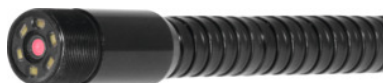


**Endoskopsonde, halvstiv, Ø 8,5 mm, Sondelængde: 1000mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	492936 1000
GTIN	4045197523143
Artikelklasse	42L

**Beskrivelse****Udførelse:**

Robust, vandtæt sondehoved (IP67) i rustfrit stål med hvide LED'er, der kan dæmpes. Synsvinkel 0°.

Billedåbningsvinkel 56°.

**Funktion:**

IP67: Der er beskyttelse mod kortvarig nedsænkning i vand og mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

**Anvendelse:**

Perfekt til inspektion i vanskeligt tilgængelige rum, f.eks. **Automotive:** Motor, gearkasse, tank, karosseri, instrumentbræt, sagkyndig. **Luftfart:** Drivværk, turbiner, ledningssystemer.

**Byggeri:** Vurdering af boligmasse, vandskader, skadedyrsangreb. **Rørlægning:** Svejsesamlinger, opsporing af fremmedlegemer, lækager. **Hydrauliksystemer:** Cylindre, lækager. **Varme, sanitet, klima:** Ovne, kaminer, varmekedler, klimaanlæg, kloaksystemer. **Skadedyrsangreb:** Bistader, hvepseboer, fuglereder, insektgange. **Politi, told:** Køretøjskontrol, varekontrol.

**Passer til:**

Alle endoskopudførelser nr. 492921; 492924; 492925; 492928; 492930.

**Specialtilbehør:**

Adapter nr. 492896 til anvendelse af sonderne med foto- / video-endoskop nr. 492890 Gr. 2000.

**Bemærk:**

Andre sondetyper (op til 30 m) med andre sondehoved-Ø og blikretninger på forespørgsel.

**Sonde til rørledningsinspektion:**

- **Hoved-Ø: 28 mm**
- **Sondelængde: 22 m**
- **Billedåbningsvinkel: 150°**
- **8 kraftige LED'er.**

Kameraopløsning: 320×240 px

Beskyttelsesklasse IP: IP 67

## Teknisk beskrivelse

Sondelængde	1000 mm
Beskyttelsesklasse IP	IP 67
Kameraopløsning	320×240 px
Sonde-Ø	8,5 mm
Produktnavnsegenskab	Ø 8,5 mm
Produkttype	Sonde