

# Endoskop-Sonde, flexibel, Ø 5,5 mm, Sondenlänge: 2000mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	492940 2000
GTIN	4045197565426
Artikelklasse	42L

## **Beschreibung**

### Ausführung:

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

Sehr hohe Bildqualität mit 16,7 Mio. Farben.

**Ausleucht-Modus:** Bedientaster zum Ein- und Ausschalten der Bilderhellung. Zur Verwendung in großen Hohlräumen und/oder sehr dunklen Umgebungen.

**Seiten-LED-Modus:** Bei Verwendung des aufschraubbaren Sondenspiegels werden durch Aktivieren der seitlichen LEDs störende Reflexionen im Bild ausgeschlossen.

**Bilddrehung:** 90°-Bilddrehung im Uhrzeigersinn über Bedientaster. Bildöffnungswinkel 60,7°.

#### **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, Klimaanlagen, Abwassersysteme.

### **Datenblatt**

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

#### Passend für:

Alle Endoskop-Ausführungen Nr. 492923; 492924; 492925; 492928.

### Lieferumfang:

Aufschraubbarer Sondenspiegel 110°.

#### Sonderzubehör:

Adapter Nr. 492896 zur Verwendung der Sonden mit Foto- / Video- Endoskop Nr. 492890 Gr. 2000.

#### **Hinweis:**

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

## Sonde für Rohrleitungsinspektion:

- · Kopf-Ø: 28 mm
- · Sondenlänge: 22 m
- Bildöffnungswinkel: 150°
- · 8 leuchtstarke LEDs.

# **Technische Beschreibung**

Sondenlänge	2000 mm
IP-Schutzart	IP 67
Kameraauflösung	640×480 px
Sonden-Ø	5,5 mm
Produktnamensattribut	Ø 5,5 mm
Produktart	Sonde

### **Passende Produkte**

https://www.hoffmann-group.com/DE/de/hom/p/492940-2000