



Endoskop-Sonde, flexibel, Ø 5,5 mm, Sondenlänge: 1000 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	492937 1000
GTIN	4045197894540
Artikelklasse	42L

Beschreibung

Ausführung:

Robuster, wasserdichter Sondenkopf (IP67) aus Edelstahl mit dimmbaren, weißen LEDs. Blickrichtung 0°.

Sonde durch Metallgeflecht-Schutzschlauch auf ganzer Länge besonders widerstandsfähig. Besonders für scharfkantige Gussteile geeignet. Sehr flexibel. Bildöffnungswinkel 90°.

Funktion:

IP67: Es besteht Schutz gegen zeitweises Eintauchen in Wasser und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Verwendung:

Ideal zur Inspektion schwer zugänglicher Räume, z. B. **Automotive:** Motor, Getriebe, Tank, Karosserie, Armaturenbrett, Gutachter. **Luftfahrt:** Triebwerke, Turbinen, Leitungssysteme.

Bau: Beurteilung von Bausubstanz, Wasserschäden, Schädlingsbefall. **Rohrleitungsbau:**

Schweißnähte, Aufspüren von Fremdkörpern, Leckagen. **Hydrauliksysteme:** Zylinder, Leckagen. **Heizung-Sanitär-Klima:** Öfen, Kamine, Boiler, Klimaanlage, Abwassersysteme.

Schädlingsbekämpfung: Bienenstöcke, Wespennester, Vogelnester, Insektengänge. **Polizei, Zoll:** Fahrzeugkontrolle, Warenkontrolle.

Passend für:

Alle Endoskop-Ausführungen Nr. 492921; 492924; 492925; 492928.

Hinweis:

Weitere Sondentypen (bis 30 m) mit anderen Sondenkopf-Ø und Blickrichtungen auf Anfrage.

Kameraauflösung: 640×480 px

IP-Schutzart: IP 67

Technische Beschreibung

IP-Schutzart	IP 67
Kameraauflösung	640×480 px

Produktnameattribut	Ø 5,5 mm
Produktart	Sonde für Endoskopie