

HOLEX**Sondă de endoscop, semirigidă, comutabilă, Ø 4,9 mm, Lungime sondă: 1000mm****Date comandă**

Numărul de comandă	492932 1000
GTIN	4045197609014
Clasa articolului	42L

Descriere**Execuție:**

Cap de sondă robust, etanș la apă (IP67) din oțel special, cu LED-uri cu intensitate variabilă, albe. Direcție de vizualizare 0°.

Sondă cu direcție de vizualizare comutabilă la 0° și la 90° (2 camere) prin taste de comandă.

Sondă cu direcție de vizualizare comutabilă la 0° și 90° (2 camere) prin intermediul butonului.

Funcționare:

IP67: Protecție la scufundare ocazională în apă și protecție la pătrunderea de praf (etanșitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

Aplicație:

Ideale pentru inspectarea spațiilor greu accesibile, cum ar fi în **domeniul auto:** motorul, cutia de viteze, rezervorul, caroseria, tabloul de bord, pentru expertiza tehnică. **Transport aerian:** motoare de propulsie, turbine, sisteme de conducte. **Construcții:** Evaluarea materialelor de construcție, daune produse de apă, invazii de dăunători. **Construcții de conducte:** cordoane de sudură, depistarea corpiilor străini, a scurgerilor. **Sisteme hidraulice:** cilindri, scurgeri. **Instalații de încălzire / sanitare / climatizare:** sobe, coșuri de fum, boilere, instalații de aer condiționat, sisteme de canalizare. **Combaterea dăunătorilor:** stupi de albine, cuiburi de viespi, cuiburi de păsări, roiuri de insecte. **Poliție, vamă:** controlul autovehiculelor, controlul mărfurilor.

Adaptat pentru:

Toate modelele de endoscop Cod 492923; 492924; 492925; 492928.

Accesorii opționale:

Adaptor Cod 492896 pentru utilizarea sondelor cu endoscop foto / video Cod 492890 Ref. 2000.

Notă:

Alte tipuri de sonde (până la 30 m) cu alt Ø al capului de sondă și direcții de vizualizare la cerere.

Sondă pentru inspecția conductelor:

- Ø capului: 28 mm
- Lungimea sondei: 22 m
- Unghiul câmpului vizual: 150°

- 8 LED-uri cu intensitate luminoasă mare.

Descriere tehnică

Lungime sondă	1000 mm
Clasă de protecție IP	IP 67
Rezoluția camerei	320×240 px
Ø sondei	4,9 mm
Caracteristici nume produs	Ø 4,9 mm
Tip produs	Sondă