

Nummeriermaschine

Morgana FSN II / Numnak



Rotationsnummeriermaschine mit Saug-/Blasluftanleger für maximal 7-fach Sätze. Nummerierung mit gleichzeitiger Perforation, Rillung oder Schlitzung in einem Durchgang möglich.



- Minimaler Abstand von Nummerierwerken auf demselben Sitzring:
Gradsteller: 50 mm / Quersteller: 73,5 mm
- Maximaler Abstand von Nummerierwerken auf demselben Sitzring:
Gradsteller: 365 mm / Quersteller: 354 mm
- Mindestabstand benachbarter Nummerierwerke:
Gradsteller: 62 mm / Quersteller: 48 mm
- Nummerieren, Perforieren, Rillen oder Schlitzen in einem Durchgang
- Saug-/Blasluftanleger mit Zufuhr von der Unterseite des Stapels, dadurch ist Nachladen während der Produktion problemlos möglich



Nummerierwerke, Gradsteller und Quersteller

Technische Daten:

Morgana	Numnak FSN II
Papierformat in mm	min. 210 × 125 / max. 460 × 460
SD-Sätze	min. 56 g/m ² / höchstens 7 Blatt
Geschwindigkeit	max. 9.000 Takte/Std.
Nummerierwerke	max. 8 Nummerierwerke
Maße in mm (L×B×H)	970 × 730 × 1115
Gewicht	138 kg
Anschluss	230 V

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