

Perforier- und Biegemaschine PD 70/75



Die Maschine ist für verschiedene Perforierarten – Papier, Kunststoff, Gummi, CTP-Platten (Metallblätter) und zum Biegen bestimmt. Sie ist für kleinere Buchbinder- und Druckereibetriebe geeignet und dient in großen Betrieben als Ergänzung zur automatischen Maschinen für kleine Aufträge, evtl. als Reserve. Die Maschine ist außerordentlich zuverlässig, wartungsfrei, mit einem kostensparenden Betrieb, die Bedienung ist leicht und gefahrlos. Die robuste Gusskonstruktion garantiert eine Betriebszuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer. Die Maschine ist stark variabel im Bereich der Stanzen- und Biegewerkzeugen und erhöht bedeutend die Maschineneigenschaften.

Technische Angaben :

Maximale Maschinenleistung:	120 Hübe/min
Maximale Länge der Perforierung:	700 mm
Nadeldicke:	1-6 mm Standard, es gibt auch größere Nadel- dicken, evtl. 4x4 mm, 3x8 mm u.a.
Höhe des Arbeitsraumes (Schlitze):	2,5 mm
Fläche des Arbeitstisches:	900 x 450 mm
Höhe der Arbeitsfläche:	950 mm
Bodenfläche der Maschine:	900 x 980 mm
Maschinengewicht:	320 kg
Elektromotor:	3 AP 90 S-4, per 1420 U., 3 + PEN 50 Hz 380 V
Maschinenleistung:	1,1 kW
Abmessungen: (W x L x H)	900 x 980 x 1200 mm
Geräuschentwicklung am Arbeitsplatz der Bedienung:	66 dB (A)

