



### PERNUMA PERFOSET EX/L

Elektrische Loch-Entwertungsmaschine für Papierstapel bis zu 20 mm Stärke. Markiert bis zu 200 Blatt Papier innerhalb von 2 Sekunden

**Zum fälschungssicheren Markieren oder Entwerten von Ausschreibungsunterlagen, Belegen, Submissionen etc.**

PERFOSET EX/L ist eine sehr robuste elektrische Loch-Entwertungsmaschine für den Bürobetrieb. Entwickelt für höchste Anforderungen, kommt sie dort zum Einsatz, wo große Mengen an Dokumenten bearbeitet werden müssen.

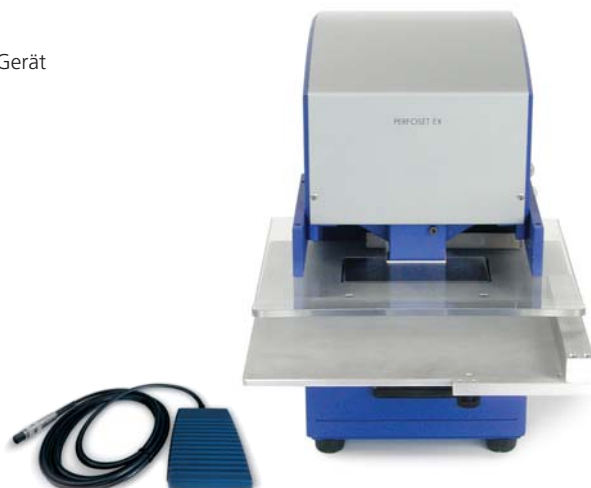
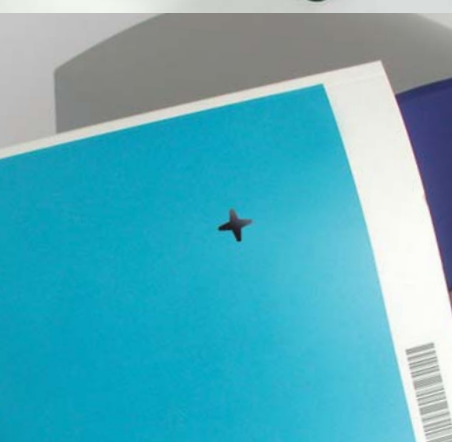
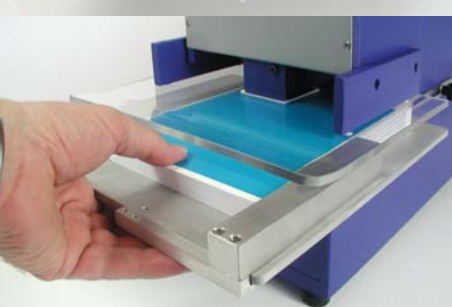
Bis zu 200 Blatt 70 g/m<sup>2</sup> Papier können in einem Arbeitsgang innerhalb von 2 Sekunden ohne jeglichen Kraftaufwand mühelos und schnell mit einem Lochzeichen von 8 mm Ø gekennzeichnet werden. Dies entspricht einem Papierstapel von ca. 20 mm Höhe. Die Auslösung erfolgt durch den Fußschalter.

Sie haben die Wahl zwischen 13 Symbolen; das gewählte Lochzeichen wird fest in das Gerät eingebaut.

Die Maschine wird serienmäßig mit je einem verstellbaren Tiefen- und Seitenanschlag ausgestattet, damit die Lochung immer genau an derselben Stelle auf den Formularen vorgenommen werden kann.

Die Einfuhrtiefe beträgt ca. 62 mm.

Durch das standardmäßig eingebaute Sicherheitschloss wird verhindert, dass unbefugte Personen mit der Maschine arbeiten können.





## PERNUMA **PERFOSET EX/L**

Elektrische Loch-Entwertungsmaschine für Papierstapel bis zu 20 mm Stärke.  
Markiert bis zu 200 Blatt Papier innerhalb von 2 Sekunden.

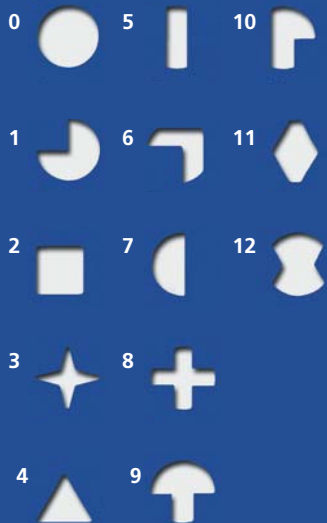
### Technische Daten

#### PERNUMA **PERFOSET EX/L**

Motor	230 V / 50 Hz andere Spannungen auf Anfrage
Einfuhrtiefe	ca. 62 mm
Lochstempel	fest eingebaut
Lochzeichen	13
Lochdurchmesser	8 mm
Leistung	ca. 200 Blatt 70 g/m <sup>2</sup> Papier
Verstellbare Anschläge	serienmäßig
Gewicht netto / brutto	ca. 26 kg / 37 kg
Maschinenabmessungen	53 x 26 x 33 cm
Verpackung	Kiste
Verpackungsabmessungen	ca. 60 x 40 x 50 cm

### Mögliche Zusatzausstattungen

- Hubzähler  
(zählt die vorgenommenenLochungen)
- feste oder besondere Anschläge
- Untergestell



Hubzähler



PERFOSET EX/L  
auf Untergestell