

S-CON
STARLINE



S-CON Starline

Das multifunktionale Stanz- und Konfektioniertalent
für bedruckte Materialien



Das multifunktionale Stanz- und Konfektioniertalent für bedruckte Materialien

Die S-CON Starline ist in Leistung und Wirtschaftlichkeit unschlagbar: Modernste Komponenten und Automatisierungstechnik gepaart mit enormer Kombinationsvielfalt erlauben Lösungen für anspruchsvollste Konfektionierprozesse.

Technische Daten

Bahnbreite	250 - 550 mm*
Bahngeschwindigkeit mech. max.	250 m/min
Rollendurchmesser bis	1200 mm
Stromversorgung	400 V 50/60 Hz /N/PE
Pneumatikanschluss	6 - 8 bar ölfrei

* Größere Bahnbreiten auf Anfrage

Optionale Erweiterungen

- Etikettenspendeeinheit
- Bookletspendeeinheit
- Druckwerk
- Bahnbeobachtungssysteme
- Anti-Statik Ausrüstung
- Decurling-Einheit
- Vakuumband als Auslage
- Wechsel-Spannwellen
- Friktionswellen
- Tandemaufwicklung
- Bogenausleger
- Absaugsysteme für Stanzabfall
- Vakuumvorschubzylinder für sensible Materialien



Ihre Vorteile

- Modulbauweise für vielfältige Anwendungsmöglichkeiten und flexibles Nachrüsten von Zusatzmodulen
- Sehr kurze Rüstzeiten und geringer Materialverbrauch beim Einrichten
- Beliebige Anordnung diverser Stanz-, Präge-, Spende-, und Laminierprozesse
- Ausgleich von Format- und Registerabweichungen durch Insetting-Funktion
- Maschinen-Steuerung mit moderner Servo-Technologie
- Optimale Bahnführung durch elektronische Bahnlaufregelung
- Präzise Bahnspannungsregelung
- Längsschneideeinheit mit digitaler Positionsanzeige für genaue Querverstellung der Messer
- Einfache Bedienung durch HMI mit LCD-Touchscreen (mehrsprachig)
- Exakte Reproduzierbarkeit der Aufträge durch komfortable Rezeptverwaltung