

## Taglio / stampaggio / piegatura 0,8



Dispositivo di taglio / stampaggio e piegatura per componenti assiali Funzionamento a mano

- D Filo fino a 0,8 mm
- Modulo di consegna sciolto/nastro adesivo
- Funzionamento a mano
- fino a 2.500 componenti/h
- Funzionamento ad aria compressa 4-6 bar con interruttore a pedale
- Griglia min. 10 mm
- Max. griglia: 70 mm
- Peso: ca. 8 kg
- Dimensioni: 300 x 500 x 210 mm

## Funzionalità:

- per consentire il montaggio in cortocircuito dei componenti cablati assialmente, essi devono essere tagliati alla lunghezza appropriata e piegati al passo richiesto prima di essere inseriti nel circuito stampato
- L'impostazione è indicata sulla rispettiva scala dell'apparecchio
- Le goffrature per le gambe di collegamento sono specifiche per gli utensili e sono













## prodotte secondo le esigenze del cliente

- Il dispositivo può essere convertito per i diversi utensili.
- Il componente viene inserito manualmente tra gli utensili
- Questi vengono poi azionati da un interruttore a pedale pneumatico
- Il cambio per le diverse dimensioni di taglio e di griglia richiede meno di un minuto (senza attrezzi)

Articolo n.	WL10736
Modello	C 042
Produttore	BURST & ZICK
Codice articolo del produttore	C 042
Dati del produttore GPSR	BURST & ZICK GmbH An der Roßweid 8 DE-76229 Karlsruhe www.burst-und-zick.de
Lunghezza	300 mm
Larghezza	500 mm
Altezza	210 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo









04.11.2025