

**ENDOSCOPI** (*endoscopes*)

**1884GZA**

**MIB**  
 MESSZEUGE  
 GERMANY

**Orig. MIB - Art. 01005104**

Sistema professionale di ispezione video portatile per il controllo visivo di parti meccaniche di auto e macchinari, tubature idrauliche, scarichi, tubi passacavi elettrici ecc.

Display a colori a cristalli liquidi da 3,5" TFT.

Risoluzione dell'immagine a 7680 Pixel (320x240).

Lunghezza sonda metri 1.

Diametro obiettivo mm 9.

Zoom digitale (1x - 2x)

Angolo visuale da 0° a 180°.

Capacità scheda max 8 GB.

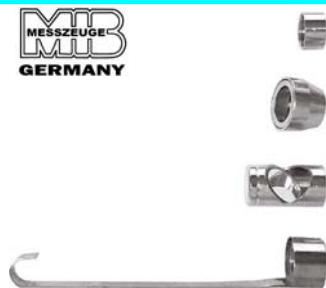
Alimentazione con 1 batteria alcalina a 9 V (art. 3600 M), non in dotazione.

Luce LED regolabile.

**1884GZA**

 Cad. **577,00**
**1884GZB**

new


**MIB**  
 MESSZEUGE  
 GERMANY

**Orig. MIB - Art. 01005151**

Kit accessori per art. 1884 GZA.

Composto da:

1 boccia di protezione

1 boccia magnetica

1 specchio a 90°

1 gancio

**1884GZB**

 Cad. **41,20**
**NON FORNIBILI SCIOLTI.**
**1884GZE**

**SCU**

**Prod. SCU**

Sistema professionale di ispezione video portatile per il controllo visivo di parti meccaniche di auto e macchinari, tubature idrauliche, scarichi, tubi passacavi elettrici ecc. La possibilità di registrare video e scattare foto durante le ispezioni, amplifica le potenzialità di questo strumento, aumentando la versatilità del suo campo di utilizzo.

Display a cristalli liquidi da 3,2" TFT.

Risoluzione dell'immagine a 7680 Pixel (320x240).

Lunghezza sonda metri 1.

Diametro obiettivo mm 17.

Angolo visuale da 0° a 180°.

Capacità scheda max 8 GB.

Alimentazione con 1 batteria al Litio da 3,7 V / 2000 mA.

Alta luminosità e 10 livelli di regolazione della luce LED. Uscita USB, collegamento con presa TV-OUT.

Dimensioni: mm 240x160x100. Peso: grammi 584.


**1884GZE**

 Cad. **672,00**
**STETOSCOPI PER MECCANICI** (*stethoscopes for mechanics*)

**1885A**

**SCU**

**Prod. SCU**

Tipo professionale, particolarmente indicato per autofficine, per l'ascolto di rumori, fruscii, ecc. nei motori, cambi, coppie di ingranaggi, cuscinetti, ecc.

Lunghezza mm 1100 ca.

**1885A**

 Cad. **58,10**