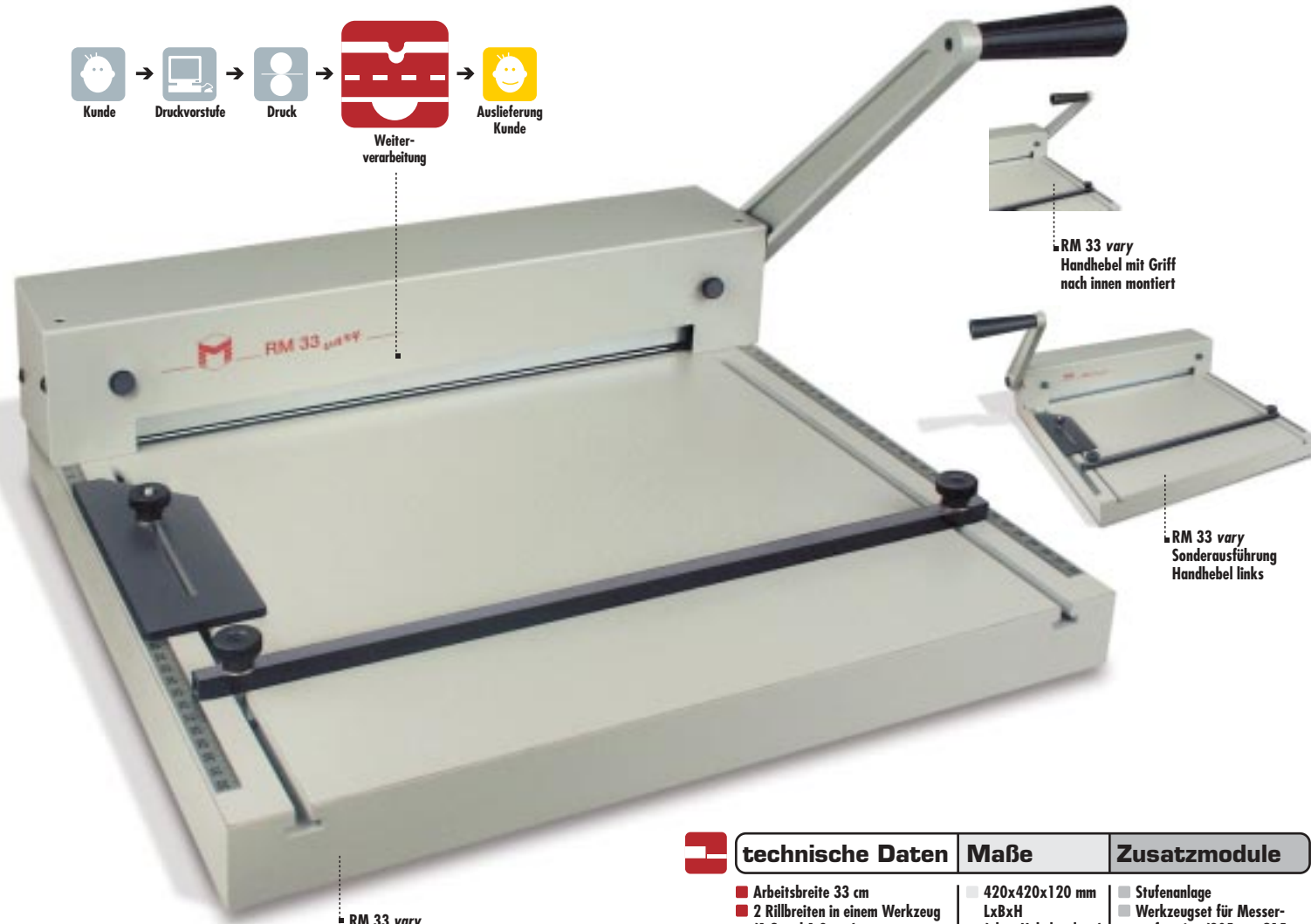
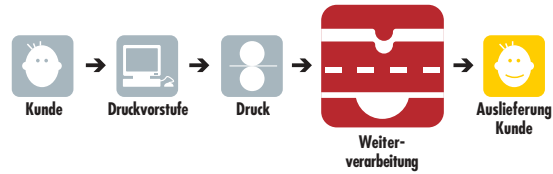


praktische Technik
zum Rillen –
ideal für Kleinauflagen

RM 33 vary
Rillen Perforieren Stanzen

Zeitersparnis durch
vielfältige Komponenten

RM 33 vary
Rillen Perforieren Stanzen



RM 33 vary
Grundausrüstung für 2 Rillbreiten
(1,2/1,8 mm), mit Parallel- und Seitenanschlag,
Arbeitsbreite 33 cm

technische Daten	Maße	Zusatzmodule
<ul style="list-style-type: none"> ■ Arbeitsbreite 33 cm ■ 2 Rillbreiten in einem Werkzeug (1,2 und 1,8 mm) ■ Parallelanschlag ■ Seitenanschlag 90°/45° (für Sonderbearbeitung) ■ 2 Maßskalen (mm-Einteilung) ■ rückfedernder Handhebel 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 420x420x120 mm LxBxH (ohne Hebelauslage) ■ Gewicht 10 kg 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stufenanlage ■ Werkzeugset für Messerperforation (305mm, 215 mm und 150 mm Perforierlänge) ■ Daumenlochstanzenwerkzeug für Kalender und Register ■ Messerschlitzz-Werkzeugset

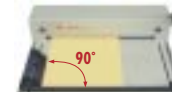
Einfach-Anschlag

Zur Grundausrüstung der RM 33 vary gehören für die Papieranlage

- ein **Parallel-Anschlag**, der mit Hilfe von Maßskalen (rechts und links) positioniert und mit 2 Rändelmuttern festgestellt werden kann,
- ein **Seitenanschlag** (Winkelanschlag), der in 45°-Anordnung Sonderbearbeitungen ermöglicht.



