

Reka Kartuschenvorwärmgerät KVG Pro



Technische Änderungen vorbehalten

Reka Kartuschenvorwärmgerät KVG Pro

Made in Germany

Kartuschenvorwärmgerät KVG Pro mit verstellbarer Temperatur für 2 Klebstoff-Kartuschen

Für das schnellere, flexiblere und komfortablere Verarbeiten von 310ml-Schmelzklebstoffkartuschen empfiehlt Reka das neue KVG Pro mit einstellbarer Temperatur. Durch den verstellbaren Temperaturbereich von 50 bis 160 °C ermöglicht es nicht nur verschiedenste unterschiedliche Klebstoffe in Kartuschen vorzuheizen und ohne Zeitverlust zu verarbeiten. Darüber hinaus erweitert es das Anwendungsgebiet auch auf andere Auftragsmaterialien die niedrigere oder höhere

Vorwärmtemperaturen benötigen wie zum Beispiel Wachse oder polyamidbasierte Schmelzklebstoffe. Für diesen Einsatz geeignete Leerkartuschen sind ebenfalls bei Reka erhältlich.

Die erreichte Temperatur ist bequem über das eingebaute Thermometer ablesbar. Da das Gerät mit einem Kaltgerätestecker geliefert wird kann es einfach mit landesspezifischen Stromkabeln betrieben werden.

Technische Daten

	<i>Kartuschenvorwärmgerät</i>
<i>Artikelnummer</i>	<i>5453 (230 V)</i>
<i>Kapazität</i>	<i>2 Kartuschen 120 V auf Anfrage</i>
<i>Kartuschen</i>	<i>Durchmesser 47 mm - 310 ml - Länge</i>
<i>Aufheizzeit</i>	<i>ca. 15 Minuten</i>
<i>Temperaturregelung</i>	<i>Thermostat</i>
<i>Temperatur</i>	<i>50 - 160°C</i>
<i>Heizleistung</i>	<i>500 W</i>
<i>Spannung</i>	<i>230 V / 50 Hz</i>
<i>Gewicht</i>	<i>2.500 g</i>

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