



## PERNUMA EMBOSET Elektrische Prägemaschine

**Diese elektrische Trockenstempel-Prägemaschine wurde speziell für den Bürobetrieb konstruiert. Es können geprägt werden: Papier, Karton, dünne Pappen, Ausweise, Fotos usw.**

**Die EMBOSET kann Prägestempel bis zu einem Durchmesser von 51 mm aufnehmen.**

Die Positionierung der Prägung auf dem Prägegut kann durch einen verstellbaren Tiefenanschlag bestimmt werden. Der maximale Abstand vom Papierrand beträgt ca. 70 mm.

Der Prägevorgang wird durch eine seitlich angebrachte Drucktaste ausgelöst. Auf Wunsch kann ein Fusschalter mitgeliefert werden.

### Auswechseln der Prägestempel

Der Prägekopf der Maschine kann hochgeklappt werden, dadurch wird das Auswechseln der Stempelgarnitur wesentlich vereinfacht. Der Prägedruck kann durch eine Feinjustierung optimal der zu prägenden Materialdicke angepasst werden.

### Ober- und Unterstempel

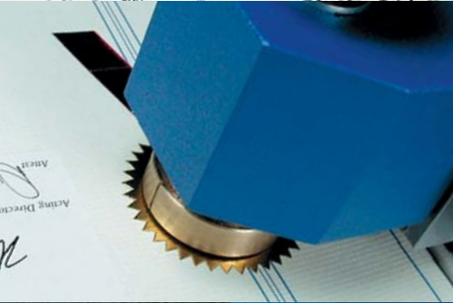
Die Qualität einer Prägung hängt vor allem von der Qualität der Prägestempel ab. Deshalb werden PERNUMA-Prägestempel ausschliesslich aus Messing oder Stahl gefertigt und von Hand graviert.

Der Kunststoff-Unterstempel wird in einem Spezialverfahren dem Oberstempel angepasst.

Auf Wunsch kann jede Prägemaschine mit einer Stempelgarnitur (Ober- und Unterstempel) geliefert werden.

### Sicherheitsschloss

Um eine unbefugte Benutzung der Prägemaschine zu verhindern, ist die EMBOSET mit einem Sicherheitsschloss ausgestattet.





## PERNUMA **EMBOSET** Elektrische Prägemaschine

### Technische Daten

### PERNUMA **EMBOSET**

Motor	
Stromart	230 V / 50 Hz, Sonderspannungen möglich
Motorleistung	0,12 KW / 120VA
Dicke des Oberstempels	10 mm
Dicke des Unterstempels	5 mm
Prägestempel Ø maximal	51 mm
Einfahrtiefe	ca. 70 mm
Prägehub	5 mm
Grundausrüstung	Auslösung mittels Druckknopf Kontrolllampe (grün) Sicherheitsschloss Tiefenanschlag Fußschalter (optional)
Gewicht netto / brutto	ca. 15,5 kg / 17 kg
Maschinen-Abmessungen	ca. 26,0 x 27,5 x 26,5 cm
Verpackung	Karton
Verpackungs-Abmessungen	ca. 35 x 32 x 37 cm

