KIPP200-IDS





Servo-Antrieb für Tamponhub vor/zurück

OPTIONAL



Seitwärtsbewegung des Farbnapfs für große, längliche Motive



Pneumatischer Verschiebetisch



Elektronischer Verschiebetisch (DRE-700)



Carreetisch (4-6 Farben)



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

MERKMALE

- Fin- oder Mehrfarbenmaschine
- Breiter Maschinenständer für industrielle Produktionen
- · Pneumatischer Tamponhub vor/zurück
- · Schwere Stahlkonstruktion
- · Automatische Tamponreinigung (75mm)
- Beide Farbsysteme möglich: Geschlossenes oder offenes Farbsystem
- · Verwendbare Klischeearten: Kunststoff-, Bandstahl- und Stahlklischees
- · Microprozessor mit Folientastatur
- Spezielle Steuerungsmöglichkeiten: Einstellen des Tamponhubs, Wartezeit vor Druck, Haltezeit auf Druck, Geschwindigkeit
- Digitaler Tamponhub für variable Höhe
- · Schutzabdeckung
- · Gehärtete Präzisions-Stahlwellenführung

SPEZIFIKATIONEN

Farbnapfgröße ø Klischeegröße (Farbnapf) Klischeegröße (Farbbecken) Max. Geschwindigkeit: Max. Druck Tamponhöhe Netzanschluß Luftverbrauch Abmessungen (LxBxH) Gewicht

90, 125, 130 & 150 mm TCIC 100x250, 150x300, 180x350 mm 200x150mm - 650mm 1,000 Zyklen/H 3,016N bei 6Bar 235 mm 110/220 V 50/60Hz 50W ca. 400 Lit/Min. 1120x1150x1700 mm 430 kg