

## MAESTRO 6/901 depanellatrice, lunghezza di separazione fino a 900 mm



Separazione di PCB pre-incisi fino a 1.500 mm di lunghezza con sollecitazioni minime sui componenti

Il MAESTRO 6 è il conseguente ulteriore sviluppo delle collaudate macchine per la rimozione delle cabine.

Anche i pannelli molto lunghi vengono separati in modo rapido, economico e senza stress. L'azionamento del carrello si trova direttamente dietro la lama lineare.

Questo semplifica notevolmente la separazione e la rimozione dei PCB.

- Separazione dei materiali per PCB FR 4 e CEM3 fino a una lunghezza di 900 mm
- Altezza del componente lato posizionamento fino a 34 mm, lato saldatura fino a 22 mm
- L x H x P: 1450x410x450 mm
- Peso: 55 kg
- Principio di separazione: lama a rulli lato montaggio, lama lineare lato saldatura
- Processo di taglio: ottimizzazione del percorso
- Velocità di taglio fino a 500 mm/s
- Diametro lama del rullo 125 mm
- Profondità del tavolo di deposito: 160 mm
- Tensione 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Livello di pressione sonora di emissione LpA < 70 dB (A)
- Approvazioni CE, FCC Classe A

N. articolo

WL60389

Products for the electronic industry



Linea di modelli	MAESTRO 6
Produttore	CAB
Produttore Articolo n.	8936580
Informazioni sul produttore del GPSR	CAB Produkttechnik Wilhelm-Schickard-Straße 14 DE-76131 Karlsruhe www.cabgmbh.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo

