

# Multinak FS

## Mehrwert durch professionelle Endverarbeitung

Die Multinak Doppelheftkopfmaschinen sind besonders wirtschaftlich bei häufig wechselnden Auflagen von Blocks und Broschüren. Aufgrund ihrer Vielseitigkeit und Langlebigkeit gehören sie zur Grundausstattung im grafischen Betrieb. Der Antrieb der Multinak FS erfolgt über ein Fußpedal, das sich leichtgängig bedienen lässt.



NAGEL-Multinak FS mit Fußbetrieb für Sattelheftung

## Robuste Heftköpfe

Die NAGEL-Multinak FS verfügt über zwei Präzisionsheftköpfe mit verstellbarem Abstand von 80 mm bis 155 mm. Sie heftet Blocks und Broschüren von zwei bis ca. 270 Blatt. Für besonders dicke Blocks (über 15 mm bis 27 mm) sind optionale Heftköpfe lieferbar (Heftköpfe B). Broschüren, die ungelocht in Ordner abgelegt werden sollen, können mit Original NAGEL-Ringklammern geheftet werden. Bewegliche Umbieger legen die Klammerschenkel flach und eng an das Heftgut an.

Der schwenkbare Arbeitstisch erlaubt den schnellen Wechsel zwischen Broschüren und Blockheftung. Eine optional lieferbare Tischverlängerung mit Anschlagleiste vereinfacht das Handling von großen Formaten, wie z.B. bei Kalenderheftungen oder bei der Verarbeitung von DIN A3-Formaten.

Der Lieferumfang für Kleinformate bei der Broschürenheftung umfasst spezielle Niederhalter: Sie halten die Broschüren fest und verbessern die Zentrierung. Die Multinak Doppelkopfheftmaschinen arbeiten sehr geräuscharm und zuverlässig im Dauerbetrieb. Sie garantieren zertifizierte Sicherheit nach CE.

## Technische Daten

	NAGEL-Multinak S	NAGEL-Multinak FS
Anzahl der Heftköpfe	2	2
Abstand verstellbar	80 – 155 mm	80 – 155 mm
Broschüren	ab 2 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )	ab 2 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Blocks bis ca.	270 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )	270 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Heftklammerlänge (mm)	6 – 18	6 – 18
Heftklammersorten	24 / 26	24 / 26
Ringklammern	✓	✓
Niederhalter für Kleinformate	✓	✓
Zusatz Tisch für große Formate mit Anschlagleiste	•	•
Heftköpfe B für Blöcke bis ca. 270 Blatt	•	•
Heftklammerlängen (mm)	6 – 30	6 – 30
Heftklammersorten	50 / B 50	50 / B 50
Antrieb (wahlweise)	230 V, 50 Hz / 400 V, 50 Hz	Fußbetrieb
Zertifiziert nach	CE	CE
Gewicht netto / verpackt (kg)	100 / 111	62 / 75
H x B x T betriebsbereit (cm)	110 x 60 x 75	128 x 60 x 75
H x B x T verpackt (cm)	130 x 75 x 75	150 x 75 x 75

✓ Standard      • Option

# Multinak S

## Doppelheftkopfmachine mit elektrischem Antrieb

Der Antrieb macht den Unterschied zwischen der Multinak S und der Multinak FS. Die Multinak S besitzt einen elektrischen Antrieb und lässt sich über einen Fußschalter leicht bedienen. Ihre beiden Heftköpfe können auch mit einem Abstand von 80 mm bis 155 mm verstellt werden.

### ■ Zuverlässigkeit

Durch ihre robuste Bauweise und lange Lebensdauer ist die Maschine für den Dauerbetrieb ausgelegt. Ihr Spezialgetriebemotor macht sie geräuscharm.

### ■ Vielseitig

Die Heftköpfe sind für verschiedene Heftklammersorten umrüstbar, auch für Ringklammern. Für Blocks bis 27 mm Stärke und dicke Broschüren sind die Heftköpfe B als Option lieferbar, die die Heftklammersorte 50 verarbeiten. Für dünneres Heftgut bis zu 150 Blatt können die Heftköpfe A und die Klammersorten 24 und 26 sowie Ringklammern eingesetzt werden.

### ■ Arbeitstisch

Der schnelle Wechsel von Block- auf Broschürenheftung funktioniert durch einfaches Kippen des Tisches. Für große Formate ist ein Zusatztisch mit Anschlagleiste optional lieferbar.

### ■ Umbieger

Bewegliche Umbieger legen die Heftklammerschenkel flach und eng an das Heftgut an. Das Ergebnis: besonders haltbare und wenig auftragende Heftungen.

### ■ Verschleißteile

Alle Verschleißteile sind vom Anwender leicht auswechselbar – ein Kundendienstesatz ist nicht erforderlich.



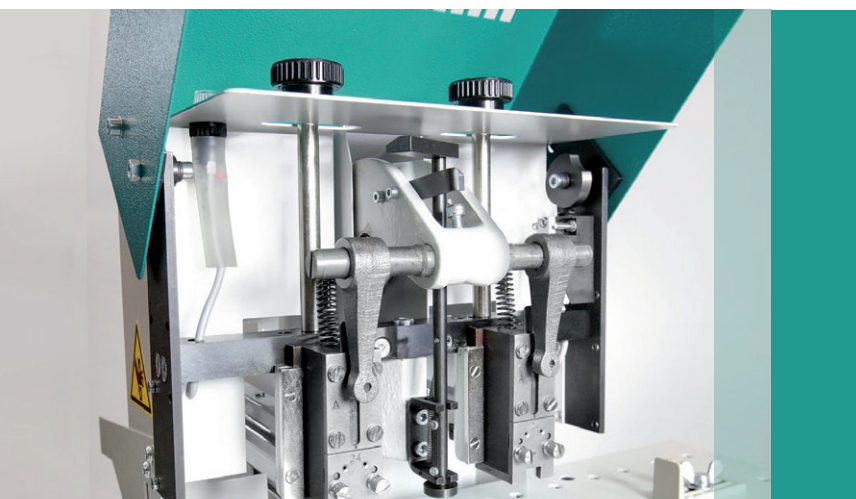
*NAGEL-Multinak S mit verstellbarem Tisch für Block- und Broschürenheftung*

### ■ Arbeitssicherheit

Schutzvorrichtungen garantieren zertifizierte Sicherheit nach CE.

Alle Heftmaschinen von NAGEL bestechen durch ihre Vielseitigkeit und Funktionalität.

*NAGEL-Multinak Heftköpfe*



*NAGEL-Multinak Blockheftung*

