

**VASCHETTE PORTAMINUTERIE (trays)**

**Prod. SCU**

Tipo magnetico in acciaio inox, per la raccolta senza possibilità di caduta, grazie al potente magnete, di tutta la minuteria in ferro e acciaio. Base magnetica ricoperta in gomma antigraffio. Ø mm 150x40.

**1883R** Cad. **16,30**



Tipo magnetico in acciaio inox, per la raccolta senza possibilità di caduta, grazie ai 2 potenti magneti, di tutta la minuteria in ferro e acciaio. Base magnetica ricoperta in gomma antigraffio. Forma rettangolare mm 240x140x43h.

**1883RA** Cad. **31,60**



**PRENDIVITI E SPECCHIETTI IN ASSORTIMENTO (lifters and mirrors in set)**

**Prod. SCU**

Kit professionale di ispezione con componenti ad attacco esagonale 1/4" C 6,3.

Composizione:

- 1 impugnatura telescopica con manico in materiale antiscivolo, lunghezza chiusa/aperta mm 180/660
  - 1 inserto prendivite magnetico
  - 1 inserto luce a LED ultra chiaro
  - 1 inserto a specchietto snodato Ø mm 60
  - 1 inserto a specchietto snodato rettangolare mm 64x42
  - 3 batterie alcaline tipo L1154F per azionamento luce a LED.
- Assortimento di 8 pz. in custodia plastica.

**1883T** Cad. **95,70**



Kit professionale di ispezione.

Composizione:

- 1 impugnatura telescopica con manico in materiale antiscivolo, lunghezza chiusa/aperta mm 180/660, attacco esag. 1/4" C 6,3
  - 1 inserto prendivite magnetico attacco esag. 1/4" C 6,3
  - 1 inserto luce a LED ultra chiaro, attacco esag. 1/4" C 6,3
  - 1 inserto a specchietto snodato Ø mm 50, attacco esag. 1/4" C 6,3
  - 1 inserto a specchietto snodato rettangolare mm 64x42, attacco esag. 1/4" C 6,3
  - 1 prendivite flessibile a pulsante e pinzetta a 3 griffe con impugnatura a T in materiale sintetico
  - 1 portaminuteria magnetico in acciaio inox mm 110 con base magnetica antigraffio
  - 3 batterie alcaline tipo L1154F per azionamento luce a LED.
- Assortimento di 10 pz. in custodia plastica.

**1883TM** Cad. **138,00**



**ENDOSCOPI (endoscopes)**

**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. **526,00**



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

8