



BOROSCOPIO DIGITAL **KS02**

DESCRIPCIÓN

Esta cámara de boroscopio tiene un monitor de alta definición de 2.7 pulgadas y 1m de cable / tubo con cámara de 5.5 mm. Diseño compacto para ser fácilmente sostenido en la mano. Realice inspecciones no destructivas en tiempo real. Tiene un tubo suave pero rígido con lámpara LED que puede doblarse en los lugares a inspeccionar, y con la ayuda de la lámpara LED puede ayudar a ver en lugares oscuros.

Este boroscopio es ideal para aplicaciones como la inspección de lugares con poca luz, como motores de automóviles, tuberías, alcantarillas o chimeneas, también se puede utilizar para inspeccionar la brecha de los edificios industriales.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

CARACTERÍSTICAS

- Pantalla a color TFT de 2.7" y de 30.000 pixeles
- Sonda de 5.5mm semidirigida y de 1 metro de larga
- 6 leds en la sonda y con rotación de la imagen para mejor visualización
- Diseño sellado e impermeable de la sonda para diversas condiciones de trabajo
- Cámara fácilmente doblable para ver lugares oscuros y estrechos con dificultad mínima
- Con las certificaciones CE FCC ROHS estándares

Nombre Cliente: _____

Nit: _____

Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
Dosquebradas – Risaralda – Colombia – Email: soporte@tecnotalleres.com

TECNOTALLERES.COM