



Videospezione professionale per tubature e pozzi - VIDEODUE

SKU: VIDEODUE

Videospezione VIDEODUE realizzata appositamente per gli idraulici con un cavo di spinta da 30 metri più sottile e una testina di 14mm di diametro più snella per passare agevolmente nelle tubazioni di diametro inferiore.

Descrizione

Videospezione VIDEODUE Telecamera professionale per idraulici

Ideale per interventi in tubazioni di piccolo diametro

La VIDEODUE è la soluzione perfetta per gli idraulici che necessitano di ispezioni precise e affidabili in tubature strette. Grazie al cavo di spinta da 30 metri, sottile e resistente, e alla testina da soli 14 mm di diametro, questa videocamera consente di esplorare agevolmente anche i tratti più difficili da raggiungere.

Vantaggi principali:

Testina snella da 14 mm: per un passaggio agevole anche in tubazioni di piccolo diametro.

Illuminazione LED regolabile: immagini chiare e dettagliate anche in condizioni di buio totale.

Registrazione su SD: salva video e foto direttamente su scheda SD (non inclusa).

Contametri integrato: visualizza sullo schermo la profondità di ispezione in tempo reale.

Batteria al litio ricaricabile: fino a 8 ore di autonomia per lunghe sessioni di lavoro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Telecamera CMOS 1/4" con angolo di visione di 82° (risoluzione: 648H x 488V)

Testina: Ø 14 mm x 125 mm con centraforo Ø 23 mm

Coprilente in vetro zaffiro con 4 LED bianchi

Messa a fuoco a circa 10 cm

Impermeabilità: fino a 10 m sott'acqua

Cavo di spinta in fibra di vetro Ø 4,8 mm, lunghezza 30 m.



DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)

+39 0376 391294 · info@macchedil.it

Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00