

**HOLEX****Sonda de endoscópio, semirrígida, Ø 3,9 mm, Comprimento da sonda: 2000mm****Dados do pedido**

Número do pedido	492934 2000
GTIN	4045197806062
Classe de artigo	42L

**Descrição****Modelo:**

Cabeça de sonda robusta e à prova de água (IP67) em aço inoxidável com LEDs brancos com regulação da intensidade luminosa. Direção de visualização 0°.

Ângulo de abertura da imagem 56°.

**Função:**

IP67: Proporciona proteção contra imersão temporária em água e proteção contra a entrada de pó (à prova de pó), bem como proteção total contra contacto.

**Utilização:**

Ideal para inspecionar espaços de difícil acesso, p. ex. **na indústria automóvel:** motor, transmissão, depósito, carroçaria, painel de instrumentos, perito. **Aviação:** grupos propulsores, turbinas, sistemas de tubagens. **Construção:** avaliação do edificado, danos provocados por água, infestação de pragas. **Construção de condutas:** costuras de soldadura, deteção de corpos estranhos, fugas. **Sistemas hidráulicos:** cilindros, fugas. **Equipamentos de aquecimento, sanitários e ar condicionado:** fogões, lareira, caldeiras, ares condicionado, sistemas de esgotos. **Controlo de pragas:** colmeias, ninhos de vespas, ninhos de aves, passagens de insetos. **Polícia, alfândega:** inspeção de veículos, inspeção de mercadorias.

**Indicado para:**

Todos os modelos de endoscópios n.º 492923; 492924; 492925; 492928.

**Acessórios especiais:**

Adaptador n.º 492896 para a utilização das sondas com endoscópio foto/vídeo n.º 492890 tam. 2000.

**Instrução:**

Outros tipos de sondas (até 30 m) com outro Ø de cabeça de sonda e direções de visualização a pedido.

**Sonda de inspeção de tubagens:**

- Ø da cabeça: 28 mm

- **Comprimento da sonda: 22 m**
- **Ângulo de abertura da imagem: 150°**
- **8 LEDs brilhantes.**

## Descrição técnica

Comprimento da sonda	2000 mm
Tipo de proteção IP	IP 67
Resolução da câmara	320×240 px
Ø da sonda	3,9 mm
Atributo do nome do produto	Ø 3,9 mm
Tipo de produto	Sonda