

Endoskop XF340x9

Kategorie 07 | Mess- und Prüfgeräte



Dieses Endoskop ist speziell geeignet für die Innenkontrolle und Inspektion von:

- Isolierungen in Hohlschichtmauerwerken
- Balken- und Holzkonstruktionen
- Bausanierung
- Heizungs- und Lüftungsanlagen
- Sanitärinstallationen
- Gussteilen
- Verdeckten Kabeln und Verdrahtungen
- Gesteinsbohrungen



Das **Endoskop XF340x9** ist ein praktisches, robustes und leicht zu handhabendes Inspektionsgerät für viele unterschiedliche Anwendungen im technischen Bereich.

Die eingebaute, lichtstarke Halogenlampe ermöglicht den Einblick und die Innenkontrolle auch von größeren Hohlräumen.

Die Stromversorgung erfolgt entweder über einen 230V Netztrafo oder über einen kompakten, aufladbaren Akku mit einer Betriebsdauer von ca. 3 Stunden bei nahezu voller Lichtleistung.

Das Gerät ist mit einem Fix-Fokus-Okular mit einer Tiefschärfe von ca. 7 Millimetern bis unendlich ausgerüstet. Eine Fotodokumentation ist mit einem optionalen Adapter und einer geeigneten Foto- bzw. Videokamera problemlos möglich.

Dieses Endoskop gewährleistet eine zuverlässige Funktion besonders bei täglichem Einsatz.



Inspektion einer Hohlschichtwand

Endoskop XF340x9 im Aufbewahrungs- und Transportkoffer, Ersatzlampe 6 V / 4,5 W, Transformator-/Ladeeinheit, Anschluss 220 V, Akku 6 V / 2,6 AH komplett in Tasche, inklusive Ladekabel, Nutzlänge 340 mm, Sondendurchmesser 9 mm, Blickrichtung 90° seitlich, Bildwinkel ca. 40°, sehr lichtstarke 6V / 4,5W Halogenlampe (Art.-Nr. 3612)

Canon G11 Digital-Fotokamera (weitere Informationen auf Anfrage) (Art.-Nr. 3653)

Kameraadapter für Canon G11 Digital-Fotokamera (weitere Informationen auf Anfrage) (Art.-Nr. 3654)