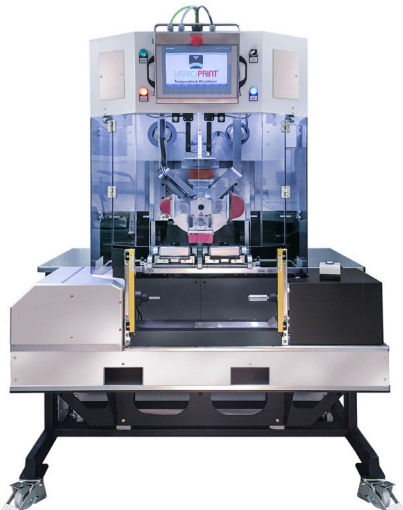


tampo 1021cs

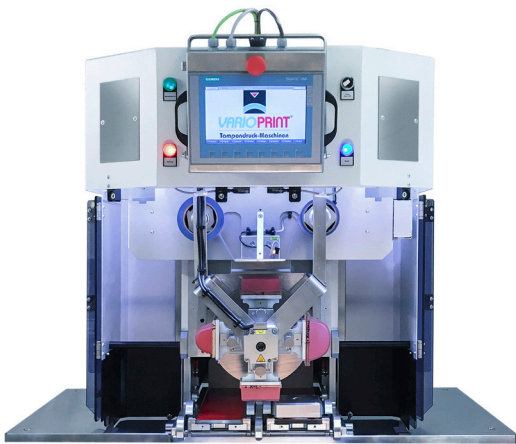
VARIOPRINT
Zweifarb-Tampondruck-Maschinen mit elektrischem CNC-Antrieb

- Platzieren von bis zu 20 Einzel-Druckbildern über eine Länge von 350 mm
- Automatischer Drucktampon-Wechsel: 4 Tampons mit Revolver-Tampon-Halter
- Integrierte Tamponreinigung: Automatische Reinigung des oben stehenden Tampons



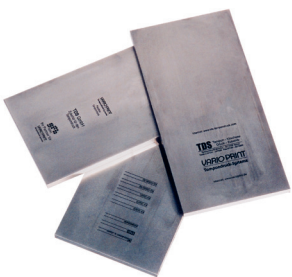
Druckbild-Positionierung mit CNC-Steuerung

- Die Druckbildpositionierung wird mittels CNC-Steuerung in X- und Y-Richtung vorgenommen
- Eine mechanische Passerkorrektur der Klischeeachsen zueinander entfällt
- Die Tamponachse (X-Richtung) platziert die Druckbilder auf dem Druckteil an den gewünschten Positionen
- Die Klischeeachse (Y-Richtung) positioniert das Druckbild unter dem Tampon vor der Übergabe an den Tampon



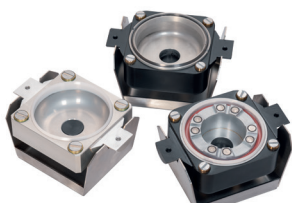
Drucktampon-Wechsel mit Revolver-Tamponhalter

- Vier Tampons sind auf einem Drehantrieb (Revolver) angeordnet
- Vier Einzeldruckbilder werden von den Klischees bei einem Druckvorgang übertragen
- Die Reinigung erfolgt mittels integrierter Tamponreinigung



Druckbild-Wechsel ohne Klischee-Wechsel

- Mehrere Druckbilder werden auf einem Klischee angeordnet
- Programmierte Druckbildauswahl, bis 20 Einzeldruckbilder
- Durch Positionierung des Klischees unter dem Tampon wird das gewünschte Druckbild ausgewählt
- Freie Tamponwahl durch Revolver-Tamponhalter



Farbsysteme

- Für jeden Einsatz das optimale Farbsystem
- VARIOPRINT Farbsysteme mit Keramik- und Hartmetall-Rakelringen
- Farbtopf auch drehbar gelagert
- Haltemagnete außen oder außen und innen