



TMA Tisch-Medaillen-Automat

Proof-Qualität trifft >> Fast-Forward-Technologie

TMA 350 (360 / 400)

Technische Daten	Presskraft	3.500 (3.600 / 4000) kN
	Münz- oder Medaillengrößen	Ø10 - Ø60* mm
	max. Stößelhub	120 mm
	Teile Stückzahl (Handbetrieb)	≤ 9 /min
	Teile Stückzahl (Automatikbetrieb)	≤ 15 /min**
	Auswerferkraft	100 kN
Auswerferhub	32 mm	
Maschinenabmaße	Werkzeugeinbaufläche (B x T)	400 x 360 mm
	Werkzeugeinbauhöhe	550 mm
	Aufstellfläche (B x T x H)	2,2 x 2,8 x 2,7 m
	Gewicht (ohne Öl)	8.600 kg
Geschwindigkeiten	Schließen	200 mm/s
	Pressen	4,1 mm/s
	Öffnen	160 mm/s
Versorgung	Max. Leistungsaufnahme	22 kW
	Druckluftanschluss	min. 6 bar
	Ölmenge	130 l
Sonstiges	Verschiedenste Möglichkeiten im Teiletransport	Rund / Unrund / Bimetall / Barren
	Höchste Flexibilität	Manuell / Halbautomatik / Automatik
	Mehrfachpressen mit einstellbarer Kraft	●
	Hologrammpressen	●
	Druckhaltezeit	●
	Werkzeug reinigen	●
	LCD-Touch-Bedienterminal	●
	Optoelektronische Zweihandschaltung	●
	Servoantrieb mit Blue Competence Lable®	●
	Ergonomisches Design mit minimaler Aufstellung	●
	Qualitätsprüfbereich	●
Präzisions-Medaillenwerkzeug	●	
Kältetrockner für saubere und trockene Druckluft	●	
Optionen	Kamerainspektionssystem	
	Verschiedenste Möglichkeiten zur Beladung	Magazinrohre / Bimetall / Magazintablets für ≤ ø18 mm

*in Silber und Gold, abhängig von der Materialstärke

**in Silber und Gold, Richtwert Münzgröße ø38,5mm

