

# Schneidemaschine

**Artikel-Nr.** WL42309 **Hersteller** Safeguard

Schneidemaschine

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

## BESCHREIBUNG

Schneidemaschine zum Ablängen

- zum Schneiden und Vorformen der Endstücke von radialen Röhrenbauteilen vom Typ TO220, TO218, TO126 bestimmt
- Verfahren ist vollautomatisch, jede Form erfordert ein eigenes Werkzeug und jeder Transistortyp erfordert seine spezifischen Ladegreifer
- Das volle Rohr mit den Komponenten wird in die obere Führung eingesetzt. Ein pneumatisches System übernimmt die Einspannung und Positionierung am Arbeitsposten.
- Die Anschlussdrähte werden zuerst vom Drahthalter eingespannt und anschließend von der gleitenden Matrize geformt
- Greifergruppe und Röhrenhalter sind miteingeschlossen
- Produktion: bis zu 3000 Stück/Stunde
- ohne Preforming DIE-Modul, ohne Werkzeug
- 200Vac

Artikel-Nr. WL42309

Modell SUPER CUT/TOCF

Hersteller SAFEGUARD