

HOLEX**Sonda endoscopica, flessibile, Ø 5,5 mm, Lunghezza sonda: 2000mm**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	492940 2000
GTIN	4045197565426
Classe articolo	42L

Descrizione

Esecuzione:

Testa della sonda (IP67) robusta e impermeabile, in acciaio legato con LED bianchi a luminosità variabile. Linea di mira 0°.

Elevata qualità dell'immagine grazie a 16,7 mln di colori.

Modalità di illuminazione: tasti di comando per attivare e disattivare lo schiarimento delle immagini. Per l'uso in grandi cavità e/o ambienti molto bui.

Modalità LED laterali: l'uso dello specchio svitabile della sonda permette di eliminare riflessi disturbanti nell'immagine attraverso l'attivazione dei LED laterali.

Rotazione dell'immagine: 90° in senso orario mediante tasto di comando.

Angolo di apertura dell'immagine 60,7°.

Funzione:

IP67: protezione contro l'immersione temporanea in acqua e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Uso:

Ideale per l'ispezione di vani di difficile accesso, per es. **Automotive:** motore, cambio, serbatoio, carrozzeria, cruscotto, perizie. **Aeronautica:** propulsori, turbine, condutture.

Edilizia: valutazione di materiali costruttivi, danni dovuti all'acqua, infestazioni. **Costruzione di tubazioni:** cordoni di saldatura, individuazione corpi estranei e perdite. **Sistemi idraulici:** cilindri, perdite. **Riscaldamento, sanitari, climatizzazione:** stufe, camini, boiler, impianti

condizionatori, sistemi di eliminazione delle acque. **Lotta all'infestazione:** arnie, vespai, nidi di uccelli, gallerie d'insetti. **Polizia, dogana:** controlli di veicoli e merci.

Per:

Tutte le esecuzioni degli endoscopi n. art. 492923; 492924; 492925; 492928.

Fornitura:

Specchio svitabile a 110°.

Accessori speciali:

Adattatore n. 492896 per l'utilizzo delle sonde con foto e video endoscopio n. 492890 Dim. 2000.

Nota:

Altri tipi di sonde (fino a 30 m) con Ø della testa e linee di mira differenti su richiesta.

Sonda per ispezione di tubazioni:

- **Ø testa: 28 mm**
- **Lunghezza sonda: 22 m**
- **Angolo di apertura dell'immagine: 150°**
- **8 potenti LED.**

Descrizione tecnica

Lunghezza sonda	2000 mm
Grado di protezione IP	IP 67
Risoluzione telecamera	640×480 px
Ø Sonda	5,5 mm
Attributo del nome del prodotto	Ø 5,5 mm
Tipo di prodotto	Sonda

Accessori

Specchio sonda per Ø 5,5 mm Angolo visivo 90 grado	492950 90
Sfera sonda per Ø 5,5 mm	492952
Specchio sonda per Ø 5,5 mm Angolo visivo 110 grado	492950 110
Specchio sonda per Ø 5,5 mm Angolo visivo 70 grado	492950 70