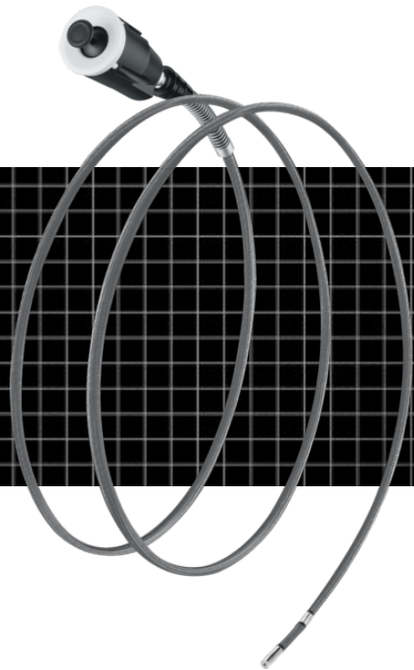


InspectorCamera 3DM (6mm; 1 m)

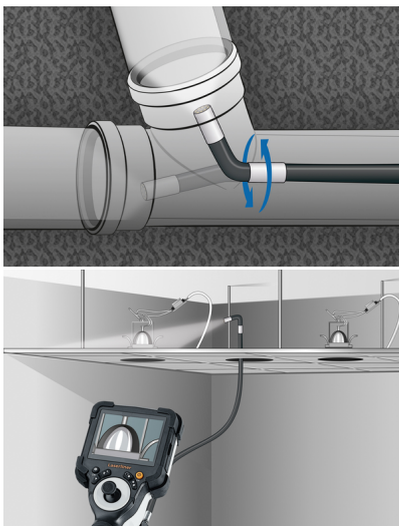


Unité de caméra contrôlable pour le VideoInspector avec une tête de caméra mobile et compacte – offrant une grande flexibilité pour des tâches complexes et idéale pour de petites ouvertures

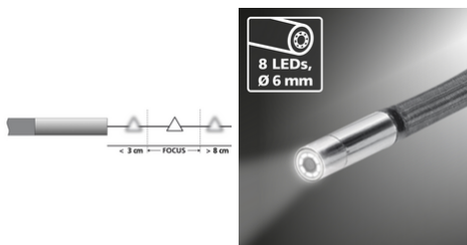
L'unité de caméra contrôlable est dotée d'une tête de caméra mobile, qui peut être rapidement ajustée à la perspective optimale grâce au joystick de l'unité de base VideoInspector. Cela permet d'inspecter des zones difficiles d'accès, invisibles avec des systèmes de caméras rigides. Le faible diamètre de la tête de caméra permet également d'inspecter de très petites ouvertures. L'inspection est très fiable, permettant, par exemple, un contrôle à 360° des joints de tuyaux et une détection précise des zones endommagées. La tête de caméra et la sonde sont étanches et résistantes au diesel, à l'essence, à l'huile moteur, à l'AdBlue®, à l'alcool éthylique et à l'eau salée, rendant l'appareil polyvalent. Les huit LED haute performance assurent un excellent éclairage de l'objet.

DONNÉES TECHNIQUES

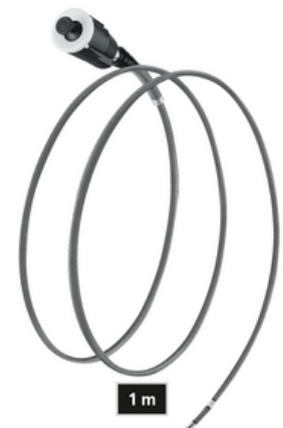
Diamètre de la tête de caméra	6 mm
Résolution de la caméra	1280 x 720 pixels
Champ de vision (FOV)	78°
Profondeur de champ (DOF)	3 ... 8 cm
Longueur de la sonde	1 m
Dimensions (L x H x P)	1050 mm x 42 mm x 42 mm
Poids	135 g #



- Unité de caméra contrôlable pour VideoInspector
- Localisation efficace des problèmes derrière ou dans des objets, des murs, des conduites ou des espaces vides
- Flexibilité maximale et angle de vue optimal grâce à la commande par joystick de la tête de la caméra



MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 082.234.1 GTIN (EAN) 4021563736898 UV 1