

Dane o produkcie



ID produktu 5853

Nazwa produktu Separator / depanelizator PCB MAESTRO 6S

Numer katalogowy 8936510

Producent CAB

Opis

MAESTRO 6 to dalszy rozwój poprzednich separatorów PCB CAB i może być używany do oddzielania PCB o długości do 1200 mm w łatwy i wydajny sposób oraz przy minimalnym naprężeniu materiału.

Funkcje:

- indywidualnie regulowane ostrza okrągłe
- bezstopniowa regulacja długości separacji
- ergonomiczny stół podporowy
- wskazanie wydajności cięcia

Klawisze operacyjne

- Przesuń wózek do pozycji wyjściowej
- Regulacja długości separacji:
 - Separacja PCB w dwóch krokach
 - Separacja PCB w trzech krokach
- Regulacja prędkości separacji
- Wskazanie całkowitych cięć (do 9999)
- Wskazanie całkowitej długości separacji (do 9999 km)
- Wyłącznik bezpieczeństwa „zatrzymanie awaryjne”
- Przełącznik nożny do rozpoczęcia separacji

Dane techniczne:

Model	6/603	6/903	6/1203
Zasada separacji strona komponentu / strona lutowania	3 ostrza okrągłe / ostrza liniowe		
Proces separacji	zoptymalizowany		
Prędkość separacji	do 500 mm/s		

Materiał	FR4, CEM3, aluminium		
Wysokość strony komponentu / strony lutowania	do 16 mm		
Długość separacji do	600 mm	900 mm	1200 mm
Głębokość stołu podporowego	200 mm		
Napięcie	100-240 V AC, 60/60 Hz		
Poziom hałasu	LpA < 70 dB (A)		
Działanie temperatury/wilgotności	+ 5 °C - 40 °C / 10 - 85 % bez kondensacji		
Przechowywanie temperatury/wilgotności	+ 0 °C - 60 °C / 20 - 80 % bez kondensacji		
Transport temperatury/wilgotności	-25 °C - 60 °C / 20 - 80 % bez kondensacji		
Waga	40 kg	45 kg	50 kg
Wysokość x głębokość	350 x 450 mm		
Szerokość	1150 mm	1450 mm	1750 mm
Normy i zatwierdzenia	CE, FCC, klasa A		