



PMF

Transfer-Applikationsmaschine
Transfer application machine

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



1577



Technische Details

Direkter pneumatischer Antrieb

Übertragungskopf mit Schnellwechselsystem für Werkzeughalteplatten

Elektronische Temperaturregelung mit Digitalanzeige und Sollwertüberwachung

Presszeitsteuerung 0 – 10 Sek.

Druckregulierung mit Manometer

Automatische Bildbahntransport mit Lichtschrankensteuerung über Getriebepneumotor und pneumatische Bandbremse

Manueller Handschiebetisch mit Schablone zum positionieren der Sitze (Sitze für kleinere Nutzfahrzeuge)

Hubeinstellung

Trägerpapiersystem für Transferbilder mit 250 mm max. Breite

Auslösung über Fußpedal

Wahlschalter für Einzelbildübertragung



Technical Details

Direct pneumatic drive

Application head with quick change system for die holding plates

Electronic temperature regulation with digital reading and monitoring system for the required temperature

Pressing time control 0 – 10 sec

Pressure regulator and gauge

Automatic tape feed over gear brake motor with photo cell control and pneumatic band brake

Manual hand sliding table with positioning template for seat back (seats for smaller commercial vehicles)

Stroke adjustment

Paper track system for transfers with a max. width of 250 mm

Release through foot pedal

Selection switch for single transfer application

