

# BOROSKOP

PCE-RS 27



- » **Durchmesser nur 2,7 mm**
- » **LED Leuchtmittel**
- » **Nutzlänge 175 mm**
- » **extrem robust**
- » **hohe Auflösung**
- » **Akkubetrieb**

Starres Boroskop zur visuellen Prüfung in kleinen und schmalen Bohrungen und Hohlräumen. Mit einem Durchmesser von 2,7 mm und einer Länge von 175 mm ist dieses starre Boroskop sehr vielseitig einsetzbar. Die integrierte LED Lampe ermöglicht eine sehr gute Ausleuchtung der zu inspizierenden Hohlräume.

Zur Bildübertragung nutzt dieses Boroskop ein Linsensystem mit einem Sichtfeld von 45 °. Das Boroskop ist robust und für den Industrielltag konzipiert. Mit diesem starren Boroskop erhalten Sie besonders hochauflösende Bilder mit einer hohen Bildschärfe. Besonders für Inspektionen von kleinen Objekten ist das Boroskop sehr gut geeignet.

## Spezifikation

### Allgemeine technische Daten

Spannungsversorgung	3,7 V
Steckertyp	Gerät-Eurostecker
Weitere Abmessungen	Nutzlänge 175 mm
Abmessungen ( D )	2,7 mm