



Snap-on Videoskopsonde Durchmesser 5,5 mm

Ø 5.5mm Dualsonde (0° Front- und 90° Seitenkamera) Standardsonde, Länge 915mm

Art. Nr.: BK8000-55



Snap-on®

Beschreibung

- 5,5-mm Videoskopsonde kommt in viele enge Räume als das Standard-Mass 8,5 mm
- Video-Scope Geräte sehen geradeaus oder in einem Winkel von 90°
- Eine zusätzliche Spiegelbefestigung wird nicht benötigt
- Nahaufnahmen liefern hochauflösende Details
- Videoskopsonde ist beständig gegen alle gängigen Automobil-Chemikalien

Technische Daten



Optimaler Brennweitenbereich Vorwärtssicht-Imager	1-12" (2-1/2-30 cm); Seitensicht-Imager	1-12" (2-1/2-30 cm)	
Wasserbeständigkeit (Tiefe)	10 (3) Fuss (m)		
Lagertemperatur	-4-158 (-20-70) °F (°C)		
Helligkeit (Max) bei 1" Freiluftverlustleistung	300/2.400 Lux (Vorwärtssicht/Seitenansicht)		
Länge	36 (914.4) Zoll (mm)		
Breite	.2165 (5,5) Zoll (mm)		
Stromversorgung Vorwärtssicht-Imager	100 mA; Seitensicht-Imager	100 mA	
Herkunftsland	CHN		
Maximaler Biegeradius	3/4 (19.05) Zoll (mm)		
Feuchte-Prozentbereich (nicht kondensierend)	5-100		
Beleuchtung Beschreibung	Vorwärtssicht-Imager	Vier Mini-LEDs mit kundenspezifischem Ringlichtleiter; Seitenansicht Imager	Einzel-LED mit kundenspezifischem Lichtleiter
Beschreibung (Tabelle)	36"-Dual-View-Imager (5,5-mm-Kopf)		
Gewicht	0,5 (0,227) lb (kg)		
Betriebstemperaturbereich	32-113 (0-45) °F (°C)		

Prop 65 Warnhinweis: Dieses Produkt kann Sie Chemikalien einschließlich DEHP aussetzen, von dem im Staat Kalifornien bekannt ist, dass es Krebs und Fortpflanzungsschäden verursacht. Weitere Informationen finden Sie unter www.P65Warnings.ca.gov.