern mit 8 Rollen für 55 mm Kamerakopf "BRIcamXL"
- Aluminiun
- 2 Führungshilfen für Rohre ab 100 mm mit beweglichen Achsen
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-3.2

300 mm



Ersatz-Steuereinheit mit Monitor

- multifunktionale Steuereinheit mit 10" IPS HD-Display
- mit USB/SD-Anschluss zur Aufnahme
- Texteingabefunktion
- Joystick-Steuerung für schwenkbaren Kamerakopf
- 9 Ah Li-Ion-Akku in wasserdichtem Koffer
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-4

10" IPS HD



Ersatz-Verbindungskabel 8-polig

- Ersatz-Verbindungskabel von der Steuereinheit zum Schubkabel
- Videokabel 5 Meter 8-polig
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-8

8-polig



Ersatz-Sender in Schutzspirale

- Sender mit 512 Hz zur Ortung des Kamerakopfes bis ca. 5 m Tiefe in Schutzspirale
- passend für Rohrinspektionskamerasystem "BRIcamXL" Art. Nr. 3760

Art. Nr. 3760-11

512 Hz







Einblicke ermöglichen

"BRIcam" – KAMERATECHNIK

Video-Inspektionssysteme

Ihr Fachgroßhandel:

3RINKO B4142CAM - 1000 | DE_0F

