



Professionelle/industrielle Schmelzklebepistole mit hoher Kleberfördermenge. Mechanischer Thermostat. Einstellbare Temperatur für unterschiedliche Anwendungen. 4-Finger-Vorschubhebel für hohen Bedienkomfort. Heizpatronensystem für große Zuverlässigkeit. Incl. festem und klappbarem Standbügel für vielseitige Einsetzbarkeit. Kurze Aufheizzeit und Ein/Aus-Schalter. Verschiedene Düsen als Zubehör erhältlich.

- 1400 g/Std. Kleberfördermenge
- 2 Minuten Aufheizzeit
- Temperatur einstellbar von 120° bis 220° C
- Temperatureinstellungen: 120° C, 145° C, 170° C, 195° C and 220° C
- austauschbare Düse
- Einstellbarer Standbügel für optimale Position
- 4-Finger-Vorschubhebel für bequemes Arbeiten
- langes Kabel: 2,5 m
- Leistung 220 W
- fester und klappbarer Standbügel
- Ein/Aus-Schalter
- GS-Zeichen

<b>Art.-Nr.</b>	5000327
<b>Farbe</b>	-----
<b>Material</b>	Hochwertiger ABS Kunststoff und Glasfaser
<b>Abmessungen (B x H x T mm)</b>	315 x 270 x 100
<b>Einstellbare Temperatur</b>	√
<b>Auswechselbare Düsen</b>	√
<b>Aufheizzeit</b>	2min
<b>Kleberdurchmesser</b>	12 mm
<b>Kleberfördermenge g/Std.</b>	1400g/h
<b>Leistung W</b>	220 W
<b>Temperatur °C</b>	120-220° C
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Geeignet für</b>	Einsatz für Dekoration, Automobilindustrie, Elektronik, Holz, Möbel, Kabelbefestigung
<b>Sonstiges</b>	EG340 220-240V in Kartonverpackung, Sprachen: GB, FR, NL,DE, IT,PT,ES,GR, SE,DK,FI, CZ,RU,SI, SK, BG
<b>Gewicht (g)</b>	930
<b>Umverpackung</b>	5
<b>Palettenmenge</b>	60
<b>Mindestbestellmenge</b>	1
<b>EAN-Code</b>	



-----  
Art.-Nr. 5000327

