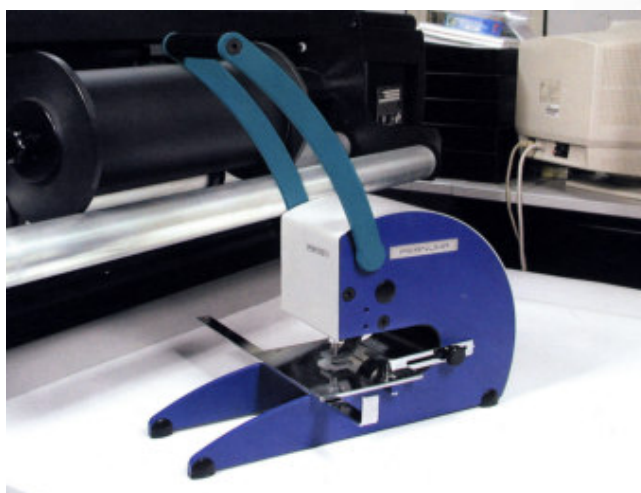


MANUELLE LOCHGERÄTE PERFOSET L

PERFOSET L

Manuelle Loch-Entwertungsgeräte zum Markieren, Sichern, Kennzeichnen und/oder Entwerten von Belegen, wie bspw. Ausschreibungsunterlagen, Ausweisen, Sparbüchern oder Scheckkarten.

Christian-Wehner-Straße 18
 09113 Chemnitz
 Tel.: 0371/5 20 94-0
 Fax: 0371/5 20 94 52
 Internet: www.bsbanktechnik.de
 E-Mail: info@bsbanktechnik.de



PERFOSET I/L

PERFOSET I/L

mit einer Einfuhrtiefe von ca. 75 mm und einer max. Leistung von ca. 50 Blatt 70 g Papier, was einem Papierstapel von 5 mm Höhe entspricht. Der Lochdurchmesser beträgt standardmäßig 8mm. Das gewünschte Zeichen ist fest eingebaut.

PERFOSET II/L

mit einer Einfuhrtiefe von ca. 110 mm und einer Leistung von ca. 60 - 80 Blatt 70 g Papier, was einem Papierstapel von 8 mm Höhe entspricht. Der Lochdurchmesser beträgt standardmäßig 12mm. Wird das Gerät mit einem unserer Standardlochzeichen in 8 mm Durchmesser ausgerüstet, können 100 Blatt 70 g Papier in einem Arbeitsgang gekennzeichnet werden, was einem Papierstapel von 10 mm Höhe entspricht - Das gewünschte Zeichen ist fest eingebaut. Damit die Lochung immer genau an derselben Stelle auf den jeweiligen Belegen vorgenommen werden kann, werden die Geräte serienmäßig mit je einem verstellbaren Tiefen- und Seitenanschlag ausgerüstet.

Gegen Aufpreis können sie auch gefertigt werden:

- mit einem Sonderzeichen (Hierzu benötigen wir von Ihnen eine Skizze),
- mit einem Euroloch zum Stanzen von Blisterverpackungen,
- als Kerbgeräte mit festem Tiefen- und verstellbarem Seitenanschlag,
- mit einem Sicherheitsschloss, um zu verhindern, dass unbefugte Personen mit dem Gerät arbeiten können.

PERFOSET II/LA (auf Anfrage)



Technische Daten	PERFOSET I/L	PERFOSET II/L	PERFOSET II/LA
■ Standard-Lochdurchmesser	8 mm	12 mm	8 mm
■ Leistung (Blatt g/m ²)	50 Blatt	60 - 80 Blatt	100 Blatt
■ Einfuhrtiefe	75 mm	110 mm	50mm
■ Gewicht netto	5,8 kg	11,2 kg	11,2 kg
■ Gewicht brutto	6,7 kg	12,5 kg	12,5 kg
■ Verpackungsabmessungen	430 x 340 x 200 mm	520 x 330 x 230 mm	520 x 330 x 230 mm