

COUNTY-S EVO - CONTAPEZZI MOTORIZZATA PER COMPONENTI SMD NASTRATI



Cod. 146509C



CONTAPEZZI PER SMD NASTRATI COUNTY-S EVO

County-S EVO - Contapezzi motorizzata per il conteggio di componenti SMD nastrati.

I conteggi possono essere effettuati in 2 modalità: Totalizzatore (Totalizer) e Preselezione (Preset).

Poiché **la macchina lavora contando i fori lungo il nastro di supporto**, è necessario impostarla preventivamente indicando il numero di componenti corrispondente.

Tutte le funzionalità vengono guidate tramite messaggi sul display grafico.

Facile da trasportare grazie alle 2 maniglie laterali.

Informazioni visibili nella schermata di conteggio:

- Direzione di conteggio
- Passo (numero di fori per componente)
- MODALITÀ DI CONTEGGIO:

TOTALIZZATORE - Conta i componenti da zero. Il movimento è motorizzato e la contapezzi si ferma automaticamente a fine nastro per non perdere il conteggio.

PRESELEZIONE - Una volta impostato il numero di componenti desiderato, la contapezzi si porta automaticamente nella



posizione corrispondente.

- Nome dell'operatore
- Conteggio
- Data e Ora Oppure (se si lavora con lettore barcode, NON incluso): Barcode acquisito.

Caratteristiche

- Tensone di alimentazione: 230 V, 50-60 Hz
- Conteggio: fino a 999999 pezzi Display a 6 cifre (altezza 22 mm)
- Numero di fori per componente impostabili: da 1/4, 1/3, 1/2, 1, 2, (...) a 19 Esempi: 1/4 --> 1 foro = 4 componenti, 1/3 --> 1 foro = 3 componenti, 1/2 --> 1 foro = 2 componenti, 1 --> 1 foro = 1 componente, 2 --> 2 fori = 1 componente, etc.
- Precisione: ±1 pezzo
- Avanzamento: Step by Step (1 componente alla volta)
- Velocità di avanzamento: Regolabile
- Velocità massima di conteggio (1 componente per foro): 220 pezzi al secondo
- Profili: **fino a 10 operatori memorizzabili** per nome (8 caratteri max.)
- Orologio interno con backup fino a 1 settimana
- Datalogger: memorizza gli ultimi 500 lavori svolti
- Memoria di accumulo dei totali parziali
- Collegamento seriale a stampante o computer: Sì
- Display LCD blu retroilluminato, 160 x 104 px Area visibile: 74 x 46 mm
- Dimensioni: 525 x 340 x 250H mm
- Peso: 9.5 kg
- REQUISITI:
 - Larghezza massima nastro: 56 mm
 - Passo tra i fori: 4 mm NON idonea per nastri con passo 2 mm
 - Diametro massimo bobina (configurazione standard): 400 mm Disponibile su richiesta (NON incluso): Supporto per bobine >400 mm.

ATTENZIONE: LE BOBINE E GLI ALTRI ACCESSORI VISIBILI NELLA GALLERIA IMMAGINI NON SONO INCLUSI NELLA FORNITURA

Accessori disponibili (NON inclusi): Barcode reader, Versione con funzione Empty Pocket Check per verificare la presenza del componente (solo su nastri in platica nera), Supporto per bobine >400 mm, Bobina vuota (diametro 360 mm), Stampante termica diretta, Rotolo da 1360 etichette (57x51mm).