

BIPOL



Hochtemperatur-Gelenk-Videoskop

Anschlüsse

Port mini HDMI
Port Mikro USB
Micro SD 32 GB

Menüs

Messraster
6 Sprachen
Bild einfrieren
360°-Bilddrehung

Fotos & Video

Aufzeichnung

Auflösung 720P

Einstellbare Beleuchtung

8 verschiedene stufen

Joystick 4 mal

360°. Präzise und sanfte Steuerung der Artikulation auf allen Arbeitslängen

Digital zoom 5X

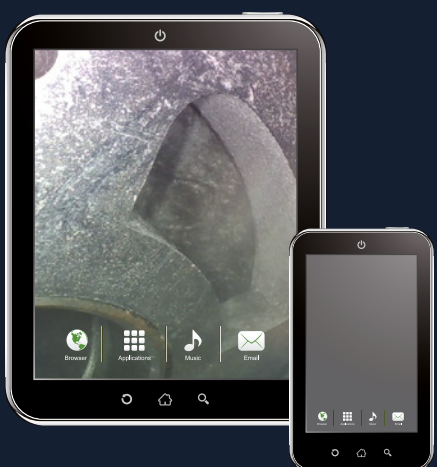
Kontinuierliche OSD-Anpassung

Li-ion battery

Rechargeable & removable with charge indicator

Android Wifi module

Teilen Sie Livebilder und sehen Sie sich Inspektionen auf Ihrem Android-Tablet oder Smartphone an





ROBUSTE VIDEOSONDE

- Durchmesser 6.0 mm mit Länge bis 3m.
- Fokusierung 12-200 mm
- Austauschbares Videosondensystem
- 4-lagige Wolframummantelung, Verschleißfest.



Hitzebeständig

Das PRO B HT Videoskop ermöglicht dank seines Kühlsystems den Einsatz bei Temperaturen bis zu 300 °C. Sie müssen nicht warten, bis der Motor abgekühlt ist, um Ihre Inspektion durchzuführen.

Sie können schneller und effizienter reagieren und sparen so Zeit und Geld. Der Anschluss an einen Kompressor (nicht im Lieferumfang enthalten) gewährleistet den Luftstrom

GEBRAUCHSFERTIGES KIT



Geliefert mit OSD-Temperaturwarnung.

WAS WIR LIEFERN

- 1 Kompaktes, stoßfestes Koffer mit Aufdrucken für Zubehör
- 2 PRO B HT Videoskop
- 3 HDMI Kabel
- 4 SD Karteleser
- 5 Batterie Ladegerät (USB)
- 6 BIPOL Reinigungsset



PRO B ZUBEHÖRE

Starre Führung

\varnothing 8 mm

Nutzlänge (430 mm)



Battery pack



Koffer für mehrere Sonden



TECHNISCHE DATEN

PRO B HT

Durchmesser	6.0 mm
Nutzlänge	1.0 - 2.0 - 3.0 m
Ablenkung	4 mal - 360°
Auflösung	720 p
Blickrichtung	0°
Feldsicht	120°
Fokussierung	12-200 mm
Beleuchtung	Optische Fasern
Anschluss	110-220 Va EU plug - USB universal Anschluss
Fotos Auflösung	960x720 JPEG
Videos Auflösung	960x720 AVI
Betriebstemperaturen	-10°C to + 300°C
Videoskop Abmessungen	350x155x59mm
Netto Gewicht ohne Sonde	0.6 kg
Garantie	1 Jahr