

Microendoscopio rígido, Ø2,7 mm, Longitud de sonda: 110mm



Datos de pedido

Número de pedido	492772 110
GTIN	4067263130109
Clase de artículo	49C

Descripción

Ejecución:

Gracias a los tubos de acero inoxidable y la óptica de alta calidad, es especialmente adecuado para la aplicación industrial diaria en condiciones difíciles. El eje metálico y el acabado especial de vidrio hacen que el endoscopio sea extremadamente resistente a daños y desgaste y garantizan una protección óptima de la óptica. El sistema de lentes tipo joystick ofrece de forma fiable imágenes claras, nítidas y brillantes y convence por su máxima nitidez de imagen hasta el área del borde con el ángulo de apertura de imagen más grande posible. Direcciones de visualización de 0° a 120° y ángulos de apertura de hasta 0° a 105° para una amplia gama de casos de aplicación.

Ventaja:

- Calidad de imagen óptima: clara, nítida y brillante.
- · Reproducción de imágenes con precisión de color.
- Tubo de luz de fibra de vidrio integrado.
- · Resistencia a la presión hasta +5 bar (en aire).
- · Capacidad de carga máxima gracias a los ejes metálicos.
- · Resistencia al aceite, al combustible y a los disolventes.
- · Resistencia a temperaturas de hasta 150 °C (y superiores).
- · Disponible en el rango de 1,6 mm a 10 mm.
- · Diámetro pequeño para ver piezas pequeñas y puntos de acceso.

Partes opcionales:

Fuentes luminosas LED, objetivo, cámara HD

Nota:

Otras sondas con dirección de visión de 0°-120° y ángulo de visión de 65°-105° están disponibles bajo petición.



Descripción técnica

Ángulo de abertura	80 grados
Dirección visual	0 grados
Ø sonda	2,7 mm
Atributo del nombre de producto	Ø2,7 mm
Tipo de producto	Endoscopio