



PMF

Pneumatische Prägemaschine
Pneumatic embossing machine

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



130



Technische Details

C-Körper mit indirektem pneumatischem Antrieb

Präzise Schwalbenschwanzschlittenführung

Druckregulierung mit Manometer

Automatischer Prägefolientransport mit
Getriebebremsmotor

4 kN Druck

30 mm Hub

Hubfeineinstellung

Feststehender Prägetisch, Auflagefläche 360 x 240
mm, mit Indexstiften zum Einhängen von
Anlegeblechen (-Schablonen)

Auslösung über Fußpedal mit voreilendem
Händeschutz

Kippschalter zum Einrichten, bzw. zum Ankleben
von Prägewerkzeugen

Maschinenständer für stehendes oder sitzendes
Arbeiten



Technical Details

C-shaped body with indirect air operated drive

Precise dovetail slide guidance

Pressure regulator and gauge

Automatic embossing foil feed by gear brake
motor

4 kN pressure

30 mm stroke

Stroke fine adjustment

Fixed embossing table, working area 360 x 240
mm, with pins to hang-on guide plates (-templates)

Release by foot pedal with preliminary acting
safety guard

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

Machine stand to work standing or sitting

