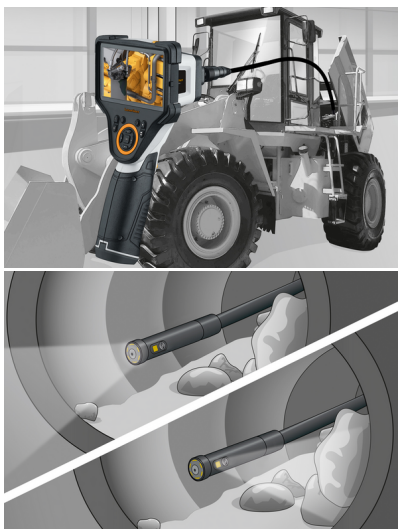


HD DuoCamera 7,9mm, 3m

Kameraeinheit für VideoFlex HD mit wechselbarer Front- und Seitenansicht

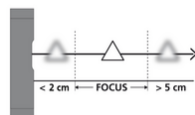
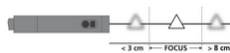
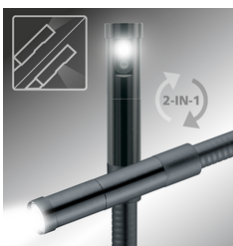
Diese Kameraeinheit für die VideoFlex HD eignet sich zur exakten Problemlokalisierung in Rohrleitungen, Wandhohlräumen und Kraftfahrzeugen. Mit der hochauflösenden Kamera lassen sich detailreiche Bilder- und Videos aufnehmen, die ohne Qualitätsverlust auf dem Display der Basiseinheit wiedergegeben werden. Anwender können per Knopfdruck schnell zwischen der Front- und Seitenkamera umschalten, um die gewünschte Ansicht des Inspektionsbereiches zu erhalten. Dank erstklassiger Objektbeleuchtung durch sieben Hochleistungs-LEDs gelangen selbst unter schlechtesten Bedingungen aussagekräftige Aufnahmen. Am wasserdichten, benzin- und dieselresistenten Kamerakopf können Magnet- und Hakenaufsätze zum Anziehen oder Anheben von schwer erreichbaren Gegenständen angebracht werden.



- Kameraeinheit für VideoFlex HD
- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Schnelles Wechseln der Ansicht per Knopfdruck durch Front- und Seitenkamera

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Kamerakopf	7,9 mm
Auflösung Kamera	1280 x 720 Pixel
Sichtfeld (FOV)	80°
Schärfentiefe (DOF)	Front: 3 ... 8 cm / Seite: 2 ... 5 cm
Länge Sonde	3 m
Anschlüsse	Industriesteckverbinder für Kamera
Abmessungen (B x H x T)	3100 mm x 21 mm x 21 mm
Gewicht	343 g #



1280 x 720 pixel

LED LIGHT

IP 68

LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.280.55

GTIN (EAN) 4021563726356

VE 1