

AT301

Präzisions-Universalsiebdruckmaschine
für Runddruck, Körperdruck und Flachdruck



Leistungsmerkmale

- alle Bewegungen werden elektronisch gesteuert
- sehr hohe Wiederholgenauigkeit aller Positionen
- Raketgeschwindigkeit einstellbar
- Abhubgeschwindigkeit einstellbar
- Raketwinkel verstellbar
- Siebfeinverstellung X-Y-Diagonal
- Raket-Schnellwechsellvorrichtung
- Portalkonstruktion
- viele Siebgrößen verwendbar
- einfache und schnelle Einrichtung
- einfache Bedienung
- sehr geräuscharm
- universell einsetzbar
- ideal zur Bedruckung zylindrischer, flacher und dreidimensionaler Gegenstände



ALRAUN
TECHNIK

ALRAUN Technik GmbH
Gassenäcker 16
D-89195 Staig-Steinberg
Tel. +49(0)7346-9665-0
Fax +49(0)7346-9665-10
E-Mail: info@alraun.de
Internet: www.alraun.de

Präzision
Innovation
Wirtschaftlichkeit

AT301

Präzisions-Universalsiebdruckmaschine
für Runddruck, Körperdruck und Flachdruck

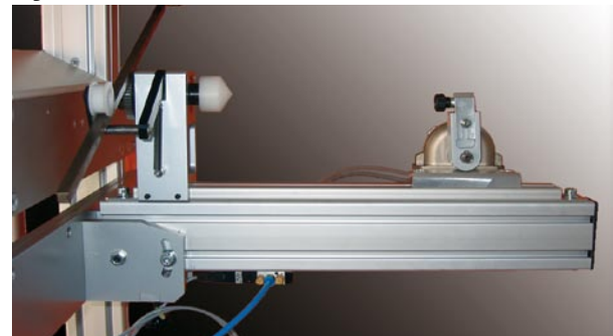


- ▶ Modernste Prozessortechnik und Leistungselektronik
- ▶ einfaches einrichten durch Siebfeinverstellung in X-Y Diagonalrichtung
- ▶ klar gestaltetes Bedienteil vereinfacht die Einstellung, jede Änderung kann sofort über die Handsteuerung kontrolliert werden
- ▶ Rakelhalterung verfügt über eine Schnellarretierung, Rakelwechsel schnell und ohne Werkzeug möglich
- ▶ kompletter Rakelkopf kann parallel abgehoben werden
- ▶ Rakelhub und Rakelwinkel stufenlos verstellbar
- ▶ Rakeldruck kann über einen Druckregler stufenlos der jeweiligen Aufgabe und Rakelart angepasst werden
- ▶ Portalkonstruktion ermöglicht den Einsatz tieferer Siebe
- ▶ Erweiterung der Druckhöhe auf bis zu 90 cm durch Verwendung des Untergestelles (Zubehör)
- ▶ direkte Integration in Automatisierungslinien durch demontierbaren Drucktisch
- ▶ Hohe Flexibilität durch problemlose Aufnahme kundenspezifischer Sondervorrichtungen, die nach ihren Vorgaben erstellt werden

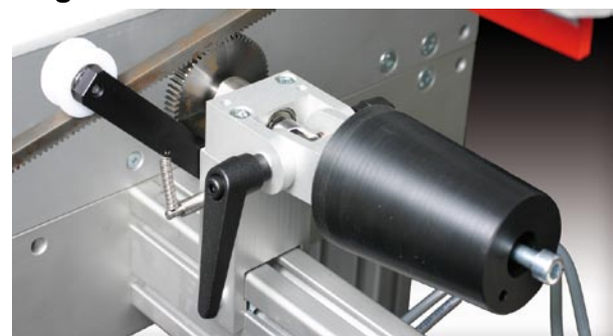
Universalrunddruck



Zylinderdruck



Kegeldruck



Technische Daten

Spannung	230 Volt AC 50 Hz oder 115 Volt AC 60 Hz
Leistung	200 Watt
Druckluft	min. 4 Bar für Rakeldruck
Steuerung	Mikroprozessor
Druckbild	max. 300 x 250 mm
Siebgröße	max. 530 x 430 x 40 mm
Siebahub	max. 140 mm
Gewicht	50 kg
Abmessungen	B=900 mm x T=710 mm H=620 mm
Geräuschpegel	< 50 dB(A)

Ihr ALRAUN Fachhändler: