



- **Rakelführter Schablonendrucker**

- **Technische Daten**

- **Rahmengröße**

- max. 584 x 584 mm
- schnellspanrahmen – 4 seitig
- andere Rahmen in beliebigen Größen können auch eingesetzt werden

- **Leiterplatte**

- max. 440 x 440mm

- **Rakelführung**

- linearführungen

- **Rakelvorschub**

- manuell
- freidefinierbare Rakel-Verfahrwege
- automatische Blockade des Rakels beim Öffnen des Druckers

- **Rakel System**

- manuell umschaltbarer Doppelrakelkopf
- universal Halterungen für Metall- oder Gummirakel
- verstellbarer Rakelneigungswinkel 0 - 60°
- einstellbare Rakelndruckkraft 0 - 200N

- **Bedruckung**

- Ein- bzw. zweiseitig

- **Tischabsenkung**

- Automatisch Z=10 mm
- Absenkgeschwindigkeit einstellbar 0,2 - 4 mm/s
- einstellbare Tischdruckkraft 0 - 450N

- **Tisch - X, Y / Theta Justierung**

- +/- 12mm / +/-2,7°

- **Höhenverstellung (Z-Achse)**

- 0 – 24 mm

- **Tisch - Einstellgenauigkeit**

- +/- 0,01 mm

- **Versorgung**

- druckluft 6 bar

- **Maße und Gewichte**

- 860 x 750 x 450 mm / 85 kg

- **Einsatzbereich**

- Klein- bzw. Mittelserien
- sieb- bzw. Schablonendruck von Kleber, Lotpaste oder anderen Medien auf beliebigen Substraten
- geeignet für fein pitch Bauelemente
- minimales Pad-Rastermaß 0,4mm