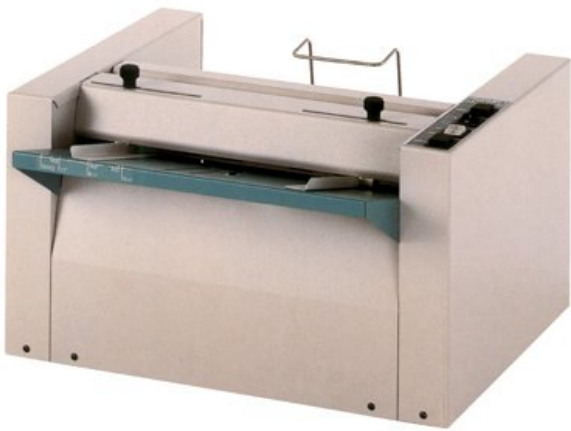


BROSCHÜREN- FERTIGUNG

KOMPLETT. ZUVERLÄSSIG. EFFIZIENT.

Qualität im Fokus:
NAGEL FOLDNAK 40, M2



WIR BRINGEN GEDRUCKTES IN FORM

NAGEL

NAGEL FOLDNAK 40.
Mittlere Auflagen. Hohe Qualität.

■ Ideal für Hausdruckereien und Copyshops: Der Nagel Foldnak 40 verarbeitet alle Papierqualitäten, bietet Eck- und Blockheftung und verarbeitet serienmäßig Ringklammern. Die Formate von CD bis A3-Überformat, mit allen Zwischenformaten, können mühelos gewechselt werden.

■ In Verbindung mit der Nagel Zusammentragmaschine oder Friktionstürmen anderer Anbieter produziert der Nagel Foldnak 40 bis zu 1.500 Broschüren pro Stunde. Zuverlässig. Exakt. Und in gewohnter Nagel-Qualität.



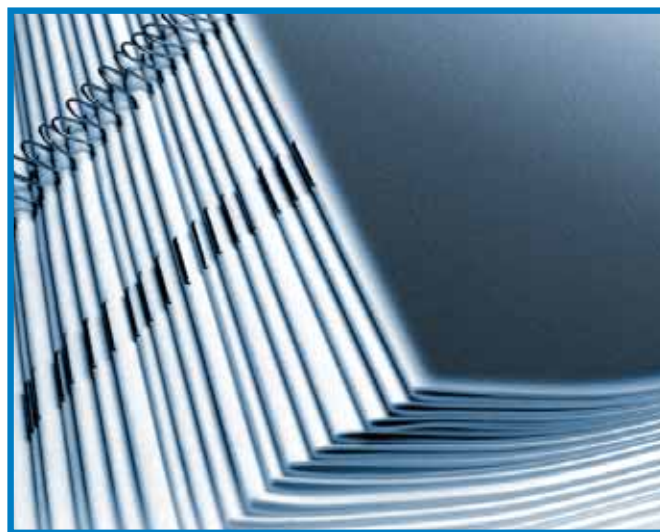
NAGEL
FOLDNAK 40.



NAGEL FOLDNAK M2.

NAGEL FOLDNAK M2.
Mit Booklets professionell präsentieren.

■ Der Bookletmaker Foldnak M2 lässt sich einfach per Knopfdruck bedienen und macht aus Offset- und Digitaldrucken im Format A5 bis A3 Überformat professionelle Broschüren serienmäßig mit Flach- und auch mit praktischen Ringklammern. Als weiteren Vorteil bietet der Foldnak M2 mit der integrierten Blockheftfunktion die Möglichkeit, dass durch einfache Umstellung wahlweise Broschüren oder Blöcke geheftet werden können.



Technische Daten

	FOLDNAK 40	FOLDNAK M2
Papierformate minimal/maximal (mm)	120 x 210, 325 x 450 DIN A5, DIN A4, DIN A3 SRA 3 und Kleinstformate US: Ledger, Letter, Legal	148 x 210, 330 x 448 DIN A5, DIN A4, DIN A3 US: Ledger, Letter, Legal
Broschürenumschlag	Karton oder festes Papier als Deckblatt	Karton oder festes Papier als Deckblatt
Max. Höhe der Papierlage (Broschüren)	2,5 mm (ca. 25 x 80 g)	1,5 mm (ca. 15 x 80 g)
Max. Höhe der Papierlage (Blocks/Eckheftung)	3 mm (ca. 30 x 80 g)	2 mm (ca. 20 x 80 g)
Max. Leistung (Satz/Stunden)	1.500	500
Rollständer	•	•
Bewegliche Umbieger	–	–
Mögliche Heftkopfpositionen (Abstände in mm)	4 (50 x 80 x 50)	4 (50 x 80 x 50)
Heftköpfe serienmäßig (max.)	2 (4)	2 (4) einfach aufstecken
Heftklammertypen	26/6, 26/8 S, Ri 26/6	26/6, Ri 26/6
Ringklammern		
Klammerkapazität Heftkopf	210	210
Heftkopf 5.000er Magazin	–	–
Elektrische Schuppenauslage	•	–
Auslagekorb	•	–
Eck-/Blockheftung	•	✓
Bandeinzug für erleicht. Handzuführung	•	–
Zusammentragmaschine online	•	–
Trimmer online	•	–
Automatische Glattstoßeinrichtung		–
Auflagenzähler	✓ rückstellbar	–
Automatische Auslösung		–
Anlagekontrolle		–
Magazinkontrolle		–
Fehlheftungskontrolle		–
Stromversorgung	230 V 50 Hz 0,3 kW	230 V 50 Hz 0,1 kW
H x B x T (cm) netto	ohne/mit Schuppenauslage 88 x 60 x 52 / 102	29 x 49 x 51

- ✓ Standard
- Option
- nicht vorhanden

Ein guter Schnitt mit dem NAGEL TRIMMER.

