

## Reka-Klebepistolen Glue Guns

**TR 101 – zum Verarbeiten von Klebesticks**

**TR 101 – for working with Glue Sticks**



Abb./Fig. TR 101

**Made in Germany**

Technische Änderungen vorbehalten/Subject to technical modifications

### **Reka Klebepistole mit mechanischem Klebstofftransport.**

Mit der TR 101 können Sie die unterschiedlichsten Materialien kleben – abdichten – ausfügen.

Heißverklebung kennt keine Werkstofftabus. Sie verkleben damit sicher die unterschiedlichsten Materialien, z.B. Holz, Leder, Keramik, Metall, Glas, Stoffe, Stein, Papier, Pappe, Kunststoffe etc. in jeder beliebigen Kombination sekundschnell. Ideal auch zum schnellen und dauerhaften Abdichten von Fugen und Rissen.

- Extrem schmale Form
- Kein Anrühren erforderlich
- Kein Austrocknen möglich
- Keine Gerätereinigung notwendig

**Denkbar einfacher Gebrauch: Kleber auftragen – Materialien zusammenfügen – fertig!**

### **Reka Glue Gun with trigger mechanism.**

The TR 101 glues – seals – joins all kinds of material. Hot glueing virtually knows no material taboos. Any combination of e.g. wood, leather, ceramics, metal, glass, cloths, stone, paper, cardboard, plastic material, etc. is safely glued within seconds. Also ideal for sealing joints and cracks fast and permanently

- Very slender shape
- No mixing
- Drying-out impossible
- No cleaning

**Very easy to use:**

**Apply glue – join materials – that's all!**

## Technische Daten/Technical Data

	<b>TR 101</b>
Anschluß/Voltage	230 V / 50 Hz ( <b>120 V on request</b> )
Leistung/Heating Capacity	35 W (500 W)*
Temperaturregelung/Temperature Control	PTC
Klebstoffdurchsatz pro Std. ca. / Extrusion rate per hour approx.	700 g**
Klebestick-Durchmesser in mm / Stick diameter in mm	11-12
Gewicht/Weight	380 g

\* Im kalten Zustand sehr hohe Leistungsaufnahme, siehe Klammer. When gun is cold power consumption is very high, see brackets.

\*\* Gemessen am Klebstoffausstoß in der 1. Minute. Measured by the output during first minute.

## Zubehör / Accessories

**Verschiedene Zusatzdüsen / Various additional nozzles**

**Reka Klebetechnik** GmbH & Co.KG  
Siemensstr. 6  
D-76344 Eggenstein  
Tel. +49 (0)721/97 07 80  
Fax +49 (0)721/70 50 69  
Internet: [www.reka-klebetechnik.de](http://www.reka-klebetechnik.de)  
Email: [info@reka-klebetechnik.de](mailto:info@reka-klebetechnik.de)