



High-Tech Kantenbearbeitung

Hand-Kantenanleimgerät  
Typ HKA

 **IMA**  
KLESSMANN



### Kantenleimmaschine

Handgerät in die Halterung einschieben und mit einer Schraube befestigen, Vakuumsauger beiseite legen: fertig ist die stationäre Kantenleimmaschine

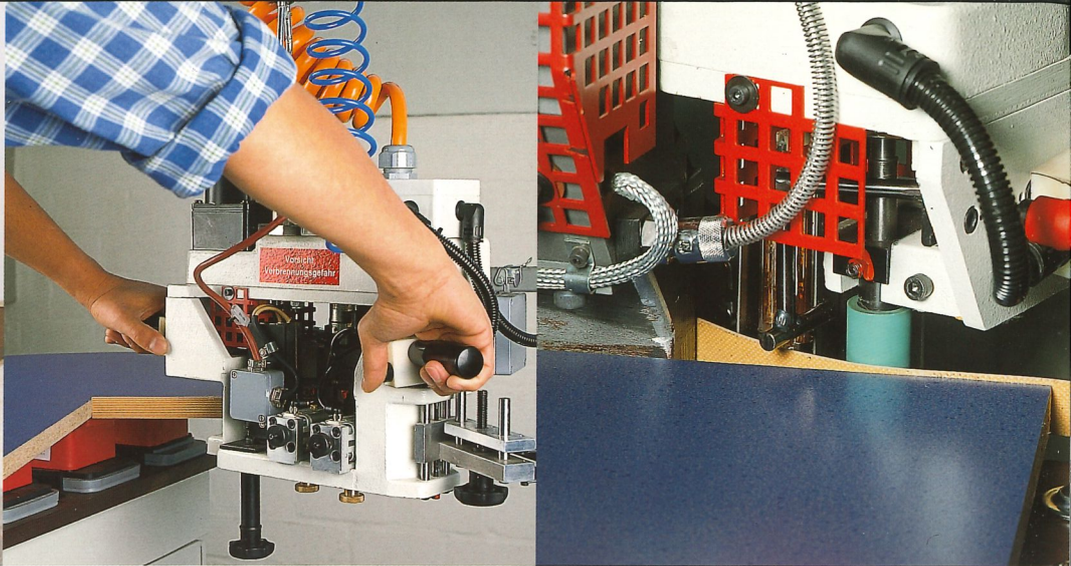
### Auch für kleine Werkstücke

Kleine Werkstücke werden am Stationärgerät handlich mit Kanten versehen. Kugelrollen auf dem Maschinentisch lassen die Werkstücke leicht gleiten und schonen die Flächen



## Kantenverleimung von Formteilen

Das neu entwickelte IMA-Hand-Kantenleimgerät ist optimal für kleinste Losgrößen und den Baustelleneinsatz geeignet. Durch seine hohe Flexibilität und kurze Rüstzeiten können zum Beispiel auch einzelne Arbeitsplatten und Sonderanfertigungen schnell und mühelos bearbeitet werden. Für kleine Werkstücke kann das Handgerät direkt am Gerätetisch befestigt werden: damit ist das HKA ein vollwertiges Kantenleimgerät mit Handvorschub.



### Einfache Handhabung

Abgelängtes Kantenmaterial in die Führung einschieben, Kantenvorschub starten, im richtigen Moment etwas andrücken und lenkend mitführen: den Rest macht das Handgerät weitgehend allein

### In die Ecke

Keine andere Maschine konnte das bisher: Dickkanten direkt in eine scharfe Ecke einleimen. Mit dem HKA ist auch dieses interessante Verfahren möglich.

### Hohe Verleimqualität

Der große Vorteil: Leimauftrag direkt an das Kantenmaterial. Die besten Kleber für Qualitätsverleimung. Wenn es sein muß, auch Polyurethankleber für Wasserfestigkeit und Hitzebeständigkeit. Unabhängig von einer Vorbeschichtung und genau steuerbar

Der Kleber (auch PU-Kleber möglich) wird direkt auf das Kantenmaterial aufgetragen – eine Vorbeschichtung entfällt. Die schnelle und sichere Werkstückspannung gewährleistet der Vakuumspanntisch mit 5 Vakuumsaugern (140 x 115 mm).

- Kantenverleimung von Formteilen (Innen- und Außenkanten)
- Für Sonderarbeitsplatten
- Für Küchenarbeitsplätze und Bürotisch-Systemelemente
- Rationell und wirtschaftlich
- Einfache Handhabung



## Technische Daten

### HKA

Arbeitshöhe	mm	1.000 (Sauger) 900 stationär
Vakuumpumpe	m <sup>3</sup> pro Std.	6
Plattendicke	mm	16-40
min. Werkstückbreite	mm	100
Streifenlänge	mm	250 minimum
Streifenbreite	mm	20-45
Streifendicke	mm	0,4-3,0
Klebebehälter	l Inhalt	0,5
Verarbeitungstemperatur	°C	140-220
Aufbauhöhe	mm	3140
Transporthöhe	mm	2000
Gesamtgewicht	kg	540
Vorschubgeschwindigkeit regelbar		

#### Optionen

Aufhängung und Gewichtsausgleich  
 Infrarotstrahler für kleine Radien  
 PU-Kartuschenvorwärmgerät  
 Streifenablänggerät



**IMA**  
 KLESSMANN

**IMA Maschinenfabriken**  
**Klessmann GmbH**

Industriestraße 3, 32312 Lübbecke  
 Telefon 0 57 41-331-0, Fax 0 57 41-42 01  
 eMail: [contact@ima.de](mailto:contact@ima.de)  
<http://www.ima.de>

Technische Änderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten.  
 Maschinenfotos zeigen auch Optionen, die nicht zur Standardausführung gehören.  
 Maßgeblich ist in jedem Fall der Angebotstext bzw. die Auftragsbestätigung!  
 Maschine ist ohne vollständige Schutzeinrichtung fotografiert worden; diese ist  
 jedoch im Lieferumfang enthalten.