

Nutzentrenner MAESTRO 2/2M



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

MAESTRO 2

Das preiswerte Einsteigermodell für den kleinen Bedarf. Die Nutzenleiterplatte wird von Hand zwischen den Rollmessern durchgeschoben und getrennt.

MAESTRO 2M mit Motor

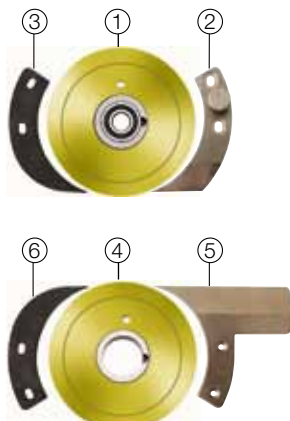
Trennt größere Stückzahlen ermüdungsfrei. Das untere Rollmesser wird durch einen Motor angetrieben. Die Nutzenleiterplatte wird eingeschoben, vom Rollmesser erfasst, transportiert und getrennt. Besonders geeignet bei hoher Bestückungsdichte oder dünnen Randstreifen. Drei Geschwindigkeiten stehen zur Auswahl.

Sichere Handhabung

Der Abstand zwischen Niederhalter **1** und Führung **2** wird so gering eingestellt, dass die Leiterplatte nur in der Ritznut durchgeführt werden kann.

Maximale Bauteilhöhe an der Ritznut	
Leiterplattendicke A	0,8 - 3,2 mm
Restdicke B typisch	1/3 von Maß A, max. 0,8 mm
Ritztiefe C	min. 0,25 mm
Vergrößerung der Außenmaße nach dem Trennen	0,1 - 0,2 mm
Die Ritznut kann bis 5 mm Länge unterbrochen sein.	

Technische Daten	
Trennprinzip	Bestückungsseite Rollmesser Lötseite Rollmesser
Trennvorgang	MAESTRO 2 von Hand MAESTRO 2M Motor
Trenngeschwindigkeit 2M	100/200/300 mm/Sek.
Trennlänge	15 - 300 mm
Netzspannung 2M	230/115 V~ 50 - 60 Hz
Erdung Druckknopf	Ø 10 mm
Betriebstemperatur	10 - 35° C
Lager-/Transporttemp.	-20 - 50° C
Luftfeuchte	nicht kondensierend
Sicherheitsanforderungen	10 - 85%
Gewicht	CE, FCC class A
Maße H x B x T	MAESTRO 2 16 kg
	MAESTRO 2M 19 kg
330 x 195 x 620 mm	

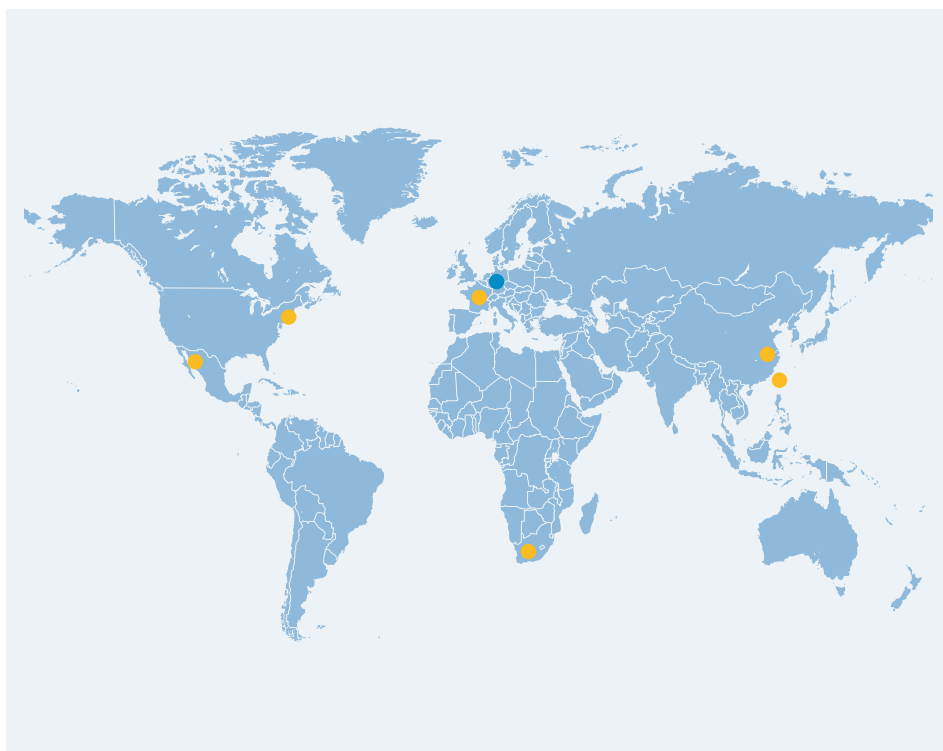


Artikel-Nr.	Produkt
8933900	Nutzentrenner MAESTRO 2
8933935	Nutzentrenner MAESTRO 2M

Pos.	Artikel-Nr.	Verschleißteile	VP
1	8930509.001	Rollmesser oben	1
2	8930522.001	Niederhalter kpl.	1
3	8930744.001	Messerschutz oben	1
4	8933661.001	Rollmesser unten	1
5	8930514.001	Führung	1
6	8930745.001	Messerschutz unten	1

- Zentrale in Deutschland
- cab Niederlassungen
350 Vertriebspartner
in über 80 Ländern.

cab ist auf der ganzen Welt in den aktiven Wirtschaftszentren vertreten.



www.cab.de

Deutschland

cab Produkttechnik
GmbH & Co KG
Postfach 1904
76007 Karlsruhe
Wilhelm-Schickard-Str. 14
76131 Karlsruhe
Telefon +49 721 6626-0
Telefax +49 721 6626-249
www.cab.de
info@cab.de

*Weitere cab Auslandspartner
auf Anfrage.*

Frankreich

cab technologies s.a.r.l.
67350 Niedermodern
Téléphone +33 388 722 501
www.cab.de/fr
info.fr@cab.de

USA

cab Technology Inc.
Tyngsboro MA, 01879
Phone +1 978 649 0293
www.cab.de/us
info.us@cab.de

Südafrika

cab Technology (Pty.) Ltd.
2125 Randburg
Phone +27 11-886-3580
www.cab.de/za
info.za@cab.de

Asien 亚洲

cab Technology Co, Ltd.
希爱比科技股份有限公司
Junghe, Taipei, Taiwan
Phone +886 2 8227 3966
www.cab.de/tw
info.asia@cab.de

China 中国

cab (Shanghai) Trading Co., Ltd
铠博(上海)贸易有限公司
Phone +86 21 6236-3161
www.cab.de/cn
info.cn@cab.de

*Diese Dokumentation sowie Übersetzungen hiervon sind Eigentum der cab Produkttechnik GmbH & Co KG.
Das Reproduzieren, Verarbeiten, Vervielfältigen im Ganzen oder in Teilen erfordert unsere vorherige schriftliche Zustimmung. © Copyright bei cab/9008452.*

*Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen und technische Daten der Geräte entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen.
Änderungen sind vorbehalten.*