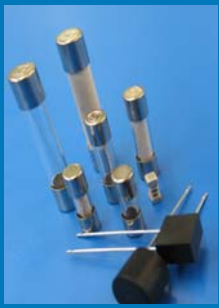


Customized Solutions for Electronic Industry



RFA

Radial Sicherungs- montagemaschine

Die Maschine ist ein vollautomatisch arbeitendes System zum kompletten Zusammenbau von Sicherungen in runder oder rechteckiger Version. Sie verarbeitet Basis und Kappen, angeliefert als Schüttgut. Drahtanschlüsse und Lötdraht werden über Spulen zugeführt.



We are specialized in

Radial Taping

Blister Taping

Fuse Assembly

Test & Sorting

www.mbl-machines.com

MBL

GmbH & Co. KG

Von-Miller-Str. 1 D- 93092 Barbing–Unterheising Tel.:+49 (0) 9401 9205 0 Fax +49 (0) 9401 9205 90

RFA

Radial Sicherungs- montagemaschine

Maschinenbeschreibung

- Hauptantrieb und Sicherungsdrahteinzug mit Servomotoren
- Kappen- und Basis-Zuführsysteme aus Schüttgut über einen Vibrator
- Lötstation mit elektrischer Temperaturüberwachung
- Verschiedene mechanische und elektrische Messstationen zur
- Qualitätskontrolle
- Sortiersystem für Gut- und Schlechteile
- Verwendbare Sicherungsdrahttypen: gewickelter Sicherungsdraht
- Programmierbare elektronische Steuerung mit LCD-Bildschirm

Allgemeine Maschinenausstattung

- Maschinenrahmen aus Aluminiumprofil; Abdeckung: Farbe blau
- Maschinenabmessungen L x B x H in mm: ca. 1300 x 1000 x 1900
- Maschinengewicht: ca. 450 kg

Produktionsgeschwindigkeit

- Ca. 2.400 Stück/ Std.

Optionen

- Transparente Kunststoffabdeckungen im Bearbeitungsbereich
- Sandfüllstation

MBL
GmbH & Co. KG

mailto: info@mbl-machines.com
Web: www.mbl-machines.com