

Rill- und Perforiermaschine Morgana AutoCreaser PRO XW



Vollautomatische Rill- und Perforiermaschine für Offset- und Digitaldruck



Digital bedruckte Bogen sind sehr empfindlich und erfordern eine besonders schonende Weiterverarbeitung.

Beim automatischen Rillvorgang wird das Material schonend verdichtet, ein Aufbrechen der Papierfasern und Abplatzen des Toners wird dadurch wirksam verhindert. Alle Morgana Creaser arbeiten mit dem technisch optimalen Rillverfahren Rillbalken-gegen-Rillnut. Anders als beim rotativen Rillen presst hierbei ein polierter Rillbalken das Papier in eine massive Rillnut und vermeidet so das Dehnen der Papierfasern. Dadurch lässt sich Papier bis 400 g/m² mühelos, perfekt rillen.

Der intuitive 7-Zoll-SmartScreen steuert alle Hauptfunktionen des AutoCreaser Pro XW. Geben Sie einfach die Blattlänge ein (gängige Formate sind voreingestellt), berühren Sie die Falzart für das fertige Produkt (Wickelfalz, Zickzackfalz usw.) und drücken Sie die Starttaste. Der AutoCreaser Pro XW berechnet automatisch, wo die Rillungen sein müssen und setzt sie entsprechend ein. Kleinere Änderungen an der Rillposition können durch Berühren eines Pfeils in die entsprechende Richtung vorgenommen werden.

Ein alphanumerischer Speicher ermöglicht die Speicherung und Benennung beliebig vieler Aufträge. Dies erleichtert das Abrufen von Aufträgen erheblich, da Sie Ihren eigenen Auftragsnamen und Ihre eigenen Auftragsnummern zum Speichern verwenden können.



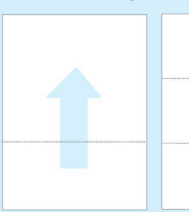


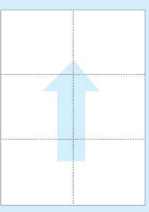
Rill- und Perforiermaschine

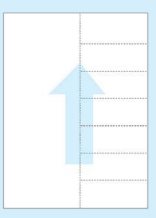
Morgana AutoCreaser PRO XW

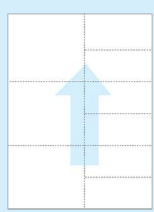


Perforationsbeispiele bei Einzug an der kurzen Kante mit optionalem Quer-Perforiermesser





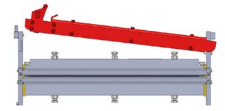




Diese Perforation benötigt zwei Durchgänge







Das EasyBlade-System ermöglicht einen einfachen, werkzeuglosen Ausbau und Wechsel des Perforier- und Rillwerkzeugs in weniger als 30 Sekunden.

Technische Daten:

Morgana	AutoCreaser PRO XW	
Zuführung	Flachstapelanleger	
Anzeige	großes Touchscreen-Panel	
Papierformate mm	min. 140 x 210	max. 500 x 700
Perforiermesser	Inline- und Querperforation	
optional	Querperforation, zweiter Rillbalken, verschiedene Rillbreiten	
Max. Anzahl Rillen	bis zu 16 Rillen/Perforationen pro Blatt	
Papierstärke	80 - 400 g/m²	
Geschwindigkeit	bis 8.500 A4 Bogen/Std. (eine Rille)	
Maße H x B x T mm	1224 x 1500 x 682	
Gewicht kg	166	
Anschluss V	230	



Genker Str. $10 \cdot 53842$ Troisdorf Telefon +49 (0) 2241-23417-30 Telefax +49 (0) 2241-23417-55 mail@mehringgmbh.de www.druckweiterverarbeitung.de