

Geräteblatt

Heizgerät für Stoßverbindungen SMX-BD-0/100-3V



Heizgeräte des Typs SMX-BD-0/100-3V sind Elektro-Temperiergeräte, bestimmt für den Einsatz beim Konfektionieren (Verbinden) von Forbo Siegling Bandmaterial, welches für die maximal auftretenden Temperaturen von 210°C geeignet ist.

Heizgerät für Stoßverbindungen
SMX-BD-0/100-3V

Weitere Informationen erhalten Sie direkt
vom Hersteller:

Müssel Maschinenbau GmbH
Reichelsweiherstrasse 8,
D-95615 Marktredwitz
www.muessel.com

MÜSSEL
Maschinenbau GmbH



| Technische Daten | SMX-BD-0/100-3V |
|-----------------------|-------------------------|
| Bandbreite max. | [mm] 100 |
| Bandlänge min. | [mm] 450 |
| Banddicke max. | [mm] 3 |
| Länge | [mm] 310 |
| Breite | [mm] 180 |
| Höhe | [mm] 75 |
| Gewicht (netto) | [kg] 3,0 |
| Spannung | [V] 230 / 110 |
| Leistung | [W] 250 |
| Aufheizzeit auf 190°C | [min] ca. 2 |
| Heiztemperatur max. | [°C] 210 (stufenlos) |

Zubehör

| Artikelnummer | Bezeichnung |
|---------------|--------------------------------|
| 871225 | Timer |
| 872853 | Entgratmesser mit 1 Klinge |
| 872854 | Ersatzklinge für Entgratmesser |

| Artikelnummer | Bezeichnung |
|---------------|------------------------|
| 872789 | SMX-BD-0/100-3V (230V) |
| 872790 | SMX-BD-0/100-3V (110V) |