

HOLEX**Sonde d'endoscope, pliable, flexible, Ø 4,5 mm, Longueur sonde: 1500mm**

Données de commande

N° commande	492944 1500
GTIN	4045197893772
Classe d'article	42L

Description

Exécution:

Tête de sonde pliable à 2x 180°: sonde avec poignée et levier pour incliner la tête de la caméra dans deux directions (max. 2x 180°). Un miroir de sonde n'est pas nécessaire pour l'inspection de cavités par l'arrière par rapport au sens d'introduction de la sonde. Une fonction de verrouillage de la position d'inclinaison choisie permet un travail sans effort. Sonde complète très résistante grâce à la gaine de protection métallique. Angle d'ouverture d'image de 90°.

Tête de sonde robuste, étanche à l'eau (IP67), en acier inoxydable avec LED blanches à intensité variable. Direction de visée 0°.

Fonctionnement:

IP67: Protection contre l'immersion temporaire dans l'eau et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Utilisation:

Idéales pour l'inspection de zones difficiles d'accès, p. ex. **automobile:** moteur, boîte de vitesses, réservoir, carrosserie, tableau de bord; experts. **Aéronautique:** réacteurs, turbines, systèmes de conduites. **Construction:** évaluation de l'état du bâti, dégâts des eaux, infestations parasitaires. **Tuyauterie:** cordons de soudure, identification de corps étrangers, fuites. **Systèmes hydrauliques:** vérins, fuites. **Chauffage, sanitaires, climatisation:** fours, cheminées, chauffe-eau, installations de climatisation, égouts. **Lutte contre les nuisibles:** ruches, nids de guêpes, nids d'oiseaux, galeries d'insectes. **Police, douanes:** contrôle de véhicules, contrôle de marchandises.

Adapté(s) pour:

Tous les modèles d'endoscopes 492923; 492924; 492925; 492928.

Remarque(s):

Autres types de sondes (jusqu'à 30 m) avec Ø de tête de sonde et directions de visée différents disponibles sur demande.

Description technique

Indice de protection IP	IP 67
Résolution caméra	640×480 px
Attribut des noms de produit	Ø 4,5 mm
Type de produit	Sonde