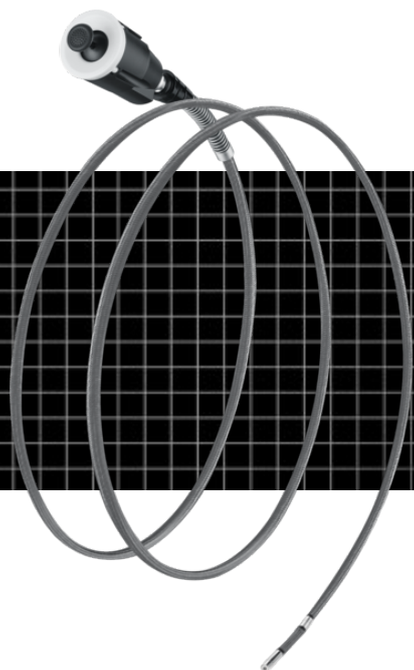


## InspectorCamera 3DM (6mm; 1 m)



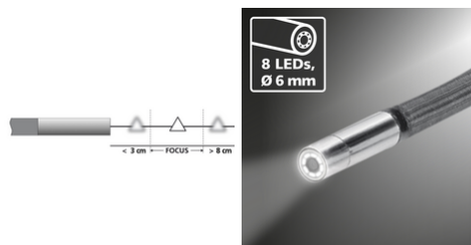
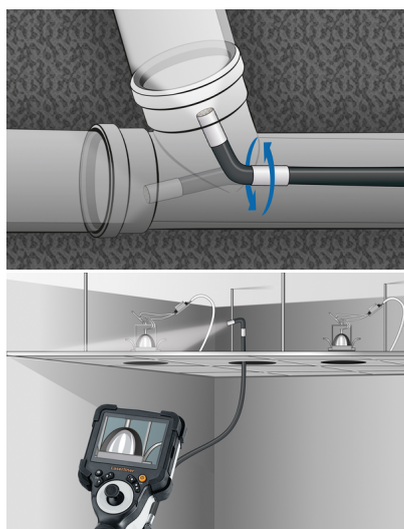
Unità telecamera controllabile per VideoInspector con testa della telecamera mobile e compatta – alta flessibilità per compiti complessi e ideale per aperture ridotte

L'unità telecamera controllabile dispone di una testa della telecamera mobile individualmente, che può essere rapidamente regolata alla prospettiva ottimale tramite il joystick dell'unità base VideoInspector. Consente di ispezionare aree difficili da raggiungere, invisibili con sistemi di telecamera rigidi. Il piccolo diametro della testa della telecamera consente anche l'ispezione di aperture molto piccole. L'ispezione è molto affidabile, permettendo, ad esempio, un controllo a 360° delle guarnizioni dei tubi e il rilevamento preciso delle aree danneggiate. La testa della telecamera e la sonda sono impermeabili e resistenti a diesel, benzina, olio motore, AdBlue®, alcool etilico e acqua salata, rendendo il dispositivo versatile. Le otto LED ad alte prestazioni garantiscono 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>	6 mm
<b>Risoluzione telecamera</b>	1280 x 720 pixel
<b>Campo visivo (FOV)</b>	78°
<b>Profondità di campo (DOF)</b>	3 ... 8 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>	135 g #



### FORNITURA

