



# Maschinenmau

We Love Maschinen



## Maschinenbeschreibung

Die vollautomatische FPSI Casemaker besteht hauptsächlich aus folgenden Teilen:

- Anleger mit Leade Edge Feeder
- Flexodruckwerke mit Vakuumtransport
- Schlitzwerk
- Rotationsstanze
- Stacker

- Falteinheit
- Counter Ejector
- optional: Umreifungsmaschine

Alle Einheiten der Maschine sind vollautomatisch über eine SPS Steuerung mit Touchscreen zuverlässig und einfach zu bedienen.



MEHR INFOS



## FPSI Casemaker

Die vollautomatische Produktionslinie für Wellpappschachteln

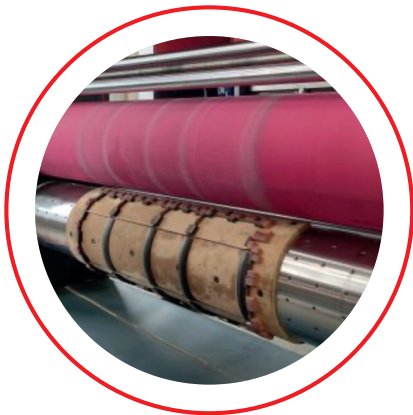
- Flexo-Printer-Inliner
- mit Rotationsstanze, Folder Gluer und Counter Ejector





## Lead Edge - Vakuum Anleger

- Normalbetrieb und Skip-Feed
- regelbares Unterdrucksystem
- Seitenanschlage und Hinteranschlag über SPS automatisch und motorisch verstellbar
- Frontanschlage manuell synchronisierbar



## Vollautomatische Rotationsstanze

- 360 Phasenkorrektur im laufenden Betrieb
- Registerbremse
- Abfallband



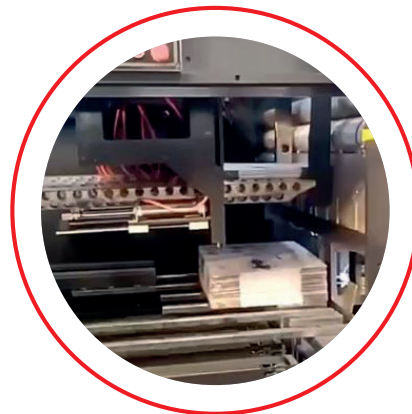
## Vollautomatisches Flexodruckwerk

- bis zu 6 Flexodruckwerke
- Vakuumtransport mit Schalldammung
- Klischee 6 - 8 mm mit Schnellwechselsystem
- 360 Phasenkorrektur im laufenden Betrieb
- Registerbremse



## Vollautomatisches Schlitzwerk

- Schachtelabmessungen digital und manuell verstellbar
- Kollisionsschutz
- 360 Phasenkorrektur im laufenden Betrieb
- Registerbremse
- Messerbreite 7 mm



## Folder Gluer mit Counter Ejector

- Welle: A, B, E, A/B, B/C, B/E
- mit Ausrichteinheit

