

NYX ULTIMATE

Automatisches Nähsystem mit Förderband

von Matic

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Klemmvorrichtung, um den Stoff zu halten und die Naht auszurichten
- Doppelnadel Nähkopf
- Förderband synchronisiert mit der Nähgeschwindigkeit
- Spezielles Förderband für Vorhänge
- Förderbandlänge 5000 mm
- Förderbandbreite 900 mm
- Betriebsmodus: Automatisch, halbautomatisch, manuell
- Elektrische Spannung 220 V
- Unsere Maschinen erfüllen alle CE-Sicherheitsvorschriften

EIGENSCHAFTEN

- Fixieren Sie mit der Maus den Stoff, um ihn zu halten und die Naht während des Nähvorgangs an der Führung auszurichten
- Schnellwechselmodus für die verschiedenen Nähführungen - kein Werkzeug erforderlich
- Pneumatische Führungen erleichtern das Säumen des Stoffes und verbergen die Fäden
- Automatischer Rücktransport des genähten Materials
- Zusätzliches Pedal, um das Förderband unabhängig vom Nähvorgang zu bewegen
- Heckantriebsrolle - erleichtert das Führen und Zuführen von schwerem Stoff
- Kipptisch zur Anpassung an einen Hilfstisch
- Nadelkühlung
- LED-Beleuchtung des Nähbereiches
- Touchscreen-Bedienfeld mit Software für Anwendungsprogramme
- Wartungshinweis
- Stoffbox *
- Einstellung für das Anbringen von Ripple Fold / Pressclips Tape *
- Austauschbarer Nähkopf mit der Matic Top Tape Machine zum Nähen des Top Tape an Vorhängen *
- Zuführ- und Führungsvorrichtung für Klettverschluss *

VORTEILE

- Hohe Produktivität und konstant gute Nahtqualität bei nicht qualifizierten Bedienern
- Hohe Produktivität und konstante Qualität dank des ergonomischen Designs des Arbeitsplatzes für die Standposition, die dem Bediener hilft
- Stoffklemmsystem zur Nahtausrichtung der Vorhangnaht
- Die pneumatischen Führungen sind für jede Anwendung maßgeschneidert - werden an die Produktionsanforderungen angepasst, schneller Wechsel der Führungen
- Automatische Rückführung des Stoffes auf dem Förderband nach Abschluss des Nähvorgangs: schnellere Produktion, weniger Beteiligung des Bediener
- Das Förderband synchronisiert sich mit der Geschwindigkeit der Nähmaschine - kann auf leichte und schwere Stoffe eingestellt werden
- Schneller und einfacher Wechsel des Betriebsmodus über das Touchscreen-Bedienfeld
- Diese Maschine kann für eine oder mehrere Anwendungen konfiguriert werden, abhängig von der Art der Produktion oder den erforderlichen Anwendungen

*Optional