

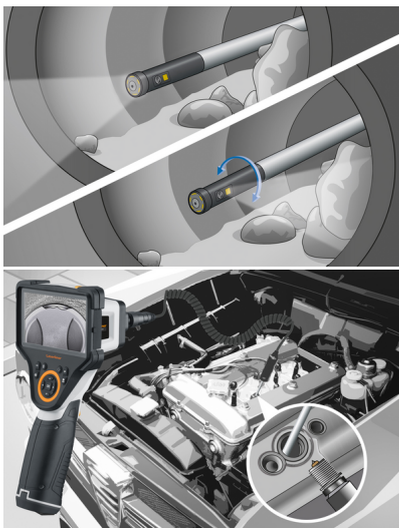


HD BoreScope-DuoCamera

Digitales Endoskop für VideoFlex HD mit kleinem Durchmesser sowie Front- und Seitenkamera

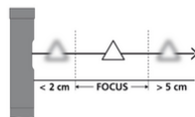
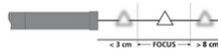
Das digitale Endoskop eignet sich durch den Kamerakopf mit kleinem Durchmesser perfekt für schmale Öffnungen. Mit dem ergonomisch positionierten Schalter direkt am Daumen kann die Ansicht schnell zwischen Front- und Seitenkamera umgeschaltet werden. Dank der hochauflösenden Kamera und der lichtstarken Objektbeleuchtung mit insgesamt sieben Hochleistungs-LED's gelangen sehr detailreiche Bild- und Videoaufnahmen.

- Digitales Endoskop für VideoFlex HD
- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Schnelles Wechseln der Ansicht zwischen Front- und Seitenkamera mit ergonomisch positioniertem Schalter direkt am Daumen
- Geringer Durchmesser des Kamerakopfes ideal für kleine Öffnungen
- Sehr detailreiche Bild- und Videoaufnahmen durch hochauflösende Kamera
- Lichtstarke Objektbeleuchtung an der Kamera durch 6 + 1 Hochleistungs-LED's



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Kamerakopf	5 mm
Auflösung Kamera	1280 x 720 Pixel
Sichtfeld (FOV)	80
Schärfentiefe (DOF)	Front: 3 ... 8 cm / Seite: 2 ... 5 cm
Länge Sonde	300 mm
Anschlüsse	Industriesteckverbinder für Kamera
Abmessungen (B x H x T)	450 mm x 30 mm x 30 mm
Gewicht	235 g #



1280 x 720 pixel



LED LIGHT

IP 67

LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.284A

GTIN (EAN) 4021563732234

VE 1