■ Die Broschüre erhält dadurch einen exakten Frontbeschnitt. Ihr Vorteil: Kein kostspieliger Personaleinsatz, schnellere Verarbeitung, keine Fehlbedienung und kein Zwischenstapeln. Nagel-Qualität macht sich bezahlt: Die obenliegenden Transportbänder laufen trichterförmig zu – selbst umfangreiche Broschüren werden störungsfrei zugeführt.

**Einzigartig:
NAGEL TRIMMER-Press-Station.**



NAGEL TRIMMER innen.

■ Der Bandnachlauf ist regelbar, damit der Frontbeschnitt exakt parallel zum Broschürenfalz erfolgt. Das Abpressen vor dem Beschnitt sorgt für flachliegende Broschüren mit scharfem Falz. Die Funktion des Abpressens macht den Trimmer in seiner Klasse einzigartig.

■ Die Bedienung ist denkbar einfach: Bei einer Formatumstellung muss nur die Beschnittposition eingestellt werden.

■ Der Nagel Trimmer lässt sich an Foldnak 8, Foldnak 40 und SP Plus Online anbinden und kann auch nachträglich noch in die Broschürenstraße integriert werden.

Trimmer Press-Station

Broschürenformate minimal/maximal	DIN A6, DIN A5, DIN A4
Max. Broschürendicke	5 mm (ca. 50 x 80 g)
Abpress-Station	✓
Regulierbarer Bandnachlauf	✓
Obenliegende Transportbänder	✓
Stromversorgung	230 V 50 Hz 0,6 kW oder 115 V 60 Hz 0,6 kW
Bypass-Modus	✓
H x B x T/ohne Schuppenauslage netto (cm)	87 x 55 x 96
Gewicht netto/verpackt (kg)	160/250

✓ Standard

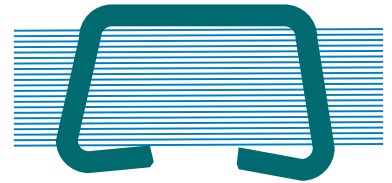
Qualität bis ins Detail: NAGEL Klammern.

■ Die perfekte Heftung rundet den Gesamteindruck ab. Alle Nagel-Klammern – ob Flachklammern oder Ringklammern – haben gleichmäßig gefräste, scharfe Meißelspitzen, die mit hoher Durchschlagskraft mühelos und sauber auch Karton, Leder, Textilien, Kunststoff und Holz heften. Die gleichmäßigen Spitzen garantieren eine exakte Klammerposition und somit zuverlässig gleichmäßige und gute Heftung der Broschüren. Der verwendete Spezialleim sorgt für zuverlässigen Zusammenhalt und vermindert den Verschleiß des Heftkopfes.

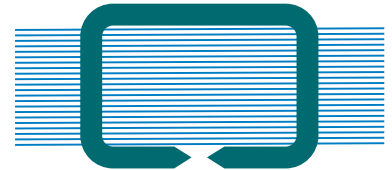


Heftergebnisse.

■ Bei stumpfen, ungleichmäßigen Klammerenden.



■ Nagel-Heftklammer mit Meißelspitzen.



Ring- und Heftklammern

optional



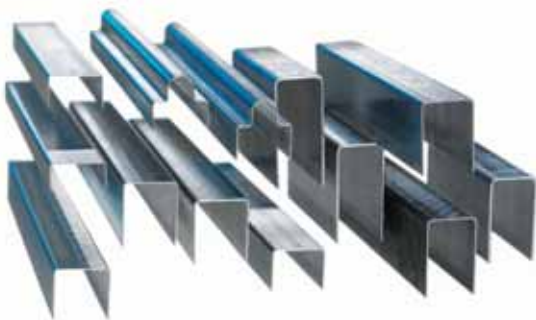
Klammersorte	26	Ri/26	24	Ri/24
Drahtstärke (mm)	0,45	0,45	0,60	0,60
Schenkellänge (mm) 6	○	○	○	○
Schenkellänge (mm) 8	○/●		○	○

○ verzinkter Eisendraht

● Stahldraht

Technische Daten

- Verzinkte Eisendrahtqualität.
- Optional Klammern aus Stahldraht für hohe Durchschlagskraft.
- Verschiedene Drahtstärken für alle buchbinderischen Ansprüche.
- Anspruchsvoller Herstellungsprozess für unterbrechungsfreien Maschinenlauf.
- Ringklammern in buchbinderischer Qualität.



mehring gmbh

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