

Technische Daten

TMA 350

Presskraft	kN	3.500
Münz- oder Medaillengrößen	Ø mm	≤ 60
max. Stößelhub	mm	120
Teile Stückzahl (Automatikbetrieb)	1/min	≤ 15
Auswerferkraft	kN	100
Auswerferhub	mm	32

Maschinenabmaße

Werkzeugeinbaufläche BxT	mm	390 x 400
Werkzeugeinbauhöhe	mm	550
Aufstellmaße BxTxH *	cm	280 x 220 x 270
Gewicht *	kg	8.400

* ohne Öl

Geschwindigkeiten

Schließen	mm/s	200
Pressen	mm/s	4,1
Öffnen	mm/s	160

Versorgung

max. Leistungsaufnahme	kW	15
Druckluftanschluss	bar	min. 6

Sonstiges

Verschiedenste Möglichkeiten im Teiletransport	Tablett / Bimetall / Unrund / Barren
Höchste Produktivität	Manuell / Halbautomatik / Automatik
Mehrfachpressen mit einstellbarer Presskraft	✓
Hologramm pressen	✓
Druckhaltezeit	✓
Werkzeug reinigen	✓
LCD-Touch-Bedienterminal	✓
Optoelektronische Zweihandschaltung	✓
Servoantrieb mit Blue Competence Lable®	✓
Ergonomisches Design mit minimaler Aufstellung	✓
Qualitätsprüfbereich	✓

