

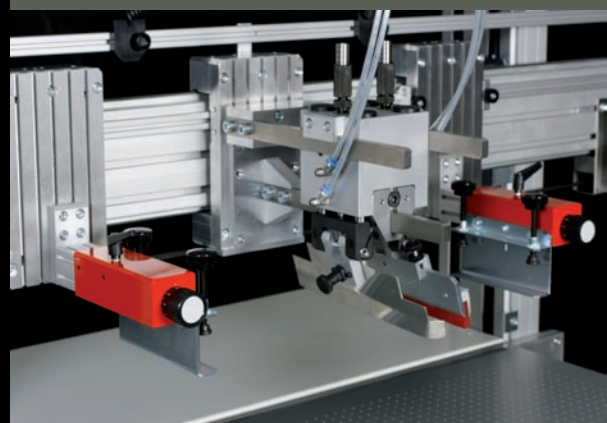
# AT702

Präzisions-Siebdruckmaschine  
für Runddruck, Körperdruck und Flachdruck



## Leistungsmerkmale

- Mikroprozessorsteuerung
- Höchste Wiederholgenauigkeit aller Positionen
- Massive Rahmenkonstruktion
- Raketgeschwindigkeit einstellbar
- Abhubgeschwindigkeit einstellbar
- Raketwinkel verstellbar
- Siebfeinverstellung X-Y-Diagonal
- Raket-Schnellwechsellvorrichtung
- Portalkonstruktion
- Viele Siebgrößen verwendbar
- Einfache und schnelle Einrichtung
- Komfortable 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*

# AT702

Präzisions-Siebdruckmaschine  
für Runddruck, Körperdruck und Flachdruck

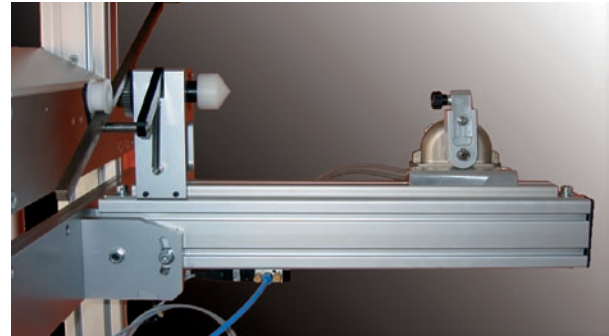


- ▶ Modernste Prozessortechnik und Leistungselektronik
- ▶ Einfaches einrichten durch Siebfeinverstellung in X-Y Diagonalrichtung
- ▶ Klar gestaltetes Bedienteil vereinfacht die Einstellung, jede Änderung kann sofort über die Handsteuerung kontrolliert werden
- ▶ Rakelhalterung verfügt über eine Schnellarretierung, 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
- ▶ Massive Rahmenkonstruktion garantiert hohe Stabilität und Steifigkeit der gesamten Maschine
- ▶ 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

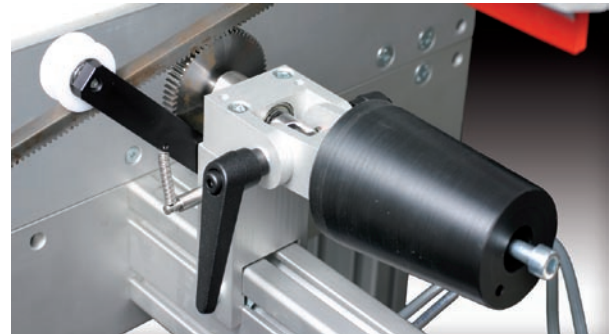
## Universalrunddruck



## Zylinderdruck



## Kegeldruck



## Technische Daten

<b>Spannung</b>	230 Volt AC 50 Hz oder 115 Volt AC 60 Hz
<b>Leistung</b>	200 Watt
<b>Druckluft</b>	min. 6 Bar für Rakeldruck
<b>Steuerung</b>	Mikroprozessor
<b>Druckbild</b>	max. 700 x 450 mm
<b>Siebgröße</b>	max. 930 x beliebige Tiefe x 40 mm
<b>Siebabhub</b>	max. 350 mm
<b>Gewicht</b>	70 kg
<b>Abmessungen</b>	B=1400 mm x T=770 mm H=790 mm
<b>Geräuschpegel</b>	< 50 dB(A)

Ihr ALRAUN Fachhändler: