

# **Universal- Kantenanleimmaschine Optimat KTD 72**

**Hohe Flexibilität für  
gerade Werkstücke  
und Formteile**

# Formteile und gerade Kanten

## Optimat KTD 72 - „eine“ für alle Fälle



### Neues Maschinenkonzept

Nicht nur eine neue Maschine, sondern ein flexibles Maschinenkonzept stellt die neue KTD 72 dar. Ziel der Neuentwicklung war, sowohl eine Maschine für serienmäßige Formteil-Beleimung zu haben, als auch kleinere Stückzahlen von geraden Teilen wirtschaftlich und sicher bearbeiten zu können.

### Flexibles System

Bei Formteile-Bearbeitung erfolgt die Kleberangabe auf das Kantenmaterial. Bei geraden Werkstücken wird der Schmelzkleber - wie bei großen Automaten - an die Werkstückkante angegeben. Ein bis 45° schrägstellbarer Auflage-tisch erlaubt Beleimung von Schrägkanten. Bei Beleimung von Innenradien kann die Nachdruckschiene schnell entfernt werden.

### Option:

- Zusatzheizung für Dick-PVC-Kanten

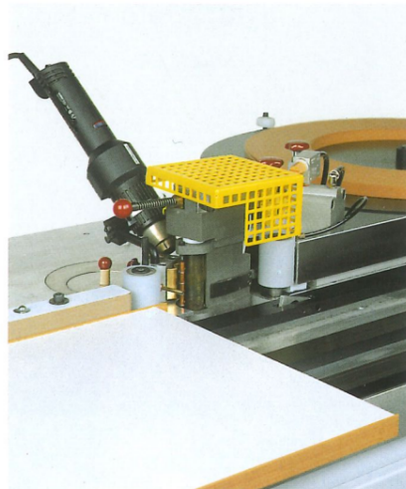


### Brandt ist überall

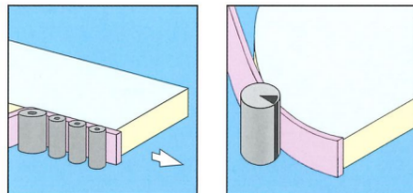
Das gut ausgebaute Service-, Vertriebs- und Händlernetz bedeutet für Sie kurze Wege und intensive Kundennähe - in der ganzen Welt. Dabei kennen die Vertriebspartner und Berater die Probleme des Marktes. Sie sind selbst vom Fach und sprechen Ihre Sprache.

### Es zahlt sich aus, bei Brandt Kunde zu sein

Im Bereich handwerklicher Kantenbearbeitung ist Brandt weltweit Marktführer. Mit modernsten CNC-gesteuerten Maschinenzentren werden die Brandt-Produkte in Serie gefertigt. Denn nur mit neuesten Technologien lassen sich die hohen Brandt-Ansprüche realisieren.



Bearbeitung gerader Kanten. Heißluftaggregat für Dick-PVC-Kanten (optional).



### Technische Daten

Werkstücklänge	min. 180 mm
Werkstückdicke	10 - 55 mm
Werkstückbreite	min. ca. 30 mm
Kantendicke	0,5 - 1,0 mm (bei Kantenhöhe max. 60 mm) 0,5 - 3,0 mm (bei Kantenhöhe max. 30 mm)
Innenradius	min. 25 mm plus Kantendicke
Vorschub regelbar	4 - 9 m/min.
Anschlußwert	ca. 3 kW
Elektrik	400 V - 3. Ph. - 50 Hz.
Pneumatik	6 bar
Arbeitshöhe	910 mm
Abmessungen (ohne Rollenteller) LxB	1320 x 860 mm
Gewicht	ca. 280 kg

Technische Änderungen vorbehalten. Einzelne Maschinendarstellungen können Optionen enthalten.



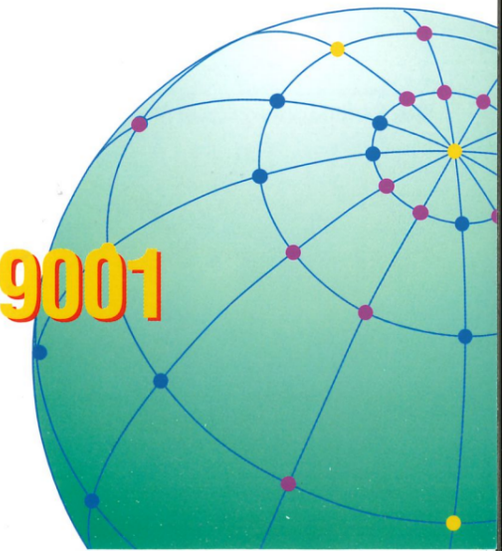
### Hohe Kompetenz

Ständige Schulungen des Verkaufs- und Servicepersonals unserer Vertriebspartner im Brandt-Schulungszentrum gewährleisten optimale Betreuungskompetenz.

## DIN EN ISO 9001

### Ausgezeichnete Qualität

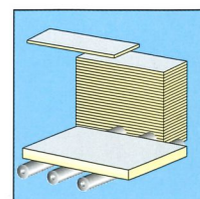
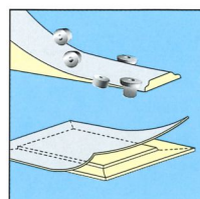
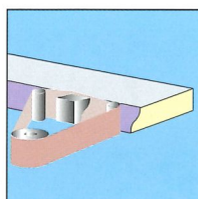
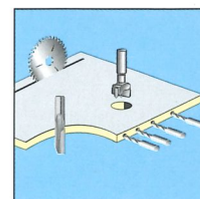
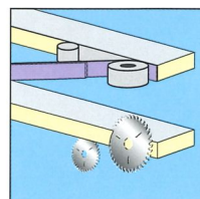
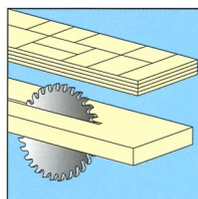
Die Fertigung, der Service und der Vertrieb des Unternehmens sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert (TÜV CERT).



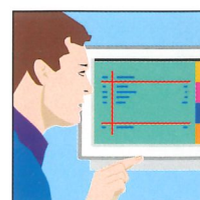
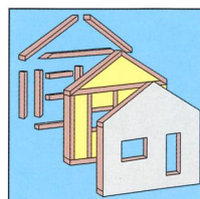
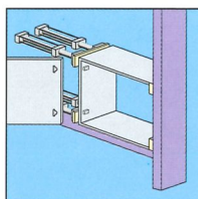
Produktion



Vertrieb



Dienstleistung



Ihr Fachhändler, unser Vertriebspartner:



**Brandt**  
**Kantentechnik GmbH**  
 Weststraße 2  
 D-32657 Lemgo  
 Tel. 05261/974-0  
 Fax 05261/6486  
 info@brandt.de  
 http://www.brandt.de