



Video-Endoskop VIPER mit Sonde, Ø 2,8 mm, Sondenlänge: 1000mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 492791 1000 |
| GTIN | 2050002074347 |
| Artikelklasse | 49C |

Beschreibung

Ausführung:

Leichtes, kompaktes und flexibel einsetzbares Videoendoskop VIPER. Schnell austauschbare Sonden mit verschiedenen Durchmessern (ab 2,2 mm) und Arbeitslängen erhöhen die Flexibilität. Mit seinem geringen Gewicht ist das Endoskop VIPER äußerst leicht und handlich.

- **Heller 4,3 Zoll Monitor mit CMOS-Kameratechnologie für Bilder in HD-Qualität.**
- **Intuitive, einfache Handhabung.**
- **Lange, unterbrechungsfreie Inspektionen durch handelsüblichen Akku-Pack.**
- **Schnelle Datenübertragung durch Micro-USB 2.0, Mini-HDMI-Anschluss und SD-Speicherkartenslot.**
- **Schnell austauschbare Sonden mit verschiedenen Durchmessern und Arbeitslängen.**

Lieferumfang:

Netzteil, Micro-USB-Kabel, Videokabel, 2x Li-Ion Akku, SD-Speicherkarte 8 GB, Metallständer, Transportkoffer.

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------|---------------|
| Energieversorgung | Akkubetrieben |
| Displaygröße | 4,3 Zoll |
| Kamerasensor | CMOS |
| Serie | VIPER |

| | |
|---------------------|-----------|
| Bildöffnungswinkel | 90 Grad |
| Fokusbereich | 3 - 50 mm |
| Sondenlänge | 1000 mm |
| Blickrichtung | 0 Grad |
| Sonden-Ø | 2,8 mm |
| Produktnameattribut | Ø 2,8 mm |
| Produktart | Endoskop |