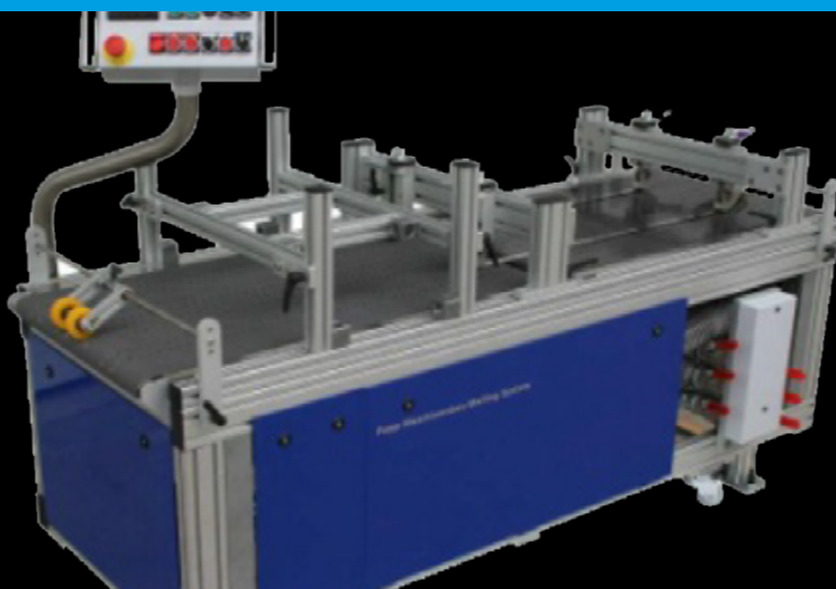


DRUCKTISCH

520-1000-E1

VAKUUMBAND

DURCHGÄNGIGES BS
VAKUUMLAUFBAND



Länge: 1000 mm

Tiefe: 520 mm

Produktgrößen:

min. (L x B x H): 100 x 100 mm x 60 g/m²

max. (L x B x H): 1000 x 520 x 30 mm

Geschwindigkeit:

elektrisch, stufenlos einstellbar: **10-180 m/min.**

Arbeitsbreite: Bögen bis 560 mm

Höhenverstellung:

motorisch, Arbeitshöhe – Bandanfang- u. Ende getrennt einstellbar: von 650-950 mm

Steuerung:

- drehbares Panel mit Bedienfeld und Geschwindigkeitsanzeige,
- Antriebe Start-Stopp, Bogen Start-Stopp, Not-Aus-Schalter,
- elektrische Höhenverstellung
- besonderer Antrieb für geschwindigkeitskonstanten Lauf

Optionen:

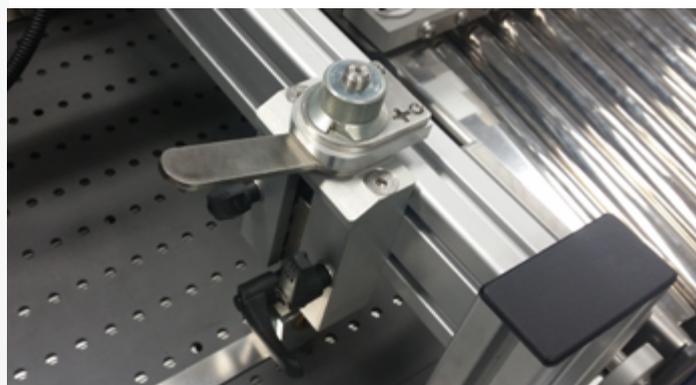
- Steuerungstechnische Anbindung an Fremdsysteme möglich
- solide Niederhalter, mit Schnellspannvorrichtung

Technische Daten:

- Konsolenbreite 700 mm
- Versorgung: 400 V, 1 x 32 A, 50-60 Hz
- Abmaß: L x B x H in mm: **1000 x 800 x 1600**
- Gewicht: **350 kg**

BAUWEISE:

- Rahmen aus Aluminium-Profil mit angetriebenen Bandriemen
- Vakuum automatisch selbstregulierend
- Niederhalterollen am Bandanfang
- Bedienfeld und 2 Niederhalterollen am Bandende
- seitliche Profilkonsole für Montage Applikationen
- Schaltschrank ist in Maschine integriert
- getrennte Höhenverstellung je am Bandanfang und Bandende
- mobil, durch Lenkrollen



solide Niederhalter mit Schnellspannvorrichtung

OPTIONAL:

520-2000-E1

Abmaß (L x B x H): **2000 x 520 x 1400 mm**