

Neu!

Hub-Nutmaschine

<http://www.foellmer.com>
e-mail: foellmer@foellmer.com

**die Alternative zu den
Rotations-Modellen**

foellmer

Zum Nutzen von z. B. Digitaldrucken bestens geeignet

Tisch mit dem automatischen Friktionseinzug
Artikel-Nr. E21.0070.6

**Arbeitsbreite 350 mm
Max. Papierstärke 380 gm²**

Modell FH-35

Hub-Nutmaschine
Artikel-Nr. F21-0010-1



NUTEN – RILLEN – NUTEN – RILLEN

Obige Abbildung zeigt die Hub-Nutmaschine (Artikel-Nr. F21-0010-1) mit dem automatischen Friktionseinzug (Artikel-Nr. E21.0070.6). 100 Programme mit jeweils 100 Nutpositionen je Programm stehen zur Verfügung.

Der Einsatz des Friktionsanlegers rechnet sich besonders vorteilhaft bei größeren Auflagen. Max. Stapelhöhe in der Anlage 35 mm je nach Materialbeschaffenheit.

Bestmögliche Funktion ist durch die qualitativ hochwertige Verarbeitung der Maschine gewährleistet.

Technische Daten ➤

Für jeden Einsatz haben wir die richtige Maschine



Technische Daten

Neu!

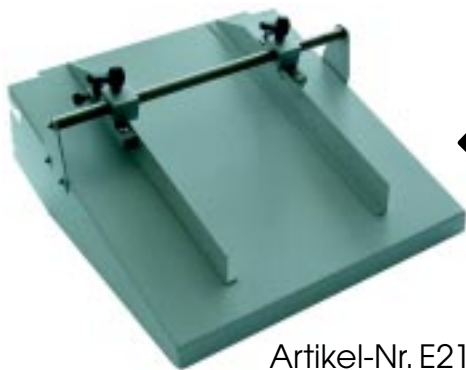
Hub-Nutmaschine

Modell FH-35 F21-0010-1

Arbeitsbreite zum Nuten: 350 mm, Arbeitslänge max. 500 mm,
min. Nutabstand 2 mm, max. Nutabstand 500 (1000) mm,
max. Leistung pro Stunde: 1.800 Blatt DIN A 4 bei einer Nute,
max. Papierstärke: 380 gm²,
Maschinenmaße in cm: Länge 118 x Breite 66 x Höhe 40,
Gewicht: netto 55 kg.
Motor: 230 V, 50/60 Hz, 2,0 kW.
Komplett mit einem Werkzeug für Nutungen bis 380 gm².
Nutbreite 0,5 und 0,8 im Standard.

Größere Nutform auf Anfrage.

- Für kleinere Auflagen und bei besonders empfindlichem Material
- empfehlen wir die manuelle Bogenanlage mit der
- automatischen Zuführung zur Nuteinheit.



← **Tisch zu Modell FH-35**
Version Handanlage

Artikel-Nr. E21.0071.6