

TQC QUADRUPLEX FILMZIEHGERÄT MET 2 KAMMERN

VF2179

DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

Multifunktionelles Filmaufziehgerät mit 2 Kammern und 4 Applikationsseiten. Dieses Filmaufziehgerät ermöglicht das gleichzeitige Auftragen von 2 verschiedenen Farb- und Lackfilmen in der gleichen Schichtdicke. Ideal in Verbindung mit einem Automatischen Filmaufziehgerät und dem Automatischen Wasch- und Scheuertest. Der hochwertige Edelstahl wird nicht von sauren und alkalischen Medien angegriffen.

**ANWENDUNGSGEBIETE****STANDARDS**

ASTM D 823

STANDARD LIEBERUMFANG

- Kunststoff Behälter
- Kalibrierzertifikat

BESTELLAUSKUNFT

VF2179 - TQC Quadruples Filmaufziehgerät, 2 x 60mm Kammern mit Spalthöhen von 100/200/300/400µm

SPEZIFIKATIONEN

Wählen Sie den jeweiligen Spalt aus, und setzen Sie den Rahmen auf eine flache glatte Oberfläche, z.b. eine Glasplatte. In der Mitte, neben der betreffenden Öffnung, wird eine Farbprobe eingegeben. Danach ist das Gerät über der Fläche hinunterzuziehen.

Zu beachten ist hierbei, daß die maximale Dicke des Films nicht der Spalttiefe entspricht, das Verhältnis beträgt je nach Material zwischen 40 und 80%. Trockene Filme liegen generell niedriger auf als feuchte, dies ist in der Verdunstung der aus Wasser oder Lösungsmittel bestehenden Matrix begründet.

SPEZIELLE PFLEGE

- Obwohl das Gerät robust ist, ist es mit höchster Präzision gefertigt. Schmeißen Sie es niemals um oder lassen es fallen.
- Reinigen Sie das Instrument sofort nach dessen Einsatz.

- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen trockenen Tuch. Reinigen Sie das Gerät niemals mit mechanischen Hilfsmitteln wie Drahtbürsten oder Schleifpapier, da dies genauso wie die Verwendung aggressiver Putzmittel zu permanenten Schäden führt.
- Bewahren Sie das Gerät bei Nichtgebrauch im Koffer auf.
- Wir empfehlen Ihnen, das Gerät jährlich kalibrieren zu lassen.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Das Recht zu technischen Änderungen wird vorbehalten.

Die Vollständigkeit der in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen kann nicht garantiert werden. Jeder Nutzer, der das Gerät für einen anderen Zweck als den beschriebenen Informationen im Datenblatt verwendet, handelt auf eigenes Risiko, ausgenommen, es liegt durch uns eine schriftliche Bestätigung vor, wonach das Produkt für den geplanten Einsatz geeignet ist.

Die Informationen in diesem Datenblatt unterliegen der regelmäßigen Anpassung angesichts neu gewonnener Erkenntnisse und unseres Grundsatzes der kontinuierlichen Produktentwicklung. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.