



Postfach 10 19 68 · D-75119 Pforzheim
Tel. +49 (0) 72 31 31 16 23
Fax +49 (0) 72 31 31 16 31
E-Mail info@stempelcity.de
Internet www.stempelcity.de



PERNUMA OFFICE Z Elektrische Zahlen-Perforiermaschine

Diese Maschine ist standardmäßig mit 6 Zahlenrädern ausgestattet.

Je nach Schriftgröße können auch mehr als 6 Räder in die Maschine eingebaut werden. Die max. Abdrucklänge beträgt 80 mm.

Die 12-teiligen Räder sind wahlweise mit den Ziffern von 0 - 9 sowie einem Leerfeld und einem Zeichen Ihrer Wahl oder auch mit Buchstaben erhältlich.

Die gewünschte Zahlen- oder Buchstabenkombination wird mit einem Steckstift eingestellt. Bedingt durch die kleinen Räder können diese jeweils nur um ein Zeichen weitergestellt werden.

Das Modell OFFICE Z kann auch zum Perforieren eines Datums genommen werden, Abdruck z.B. "31.12.02".

Der Perforiervorgang wird durch seitlich angebrachte Druckknöpfe ausgelöst. Der Hauptschalter befindet sich auf der Rückseite der Maschine.

Die Standard-Schriftgrößen betragen 5,5; 6,5; 7; 8,5 oder 10 mm (4 x 6 Punkte).

Die Maschine ist mit einem leicht auswechselbaren Blockschnitt ausgestattet. Die Einfuhrtiefe beträgt 42 mm.

Je nach Stellenanzahl können bis zu 20 Blatt 70 g Papier in einem Arbeitsgang gekennzeichnet werden.

Die Einfuhrhöhe beträgt 2 mm.

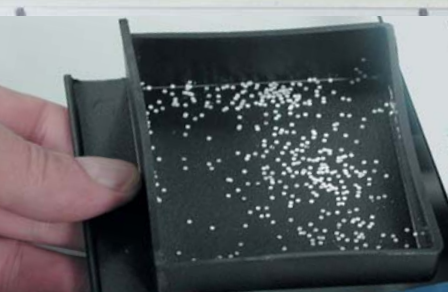
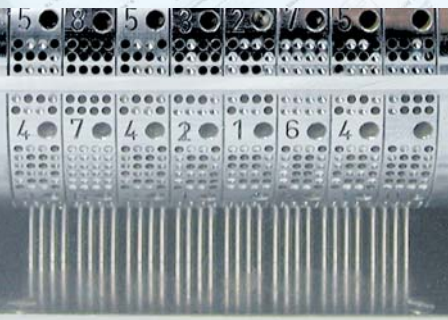
Die Maschine kann optional sowohl mit einem Fußschalter als auch mit einem Sicherheitsschloss geliefert werden.

Wichtig

Bei Erteilung eines Auftrages geben Sie uns bitte bekannt, wo auf den Formularen die Perforation erfolgen soll, damit der Abdruck leserichtig erscheinen kann.



Bergmannstrasse 10
 88471 Laupheim/Deutschland
 Fon +49 (0)7392/97 25-0
 Fax +49 (0)7392/97 25-50
 Email info@pernuma.de
 Web www.pernuma.de



PERNUMA OFFICE Z

Elektrische Zahlen-Perforiermaschine

Technische Daten

PERNUMA OFFICE Z

Stromart	230 V/50 Hz (Gleichstrom) Sonderspannungen möglich
Einfuhrtiefe	42 mm
Maschinenabmessungen	(T) 31,5 cm (B) 15,4 cm (H) 29,0 cm
Verpackungsabmessungen	(T) 54,0 cm (B) 39,0 cm (H) 33,0 cm
Gewicht netto	18 kg
Gewicht brutto	20,5 kg

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Schrifthöhe 6,5 mm, Ø Nadel 0,8 mm

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Schrifthöhe 8,5 mm, Ø Nadel 0,9 mm

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Schrifthöhe 10 mm, Ø Nadel 1,1 mm