Parallelanschlag – über Maßskalen (rechts/links) einstell- und getrennt feststellbar



Seitenanschlag für 90°-Bearbeitung



Seitenanschlag für 45°-Bearbeitung (Sonder-Klappkarten, Eckenabriss u.a.)

Mehrfach-Anschlag

Die Zusatzeinrichtung **Stufenanlage** besteht aus mehreren Einzelblechen, die beliebig kombinierbar eingesetzt werden können. Der 3fach-Anschlag (Abb. rechts) kann z.B. mittels Parallel-Anschlag zum 4fach-Anschlag (für Mappen) ergänzt werden; für das Mehrfach-Rillen (z.B. für Wickelfalz) oder für das Perforieren von Abreiß-Streifen können die Einzelbleche auch hintereinander angeordnet werden.



Stufenanlage zur effektiven Mehrfachbearbeitung (z.B. Rillen von Mappen, Streifenabriss)

Nicht nur für
**Aufsteller
Klappkarten
laminierte Papiere
lackierte Drucksachen
Broschürenumschläge
tonerbasierte Digitaldrucke
Präsentationsmappen
Speisekarten,**

sondern auch für
**Abreißkarten
Kalender
Register u.a.**



Variabilität durch Einsatz verschiedener Werkzeuge

RM 33 vary
 Rillen Perforieren Stanzen

RM 33 vary
 Rillen Perforieren Stanzen

RM 33 vary
 Rillen Perforieren Stanzen

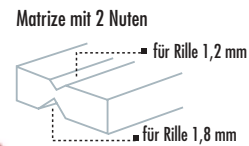
Die Rill-Funktion



Durch das **Rillen** (Einzelblatt-Bearbeitung) entsteht immer eine saubere Biegekante.

Zwei verschiedene Nutbreiten in der Matrize ermöglichen die optimale Anpassung der Rille an die Papierstärke.

Die Matrize kann mit wenigen Handgriffen ohne Entfernen der Verkleidung gedreht werden.

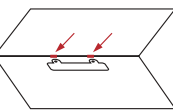


Die Stanz-Funktion

Mit einem **Fingerlochmesser** (20 mm) können **Daumenlöcher** für **Kalender oder Register** gestanzt werden (Papierstapel bis ca. 6 mm Höhe) z.B.:



Mit einem **Messerschlitz-Werkzeugset** ist das Schlitzzen von Feinkarton möglich. Ein Standardschlitzmesser gestattet das Schlitzzen von Mappen für Abheftvorrichtungen (8 cm, Abb.). Ein zweites Messer kann für Einzelschlitz beliebiger Länge (max. 15 cm) angepaßt werden.



Rillen
Perforieren
Stanzen

handlich
 praktisch
 preiswert



Professionelle Vielfalt

Die Perforier-Funktion

Zum **Perforieren** (Einzelblatt-Bearbeitung) dient ein Perforier-Set (Messerperforation in drei Längen).

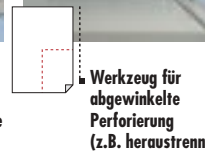
Die **30,5 cm-** bzw. die **21,5 cm-** Perforiereinrichtung werden mittig im Gerät positioniert (Perforation A4 längs/quer – Postkarte DIN lang – Eckenperforation).

Die **15 cm-**Perforiereinrichtung kann links oder rechts im Gerät positioniert werden (für heraus-trennbare A6-Postkarten).

Die Perforierlinien sind in 2 Zahnteilungen lieferbar:
 standard: 10 Zähne per inch
 fein: 16 Zähne per inch

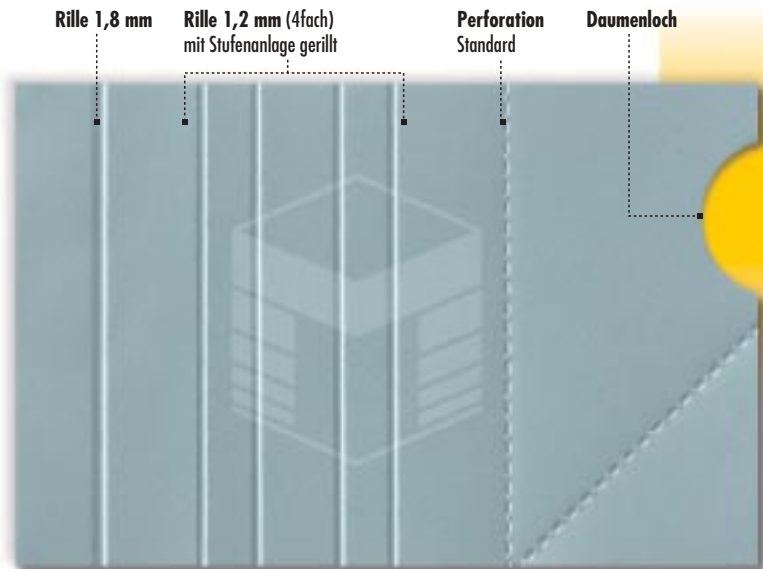


Werkzeug für rechtwinklige oder diagonale Perforierung



Werkzeug für abgewinkelte Perforierung (z.B. heraus-trennbare Postkarten)

Das Ergebnis



Ihr Fachhändler berät Sie gern

