

HOLEX**Endoskopsond, halvstel, omkopplingsbar, Ø 4,9 mm, sondlängd: 1000mm****Beställningsdata**

Ordernummer	492932 1000
GTIN	4045197609014
Artikelklass	42L

Beskrivning**Utförande:**

Robust, vattentätt sondhuvud (IP67) av rostfritt stål med dimmbara, vita lysdioder. Blickriktning 0°.

Sond med omkopplingsbar blickriktning 0° eller 90° (2 kameror) via funktionsknapp.

Bildöppningsvinkel 56°.

Funktion:

IP67: Skydd mot tillfällig nedsänkning i vatten och skydd mot inträngande damm (dammtät), samt komplett beröringsskydd.

Användningsdata:

Idealisk för inspektion i svåråtkomliga utrymmen, t.ex. **bilindustri:** Motor, växellåda, tank, karosseri, instrumentpanel, besiktning. **Luftfart:** Flygmotorer, turbiner, ledningssystem.

Byggindustri: Bedömning av byggnadsstruktur, vattenskador, skadedjursangrepp.

Rördragning: Svetsfogar, sökning av främmande föremål, läckage. **Hydraulsystem:** Cylindrar, läckage. **Värme-sanitet-klimat:** Ugnar, skorstenar, varmvattenberedare, klimatanläggningar, avloppssystem. **Skadedjursbekämpning:** Bikupor, getingbon, fågelbon, insektsgångar. **Polis, tull:** Fordonskontroll, varukontroll.

Passar till:

Alla endoskoputföranden nr 492923; 492924; 492925; 492928.

Specialtillbehör:

Adapter nr 492896 för användning av sonda med foto- / videoendoskop nr 492890 storlek 2000.

OBS!:

Ytterligare sondtyper (upp till 30 m) med andra sondhuvud-Ø och blickriktningar på begäran.

Sond för inspektion av rörledningar:

- **Huvuddiameter: 28 mm**
- **Sondlängd: 22 m**
- **Bildöppningsvinkel: 150°**
- **8 ljusstarka lysdioder.**

Teknisk beskrivning

sondlängd	1000 mm
IP-skyddsklass	IP 67
kameraupplösning	320×240 px
Sond-Ø	4,9 mm
Produktnamnsattribut	Ø 4,9 mm
Produktslag	Sond