

HVA 150

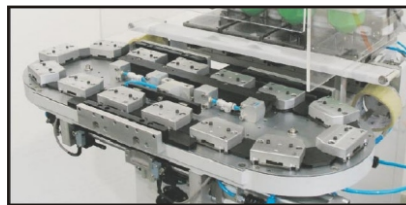
Łatwa w obsłudze maszyna do druku
tamponowego o wszechstronnym zastosowaniu



SYSTEM CZYSZCZENIA
TAMPONÓW



HVA-150/4 CMIC DR114



HVA-150/4 CMIC C16-4



SYSTEM OTWARTY
NANOSZENIA FARBY



NOWY WZMOCNIONY
STÓŁ KRZYŻOWY X-Y-Z

CHARAKTERYSTYKA

- Maszyna do druku jedno lub wielokolorowego
- Solidny odlew ze stopu Al + stalowy stojak
- Elektro-pneumatyczne sterowanie
- Można stosować otwarty lub zamknięty pojemnik na farbę w systemie CMIC
- Można stosować wszystkie rodzaje klisz
- Wymiana pojemników w ciągu kilku sekund
- Sterowanie mikroprocesorem
- Wysoka wydajność i cicha praca maszyny
- Skok tamponu sterowany za pomocą optycznego sensora
- Możliwość programowania ponad 30 różnych typów pacy maszyny w tym czyszczenia tamponu

SPECYFIKACJA

Poj. zamknięty CMIC:	Ø 90 - 130 mm
Wielkość matrycy CMIC:	100 x 300 mm, 150 x 300 mm
Poj. otwarty:	150 x 150 mm - 450 mm
Max. wydajność	1.300 cykli / godzinę
Max. siła druku:	1.870N przy 6 Bar.
Zasilanie:	110/230V 50/60Hz 30W
Zużycie powietrza:	ok. 200 Litrów / min.
Wymiary: L x B x H	990 x 600x 1,540 mm
Waga:	ok. 170 kg