

# CÂMERA DE INSPEÇÃO SEESNAKE MICRODRAIN APX 20M RIDGID



**Preço: 5,579.00 € + IVA**

Características Principais: Especificações

- Diâmetro da Câmara: 22 mm
- Tipo de Câmara: Rotação Automática de Imagem
- Resolução: 640 x 480 pixels
- Capacidade da Linha: 32 mm a 75 mm
- Comprimento do Cabo de Empurrar: 20 m
- Diâmetro do Cabo de Empurrar: 8.3 mm
- Flexibilidade do Cabo: Alta Flexibilidade
- Raio Mínimo de Curvatura do Cabo: 19.1 mm
- Sonda: 512Hz, Integrada
- Peso: 5.25 kg
- Dimensões: 337 mm (Comprimento) x 224 mm (Largura) x 411 mm (Altura)
- Diâmetro do Tambor: 305 mm

Câmara de Inspeção RIDGID SeeSnake® microDRAIN APX™ com Tecnologia TruSense para inspeção de canalizações estreitas e com curvas apertadas. Este modelo avançado possui um cabo de empurrar de elevada flexibilidade e uma câmara de pequeno diâmetro, permitindo a inspeção de tubagens de diâmetro reduzido, sifões em P e curvas de raio pequeno, onde outros sistemas falham. Oferece funcionalidades avançadas, como a tecnologia TruSense, sensor HDR para imagens nítidas e claras, e a rotação automática de imagem que ajusta a orientação sem peças móveis, ao ser ligada ao monitor Wi-Fi CSx Via™. Inclui ainda um suporte traseiro para estabilidade e uma posição ergonómica durante a utilização.

## Características

- **Flexibilidade:** Cabo de alta flexibilidade permite a navegação em curvas apertadas e tubagens de pequeno diâmetro, passando várias curvas de 90° na maioria das canalizações de 40 mm.
- **Funcionalidade Avançada da Câmara:** Equipado com tecnologia TruSense e sensor HDR para visualização superior e TiltSense para inclinação da câmara.
- **Rotação Automática de Imagem:** A imagem ajusta-se automaticamente sem partes móveis ao ser ligada ao monitor CSx Via™.
- **Portabilidade:** Design leve e compacto, com metade do tamanho de sistemas populares, facilitando o transporte e o armazenamento.
- **Estabilidade:** Suporte traseiro integrado para ergonomia melhorada e uso em posição vertical ou a 45°, assegurando uma utilização estável.
- **Durabilidade:** Cabeça da câmara em aço inoxidável endurecido e montagem com mola, assegurando uma longa vida útil.
- **Visibilidade:** LED de alta eficiência proporciona visibilidade superior e precisão de cores.
- **Rastreabilidade:** Sonda integrada de 512 Hz para fácil localização da linha.
- **Versatilidade:** Compatível com todos os monitores SeeSnake, incluindo o hub Wi-Fi CSx Via™, ou a câmara de inspeção CA-350 (adaptador CA-350 vendido separadamente).

SKU: RID77593

Categorias: DIAGNÓSTICO E INSPECÇÃO

### **Galeria de Imagens:**

Erro ao converter a imagem WebP.

Erro ao converter a imagem WebP.