



• Ręczna precyzyjna drukarka szablonowa S10

• Dane techniczne:

• Rozmiar ramy

- maks. 550 x 470 mm
- rama szybkonapiająca szablon – 4 stronna
- możliwość stosowania ram o dowolnych wymiarach z uwzględnieniem wymiaru maksymalnego

• Rozmiar płytki drukowanej

- maks. 400 x 375mm

• Rozmiar powierzchni drukowanej

- maks. 400 x 360 mm

• Rakla

- ręczna – wkład z metalu lub tworzywa

• Nadruk

- jedno lub dwustronny

• Opuszczanie stołu (separacja)

- automatyczne opuszczanie stołu , zakres separacji Z=10mm
- regulacja prędkości separacji w zakresie 0,2-4mm/s

• Zakres regulacji położenia stołu

- +/- 12 mm / +/- 2,7°

• Zakres regulacji położenia wysokości ramy (w osi Z)

- 0 – 24 mm

• Rozdzielczość pozycjonowania stołu

- +/- 0,01 mm

• Zasilanie

- sprężone powietrze 6 bar

• Wymiary / Waga

- 860 x 650 x 280 mm / 55 kg

• Zastosowanie

- produkcja mało- lub średnioseryjna
- urządzenie przystosowane do sitodruku lub druku szablonowego
- nadruk kleju, pasty lutowniczej lub innych mediów na dowolnym podłożu
- minimalny odstęp środków padów 0,4mm