

Tête rotative 360°

Caméra à tête rotative 9020

Cette caméra poussée couleur est parfaitement adaptée pour les artisans, les communes, les professionnels de l'assainissement, etc....

Domaines d'utilisations:

Canalisations et conduits d'écoulement, citernes d'eaux usées, conduits de chauffage et de refroidissement, conduits d'aération, chambre électrique, cheminées, cavités, puits et beaucoup plus...



Transfert de l'image entre la tête et le boîtier de commande en qualité digital



Jetzt neu mit Digitaltechnik!



Jonc de poussé en Ø 9mm et jusque 100 mètres sur demande

Données Techniques / Composition de base:

- **Ecran LCD 8"** dans un boîtier en aluminium avec couvercle de protection
- **Compteur de métré** avec incrustation sur l'écran
- **Incrustation de texte avec date et heure** sur l'écran
- **Enregistreur numérique** intégré au boîtier avec carte SD de 2 GB et télécommande
- Utilisable à partir de Ø 100 mm jusque 600 mm (selon option) **passage des coudes 90° à partir de Ø 100mm**
- Jonc de poussé Ø 7,5 mm x 60 mètres de long, intégrant le câble de la caméra, **Transfert de l'image en qualité digital**
- Bobineuse robuste en acier zingué thermo laqué intégrant 6 roulemenst à bille
- Eclairage Turbo avec **18 LED SMD haut rendement**
- **Objektif grand angle 130°**, mise a niveau horizontal automatique, Lentille haut résolution couleur **1,4" CCD, 470 lignes**
- Contrôle automatique de pression interne avec alarme
- Tête interchangeable en aluminium et Inox Diamètre 78 mm, longueur 110 mm, **étanche à 1,5 bar**
- **Rotation droite / gauche : +/- 110°, Rotation verticale 360°** Fonction automatique pour une inspection droite gauche et verticale sans avoir à toucher au boîtier de commande. Remise en position 0° automatique.
- Poids: env. 17 kg, Dimestions: H 63 x L 33 x P 51 cm