



**PMF**

Pneumatische Prägemaschine  
Pneumatic embossing machine

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



**881-0701**



## Technische Details

Pneumatische Prägemaschine mit Handschiebetisch

12 kN Druck

ca. 40 mm Hub

Endlageneinstellung über Spindel am Prägetisch im Bereich von ca. 5 mm

Handschiebetisch:

Hubweg 200 mm

Auflagefläche 360 x 240 mm

Indexstiften zum Einhängen von Anlegeschaablonen

Auslösung über Fußtaster, umschaltbar auf Auslösung mit Handschiebetisch

Prägezeitsteuerung

Elektronische Temperaturregelung mit Messfühler

Ober- und Unterheizung getrennt geregelt

Automatischer Prägefolientransport mit Getriebepremsmotor

Option:

Pneumatische universell verstellbare Klemmhalter mit Schiebeventil abstellbar



## Technical Details

Pneumatic embossing machine with hand sliding table

12 kN pressure

approx. 40 mm stroke

End position adjustment over spindle at the embossing table of approx. 5 mm

Hand sliding table:

Stroke 200 mm

Seating 360 x 240 mm

Indexing pins to fix templates

Release through foot pedal, reversable to release through hand sliding table

Embossing time control

Electronic temperature regulation with sensor

Top and bottom heating separately adjustable

Automatic transport of the embossing foil with gear brake motor

Option:

Universal adjustable pneumatic clamping holders stopable over sliding valve

