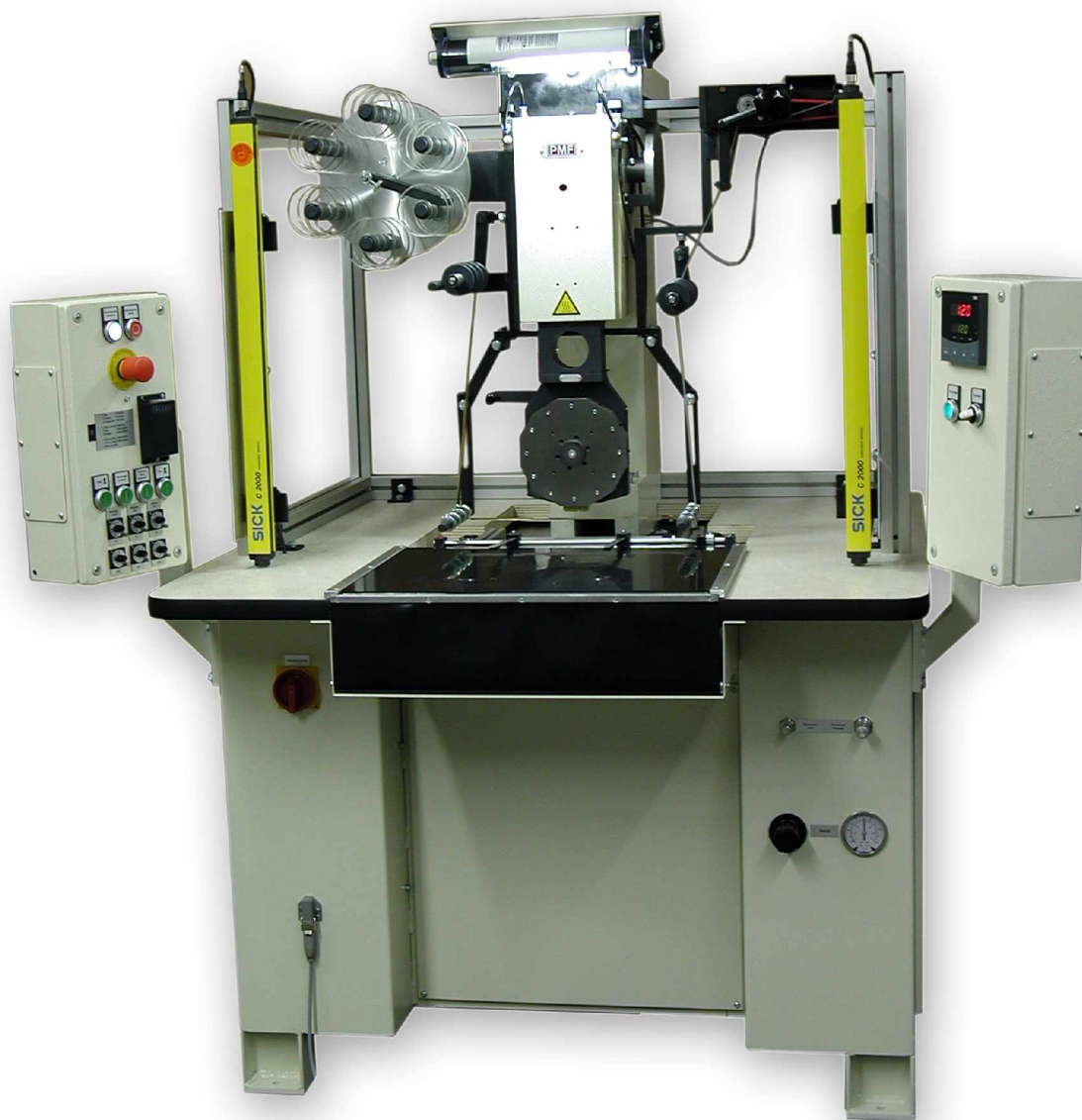


PMF

Pneumatische Prägemaschine

Pneumatic embossing machine

MOODY
M
INTERNATIONAL
CERTIFICATION
ZERT
Moody Q-Zert GmbH
Zertifiziertes QM-System
DIN EN ISO 9001:2000



213/1



Technische Details

Präzise Schwalbenschwanzschlittenführung

Elektronische Temperaturregelung mit Meßfühler

Automatischer Prägefolientransport mit Getriebebremsmotor

20 kN Druck

30 mm Hub

Drossel für Geschwindigkeitsregulierung
Abwärtshub

Automatischer Schiebetisch, Ausladung 140 mm, Hubweg 250 mm, Auflagefläche 530 x 410 mm mit Indexstiften zum Einhängen von Anlegeblechen (-Schablonen)

Pneumatische universell verstellbare Klemmhalter, mit Schiebeventil absellbar

Auslösung über Fußtaster

Sicherheitseinrichtung mit Pendelschutz

Kippschalter zum Einrichten, bzw. zum Ankleben der Prägewerkzeugen

Einrichtungsfunktionen:

- ❖ Tisch einfahren
- ❖ Tisch ausfahren
- ❖ Abwärtshub
- ❖ Aufwärtshub
- ❖ Folienvorschub

Tisch mit 2 Seitenteile ist Sonderausstattung



Technical Details

Precise dovetail slide guidance

Electronic temperature control with sensor

Automatic embossing foil feed by gear brake motor

20 kN pressure

30 mm stroke

Throttle to control the speed of the down-stroke

Automatic sliding table, throat depth 140 mm, stroke 250 mm, supporting surface 530 x 410 mm with pins to hang-on guide plates (-templates)

Air operated universal adjustable clamping holders, can be cut-off by means of a shuttle valve

Release by foot switch

Pendulum safety guard

Toggle switch for setting-up work resp. sticking dies to embossing head

Set-up functions:

- ❖ table move-in
- ❖ table move-out
- ❖ down-stroke
- ❖ up-stroke
- ❖ foil feed

Table with 2 side parts is optional equipment

