

CONTAPEZZI DIGITALE PER COMPONENTI NASTRATI

La contapezzi digitale esegue il conteggio dei componenti nastri sia assiali che radiali. Mediante l'adattatore è possibile contare anche le componenti SMD.

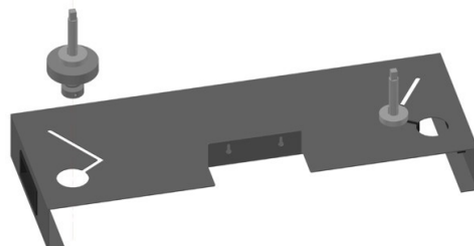
- Conteggio in entrambe le direzioni
- Divisore da: 1/4 - 1/3 - 1/2 - 1 - 2 - 19
- Conteggio in modo TOTALIZZATORE
- Conteggio in modo PRESET (con allarme acustico)
- Test di diagnosi e calibrazione
- Memoria dell'ultima condizione di conteggio
- Conteggio massimo: 999999
- Dimensioni: 240x130x110mm
- Peso: 1,8kg



www.maxderbanchi.com



conforme alla normativa
IEC61340-5-1



Piano di lavoro cod. 20560



Gruppo portarullo cod. 834

| Codice | Descrizione |
|--|--|
| 21770 | Contapezzi 240V/50hz |
| 21771 | Contapezzi con accumulatore, barcode input uscita stampante e orologio |
| Accessori per conteggio THT radiali e assiali | |
| 834 | Gruppo portarullo completo (1 pezzo) |
| 835 | Maniglia per THT nastri |
| Accessori per conteggio SMD nastri | |
| 299 | Adattatore per conteggio SMD nastri |
| 20560 | Piano di lavoro con due perni portabobine |
| 1053 | Maniglia per bobine SMD |
| 20561 | Bobina vuota in alluminio |