

## REIBANLEGER JOKER SERVO

Anleger für Spende- und Verleimungsanlagen, für präzises, positionsgenaueres Aufspenden.

### MERKMALE

Der Servoreibanleger JoKer Servo zeichnet sich durch sein intelligentes Steuerungskonzept und sein hochpräzises, synchrones Aufspenden im Durchlauf aus. Das Gerät kann problemlos auch von angelernten Kräften innerhalb kürzester Zeit prozesssicher bedient und justiert werden. Hier wurden die jahrelange Erfahrung und der Input von den Kunden und Anwendern konsequent umgesetzt.

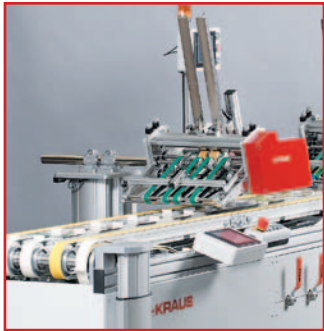


- Spendebreite 250 und 350 mm, Sonderbreiten sind problemlos möglich
- Reproduzierbare und einfache Feineinstellung der Produktdicke über Digitalanzeige
- Reproduzierbare und einfache Feineinstellung der Höhe in der Auslaufverlängerung
- Ergonomischer und stabiler Magazinschacht für einfache Befüllung
- Robuster Aufbau durch verstärkte Seitenplatten
- Bedienung über voll grafikfähigen Touchscreen
- SPS-Steuerung
- Leistungsstarker AC-Servomotor
- Saugmodul für Reibriemen über Ejektor
- Auslaufverlängerung mit Messerkantenübergabe für genaues Applizieren
- Startlichtschranke für Spendeimpuls
- Encoder für Geschwindigkeitssynchronisation mit Hauptmaschine
- Klappbare Auslaufverlängerung
- Stabile und vereinfachte Klemmung der Auslaufverlängerung



## REIBANLEGER JOKER SERVO

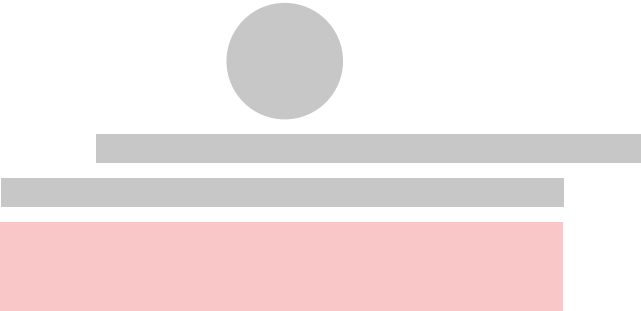
### TECHNISCHE DATEN



Abzugsgeschwindigkeit:	200 m/min.
Netzanschluss:	230 V / 50 Hz / 300 VA
Steuerung:	SPS-Steuerung
Produktdurchlass Luftspalteinstellung:	0 – 10 mm Standard
Formate:	min. 50 x 50 mm, max. 250 x 300 mm
Papierqualität:	min. 60 g/m <sup>2</sup> plano oder gefaltet, produktabhängig
Magazinierung:	600 mm
Positioniergenauigkeit:	+/- 1 mm

### OPTIONEN

Spendebreiten:	Sonderbreiten bis 1.050 mm
Auslaufverlängerung:	300 mm / 500 mm Sonderlängen und 90° möglich
Doppelblattkontrolle:	elektromechanische Ausführung oder mit Ultraschalltechnik
Schuppenzuführband:	500 mm - 3.000 mm in Abstufungen zu je 500 mm mit oder ohne vertikalem Magazinschacht
Sensorik:	Startlichtschranke und Niveauekontrolle
Anzeigen:	optische Anzeige mit verschiedenen Farben oder akustisches Signal
Untergestelle:	fahrbar, elektrische Höhenverstellung
Saugkammer:	mit Vakuumpumpe oder Venturiprinzip



### SONDERAUSFÜHRUNGEN

Gerne arbeiten wir das für Sie passende Konzept aus und bieten Ihnen die für Sie geeignete Lösung an. Sprechen Sie mit unserer Projektierungsabteilung über die Möglichkeiten.

