

Nutzentrenner MAESTRO 2M, mit Motor, Trennlänge 15-300 mm



Der kompakte MAESTRO 2 trennt Leiterplatten schnell und wirtschaftlich. Er benötigt nur eine geringe Arbeitsfläche.

Der MAESTRO 2 M mit Motorantrieb trennt größere Stückzahlen ermüdungsfrei. Das untere Rollmesser wird durch einen Motor angetrieben. Die Leiterplatte wird eingeschoben, vom Rollmesser erfasst, transportiert und getrennt. Er eignet sich besonders bei höher Bestückungsdichte oder dünnen Randstreifen. Drei Geschwindigkeiten stehen zur Auswahl.

- Trennprinzip: Bestückungsseite Rollmesser, Lötseite Rollmesser
- Trennvorgang Motorantrieb
- Trenngeschwindigkeit: 100, 200, 300 mm/s
- Trennlänge: 15 300 mm
- Material: FR4
- Bauteilhöhe: Bestückungs-/Lötseite bis 34 mm











15.11.2025



• Breite x Höhe x Tiefe: 195 x 330 x 620 mm

• Gewicht: 19 kg

• Zulassungen CE, FCC Class A

Artikel-Nr.	WL10808
Modell	MAESTRO 2M
Modelllinie	MAESTRO 2
Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8933935
GPSR Herstellerdaten	CAB Produkttechnik Wilhelm-Schickard-Straße 14 DE-76131 Karlsruhe www.cabgmbh.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	nein







