

## Heißklebepistole MS 200.E



Abbildung MS 200.E Klebepistole

Made in Germany

Technische Änderungen vorbehalten

### Die neue Heißklebepistole MS 200.E – Optimale Klebeergebnisse ohne Druckluft

Mit der MS 200.E verarbeiten Sie problemlos und bei minimaler Belastung Schmelzklebstoffe in Form von 43 mm Sticks, Granulaten und Pillows. Hierzu benötigt die MS 200.E keine Druckluft und ist dank der 500 Watt Leistungsaufnahme bereits in kürzester Zeit betriebsbereit.

Durch die große Einfüllöffnung lässt sich der Schmelztank mit einer Kapazität von 250 ml einfach und sauber befüllen.

Dank der elektronischen Heizung wird der Schmelzklebstoff jetzt noch schonender verarbeitet und exakt auf Temperatur gehalten. Somit ist sie auch bestens geeignet für hochempfindliche Klebstoffe, wie zum Beispiel polyamidbasierte Hot-Melts. Der einstellbare Temperaturbereich reicht von 30 bis 200 Grad Celsius, so lassen sich jetzt auch Materialien mit besonders niedrigem Schmelzpunkt

wie Wachs verarbeiten.

Die MS 200.E ist besonders robust und damit auch für stark verschmutzte und raue Arbeitsumfelder geeignet.

Die ergonomische Formung und ein anpassbarer Griff lassen Sie ermüdungsfrei und bequem arbeiten.

Die MS 200.E ist daher auch für zierliche Hände, sowie für Rechts- als auch Linkshänder geeignet. Der integrierte Magnetfuß ermöglicht ein schnelles Abstellen und Wiederaufnehmen des Gerätes für eine erhebliche Zeitersparnis beim Werken. Ein Drahtbügel sorgt dafür, dass das Gerät auch auf nichtmagnetischen Untergründen sicher abgestellt werden kann. Kombiniert mit einer Vielzahl erhältlicher Düsen bedient die MS 200 damit nahezu jede Anwendung handlich, flexibel und professionell.

## Technische Daten

	<i>MS 200.E</i>	
Artikelnummer	5535 (230 V)	5536 (120 V)
Gewicht Auftragsgerät	1220 g	
Stromanschluss	230 V / 50 Hz	120 V / 60 Hz
Leistungsaufnahme	500 Watt	
Stromaufnahme	2,2 A	4,2 A
Schutzart	IP 30	
Schutzklasse	I	
Temperaturregelung	Elektronik	
Temperaturbegrenzung	Temperaturwächter	
Betriebstemperatur	30 – 200 °C	
Temperaturkonstanz	± 2 °C	
Aufheizzeit	ca. 5 min.	
Fassungsvermögen brutto	250 ml	
Fördersystem	Mechanik	
Länge Elektroanschluss	3,5 m	
Stecker Typ	E+F	B weitere auf Anfrage
Empfohlene Schmelzgüter	Klebstoffgranulat, -pillows, 43 mm Klebesticks	
Standarddüse	2,0 mm # 12496	

## Zubehör

- 1 # 5563 Vorschmelzbehälter
- 2 # 3519 Reinigungsmittel Dyeclean
- 3 # 3544 Federzug
- 4 # 2100 Ablageplatte
- 5 # 2381 Ablageplatte .2 (NEU!)
- 6 # 3465 Düsenset M14 Profi
- 7 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