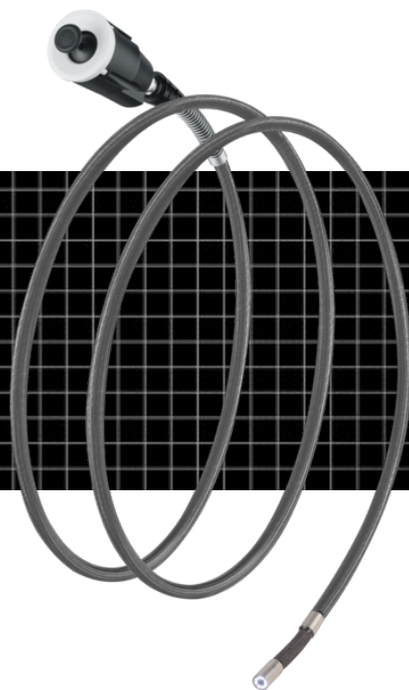


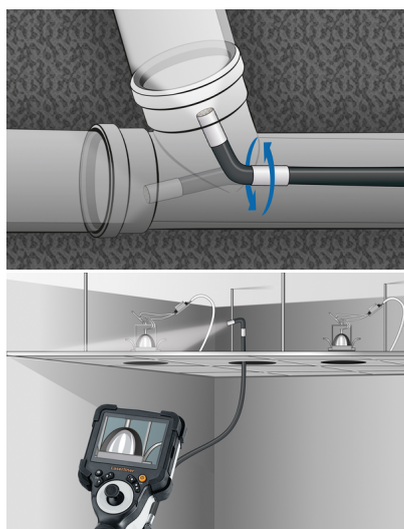
## InspectorCamera 3DX (9mm; 1m)



Unidad de cámara controlable para VideoInspector con cabezal de cámara móvil individual: gran flexibilidad para trabajos complejos

La unidad de cámara controlable dispone de un cabezal de cámara móvil individual que puede ajustarse rápidamente a la perspectiva óptima mediante el joystick de la unidad base del VideoInspector. Esto permite inspeccionar zonas de difícil acceso que no son visibles con los sistemas de cámara fija. La inspección también es muy fiable, ya que las juntas de las tuberías, por ejemplo, pueden inspeccionarse en 360° y las zonas dañadas pueden detectarse con una precisión milimétrica. El cabezal de la cámara y la sonda son impermeables y resistentes al gasóleo, la gasolina, el aceite de motor, AdBlue®, el alcohol etílico y el agua salada, lo que hace que el dispositivo sea extremadamente versátil. Los 8 LED de alto rendimiento proporcionan una excelente iluminación del objeto.

- Unidad de cámara controlable para VideoInspector
- Eficaz localización de problemas detrás o dentro de objetos, paredes, tuberías o espacios huecos
- Máxima flexibilidad y perspectiva óptima gracias al control del cabezal de la cámara por palanca de control



1280 x 720 pixel



### DATOS TÉCNICOS

Diámetro del cabezal de la cámara	9 mm
Resolución de la cámara	1280 x 720 pixel
Campo visual (FOV)	90
Profundidad de campo (DOF)	1,5 ... 10 cm
Sonda de longitud	1 m
Dimensiones (An x Al x F)	42 mm x 1050 mm x 42 mm
Peso	160 g #

### VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 082.231A

GTIN (EAN) 4021563735259

UV 2