

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)

MERKMALE

- Ein- oder Mehrfarbenmaschine
- Breiter Maschinenstander 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	90, 125, 130 & 150 mm TCIC
Klischeegröße (Farbnapf)	100x250, 150x300, 180x350 mm
Klischeegröße (Farbbecken)	200x150mm - 650mm
Max. Geschwindigkeit:	1.000 Zyklen/H
Max. Druck	3,016N bei 6Bar
Tamponhöhe	235 mm
Netzanschluß	110/220 V 50/60Hz 50W
Luftverbrauch	ca. 400 Lit/Min.
Abmessungen (LxBxH)	1120x1150x1700 mm
Gewicht	430 kg

KENT
STUTTART GMBH

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

Technische Änderungen vorbehalten.