

ALF 80-210

Bei der ALF Sondermaschinen-Serie handelt es sich um massive Einbaumaschinen, die je nach Anforderung der Umgebung angepasst werden können. Zum Einsatz kommen Farbnapfe im Durchmesser von 70 mm bis 210 mm.

Der Tampon kann unter das Maschinenniveau drücken. Somit können die Maschinen sehr flexibel an jeder beliebigen Stelle auch über großen Druckteilen eingesetzt werden. Für Ingenieurbüros, welche die Aufgabe haben Tampondruck in eine Fertigungslinie zu integrieren, stehen 3D Modulzeichnungen von Solid Works zur Verfügung.



KENT
STUTTART GMBH

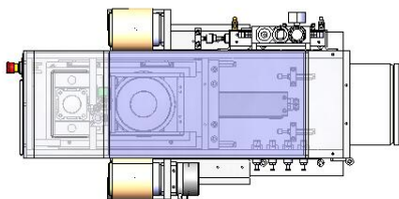
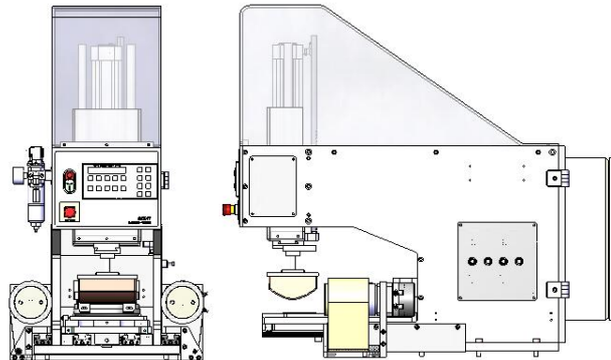
www.kent-stuttgart.de • info@kent-stuttgart.de
Fon: 0711/40950-0 • Fax: 0711/40950-50
Kesselstraße 46 • 70327 Stuttgart-Wangen

PRO_ALF80-210_06 03/08

ALF 80-210

Merkmale

- Einbaumaschine mit und ohne Steuerung
- Schnittstelle zur steuertechnischen Integration
- Elektropneumatischer Antrieb
- Stabiles Maschinengehäuse
- Gehärtete Präzisionsführungen für Klischeeantrieb und Tamponhub
- Unabhängig voneinander einstellbare Tamponhub- und Verfahrgeschwindigkeit
- Einfache Tamponhubeinstellung über berührungslose Endschalter
- Vollkommen geschlossenes Farbsystem bis zu 210 mm \varnothing
- Farbnapfhalterung und Klischeehalter mit Schnellwechselsystem



KENT
STUTTART GMBH

www.kent-stuttgart.de • info@kent-stuttgart.de
Fon: 0711/40950-0 • Fax: 0711/40950-50
Kesselstraße 46 • 70327 Stuttgart-Wangen

PRO_ALF80-210_06 03/08