



Doppelstellige Transferbild-Applikationsmaschine

Twin station transfer application machine

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



1604



Technische Details

Transferbild-Applikationsmaschine mit zwei Übertragungsstationen und motorisch angetriebenen Schiebetisch

Grundplatte mit Verstellmöglichkeit für die Übertragungsstationen Grundmaß 280 mm \pm 50 mm

Motorisch angetriebener Schiebetisch mit Indexstiften zum Einhängen von Anlegesablonen. Programmierbar in zwei Positionen

Pneumatische Klemmhalter

Transferstationen mit automatischem Bildbahntransport und Aufspulvorrichtung für genutzte Bildbahn

Aufspulvorrichtung für Siliconpapier

Übertragungskopf 80 x 100 mm mit Schnellwechselsystem für Werkzeughalteplatten

Elektronische Temperaturregelung separat für jede Station einstellbar

Preßzeitsteuerung separat für jede Station einstellbar

Inklusive Stückzähler / Vorwahlzähler



Technical Details

Transfer application machine with two transfer stations and motor driven sliding table

Adjustable basic plate for the transfer stations, basic measure 280 mm \pm 50 mm

Motor driven sliding table with indexing pins to fix positioning templates. Programmable in two positions

Pneumatic clamping holders

Transfer stations with automatic transfer tape feed and wind-up device for used transfer tape

Wind-up device for silicone paper

Transfer head 80 x 100 mm with quick change system for die holding plates

Electronic temperature regulation adjustable for each station separately

Dwell time control adjustable for each station separately

Inclusive piece counter / preselection counter

