## Reka Klebepistolen Mechanik



# Heißklebepistole MS 80



Abbildung MS 80 Heißklebepistole

Made in Germany

#### Mit der Klebepistole MS 80 verarbeiten Sie Schmelzklebstoffe in Granulatform ohne Druckluft.

Die MS 80 und MS 200 sind die einzigen Klebepistolen, mit denen Sie Klebstoffgranulat ohne Druckluft verarbeiten. Sie schließen sie einfach an die Steckdose an - fertig. Mit der Thermostatregelung stellen Sie die gewünschte Temperatur zwischen 50 und 200°C ein und arbeiten so immer mit der für Ihren Klebstoff optimalen Temperatur.

Das geschmolzene Granulat tragen Sie durch Betätigen des Abzughebels auf. Ein großes Zubehörangebot an Düsen ist vorhanden. So eignet sich die MS 80 für viele Anwendungen. Federleicht wird die MS 80, wenn Sie sie an einem Federzug (Balancer) befestigen. Die MS 80 hat sich über einen langen Zeitraum in der Praxis bewährt.

## Technische Daten

MS 80

Artikelnummer 5551 (230 V) 5560 (120 V)

Gewicht Auftragsgerät 850 g

Stromanschluss 230 V / 50 Hz 120 V / 60 Hz

Leistungsaufnahme 200 Watt

Stromaufnahme 0,9 A 1,7 A

Schutzart IP 30

Schutzklasse I

Temperaturregelung Thermostat

Betriebstemperatur 50 – 200 °C

Temperaturkenstens

Temperaturkonstanz± 5 °CAufheizzeitca. 10 min.Fassungsvermögen brutto150 ml

Fördersystem Mechanik
Länge Elektroanschluss 1,8 m

Empfohlene Schmelzgüter Klebstoffgranulat, -pillows, -chips

### Zubehör

- 1 # 5563 Vorschmelzbehälter
- 2 # 3519 Reinigungsmittel Meltanova
- 3 # 3544 Federzug
- 4 Fragen Sie nach dem Reka Düsenprogramm

Reka Klebetechnik GmbH & Co. KG

Siemensstr. 6

DE-76344 Eggenstein Telefon: +49 721 970 780 Telefax: +49 721 705 069

E-Mail: in-fo@reka-klebetechnik.de Internet: www.reka-klebetechnik.de