

Boroscope PCE-RS 40

Boroscope rigide d'une longueur utile de 175 mm ou 432 mm / Diamètre de 4 mm seulement/ À illumination LED / Carcasse en métal robuste / Fonctionnement par batterie

Les perforations et les petites cavités ou des cavités étroites pourront être mesurés par le boroscope rigide. Le diamètre du boroscope possède 4 mm et la longueur est de 175 mm ou de 432 mm ce diamètre a été fabriqué pour tout type d'applications. Avec sa lampe LED, vous pourrez illuminer les cavités à inspecter. Grâce à son système de lentilles avec un champ visuel de 45°, le boroscope pourra obtenir les images. Par sa conception robuste, ce boroscope a été conçu pour un usage industriel. Vous obtiendrez des images d'une très haute résolution et netteté grâce à ce boroscope rigide. Le boroscope pourra aussi être utilisé avec des adaptateurs de miroir (disponibles sous commande).



- Diamètre de 4 mm seulement
- Illumination LED
- Longueur 175 mm ou 432 mm selon modèle
- Extrêmement robuste
- Grande précision
- Fonctionnement par batterie

Specifications techniques

Longueur utile 175 ou 432 mm selon le modèle

Diamètre 4 mm

Champ visuel 45°

Illumination LED

Alimentation Batterie Li-Ion de 3,7 V (rechargeable)

Contenu de livraison

1 x Boroscope PCE-RS 40

1 x Batterie

1 x Chargeur

1 x Mallette de transport

1 x Notice d'emploi