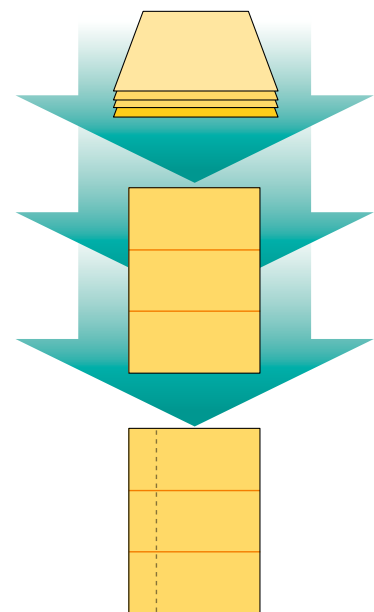


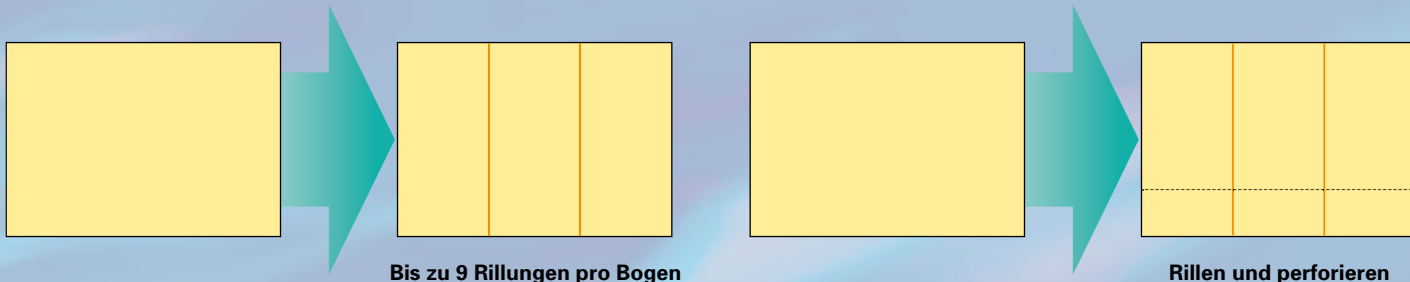


Die halbautomatische Rill- und Perforiermaschine für mittlere Auflagen



DER EINSTIEG IN DAS AUTOMATISCHE RILLEN UND PERFORIEREN

Schnell, variabel, exakt, professionell und zuverlässig.



Rillen für ein perfektes Erscheinungsbild

Bei dickeren und/oder vollflächig bedruckten Bogen ist das Rillen vor dem Falzvorgang meistens unumgänglich, um ein hochwertiges Endprodukt zu erhalten. Andernfalls besteht die große Gefahr, dass beim Falzen das Papier am Falzrücken bricht.

Die **DigiCreaser** ist eine halbautomatische Rill- und Perforiermaschine. Die Bogen werden von Hand zugeführt, die Positionierung, der Einzug und das Rillen der Bogen erfolgen automatisch. Die Rilltiefe des Rillbalkens kann angepasst werden. Bis zu 9 Rillungen pro Bogen sind möglich. Das maximale Papierformat beträgt 630 x 330 mm.

Die Bedienung erfolgt über Joystick und Display. Bis zu 6 individuelle Jobs können gespeichert werden. Ein Perforierrad mit 28 Zähnen zählt zur Standardausstattung. Das Tischmodell **DigiCreaser** kann optional mit einem Standfuß ausgestattet werden.



DigiCreaser
als Tischmodell



DigiCreaser mit
Standfuß (Option)

Wichtige technische Daten	DigiCreaser
Papiergewicht, max.*	400 g/m ²
Papierdicke, min./max.*	0,11 - 0,4 mm
Papierformat, (LxB), max.	630 x 330 mm
Rillabstand von vorderer Bogenkante, min.	25 mm
Rillabstand von hinterer Bogenkante, min.	20 mm
Rillungen pro Bogen, max.	9
Rilltiefe	einstellbar
Perforierrad (28 Zähne)	ja
Steuerung und Bedienung	Joystick und Display
Programmspeicher	6
Zähler	ja
Geschwindigkeit, max.*	4.500 Bogen/h (A4)
Abmessungen (HxLxB)	59 x 87 x 57 cm
Gewicht	57 kg
Optionen	
Schmaler Rillbalken	ja
Perforierräder, weitere	ja
Standfuß	ja

* abhängig von Material und Applikationen
(Technische Änderungen vorbehalten)

Ihr Partner vor Ort:



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