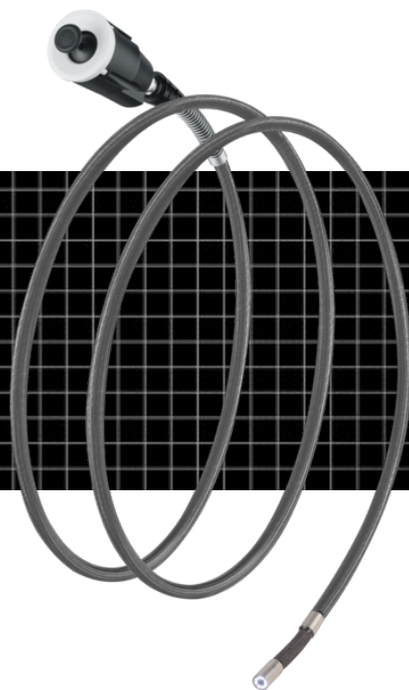


## InspectorCamera 3DX (9 mm; 1 m)



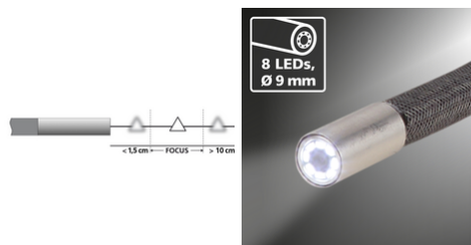
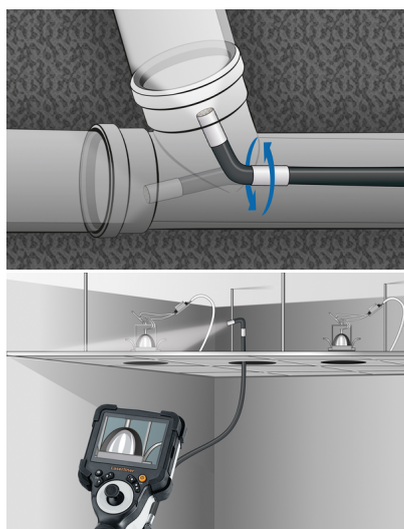
Unità di ripresa controllabile per VideoInspector con testa della telecamera spostabile individualmente - elevata flessibilità per lavori complessi

L'unità di ripresa controllabile è dotata di una testa di ripresa mobile individualmente che può essere regolata rapidamente per ottenere la prospettiva ottimale utilizzando il joystick sull'unità di base del VideoInspector. In questo modo è possibile ispezionare aree difficili da raggiungere che non sono visibili con i sistemi di telecamere fisse. L'ispezione è anche molto affidabile, in quanto le guarnizioni dei tubi, ad esempio, possono essere ispezionate a 360° e le aree danneggiate possono essere rilevate con precisione millimetrica. La testa della telecamera e la sonda sono impermeabili e resistenti a diesel, benzina, olio motore, AdBlue®, alcol etilico e acqua salata, rendendo il dispositivo estremamente versatile. Gli 8 LED ad alte prestazioni forniscono un'eccellente illuminazione dell'oggetto.

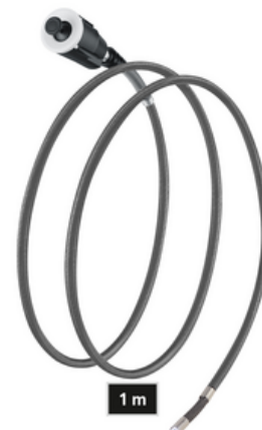
- Unità di ripresa controllabile per VideoInspector
- Localizzazione efficace di problemi dietro o all'interno di oggetti, pareti, tubi, cavità
- Massima flessibilità e prospettiva ottimale grazie al controllo tramite joystick del corpo obiettivo

### DATI TECNICI

<b>Diametro testa della telecamera</b>	9 mm
<b>Risoluzione telecamera</b>	1280 x 720 pixel
<b>Campo visivo (FOV)</b>	90
<b>Profondità di campo (DOF)</b>	1,5 ... 10 cm
<b>Lunghezza sonda</b>	1 m
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	1050 mm x 42 mm x 42 mm
<b>Peso</b>	160 g #



### FORNITURA



Articolo no. 082.235.1

GTIN (EAN) 4021563723348

UV 2