

Sonde de vidéoscope flexible Ø 5.5 mm SNAP-ON



Numéro d'article BK7000ART55



Description

- · Caméra HD pour des images haute résolution
- La tête de la sonde peut être déplacée à un angle allant jusqu'à 180°, optimal pour les zones de travail étroites
- Le rayon de mouvement est inférieur à 31 mm
- Optimal pour l'inspection des cylindres
- Boîtier caoutchouté robuste avec mécanisme à poussoir
- En application avec le vidéoscope BK7000

Spécifications techniques

Degré d'articulation	180
Champ de vision, vers	env. 78° de diagonale
l'avant	



Longueur du câble de

l'imageur

24 (610) pouces (mm)

Résolution de l'imageur 1.280 x 720 HD focus fixe

Pays d'origine Taïwan

Température de stockage -20-60 °C (-4-140 °F)

Garantie 2 ans

Description (diagramme) Articulation CFAST 24" de long

Utilisation avec BK7000

Type de connecteur CFAST/interchangeable

Plage de température de 0-60 °C (32-140 °F)

fonctionnement

Plage de distance focale 1/2-12 (1.27-30.5) pouces (cm)

optimale

Longueur du câble 5 (1.5) ft (m)

Taille de l'imageurDiagonale 5,5 mm

Service Quatre sites en Amérique du Nord