

SCHNEIDEN

Hochleistungsschneiden – Solo oder im System

Modernste Technik und extrem hohe Zuverlässigkeit für die unterschiedlichsten Anforderungen in der Pinfeed- und Pinlessverarbeitung, egal ob vom Stapel, von der Rolle oder online vom Drucker.

Zahlreiche Optionen (auch nachrüstbar) erlauben ein nahezu unbegrenztes Anwendungsspektrum. Alle Solo-Schneidemaschinen sind in Schneidelinien integrierbar.

- Randstreifenhäcksler
- Rollentransportwagen
- Zentrale Steuerung
- Dokumentenverfolgung DSS
- Absauganlage
- Verarbeitung von geraden und ungeraden Gruppen

HIGH-SPEED Schneidelinie 1-up/2-up, Pinfeed/Pinless

- Abwickler mit integrierter Vakuumbbox bis 240 m/Min.
- Schneideautomat für Pinfeed/Pinless
- Merger
- Stapelmodul für kontinuierliche Verarbeitung



Spezielle Rauschnitt-Technologie

Längsschneide-Technik

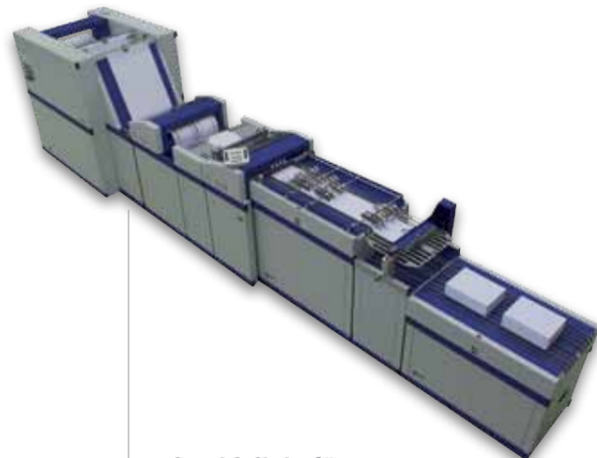
Schneiden von Einzelblättern

Dual-Endlos-zuführung

Ablagetisch

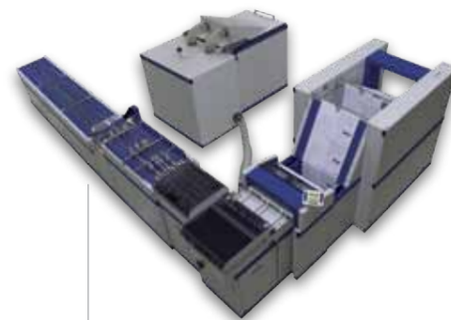
Gruppentrennung

Pinfeed/Pinless



Schneidelinie für 2-up, Pinfeed

- Abwickler mit integrierter Vakuumbbox
- Teilbahnseparator
- Schneideautomat
- Stapelmodul für kontinuierliche Verarbeitung



Schneidelinie für 1-up/2-up, Pinfeed/Pinless

- Abwickler mit integrierter Vakuumbbox
- Schneideautomat
- Sequenzer
- Gruppentrennung
- Stapelmodul für kontinuierliche Verarbeitung
- Absauganlage



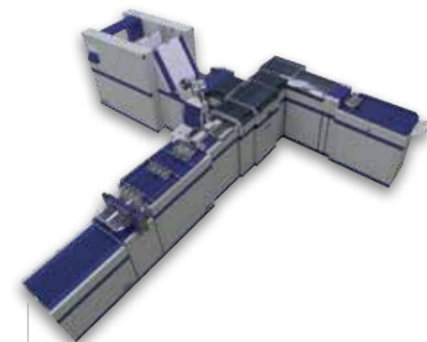
Schneidelinie für 1-up/2-up, Pinfeed/Pinless

- Vakuumbbox
- Schneideautomat
- Senkablage



Schneidelinie für 1-up/2-up, Pinfeed/Pinless

- Vakuumbbox
- Schneideautomat
- Sequenzer mit Gruppentrennung
- Stapelmodul für kontinuierliche Verarbeitung



Schneidelinie für 1-up/2-up, Pinfeed/Pinless

- Abwickler mit integrierter Vakuumbbox
- Schneideautomat
- Sequenzer
- nach links: Falzlinie
- nach rechts: Heftlinie
- Stapelmodul für kontinuierliche Verarbeitung