

## Nadelpräger

*Eine Klasse besetzt!*



**Der innovative Multifunktionspräger:**

- \* **All-In-One Kompaktbauweise:**  
platzsparend, professionell und einfach
- \* **PC-gesteuert**
- \* **PC-unabhängiges Prägen ebenfalls möglich**
- \* **Logos & Grafiken**
- \* **Datum & fortlaufende Nummerierungen mit Pre- u. Suffix**
- \* **Große Auswahl an Schriftarten**
- \* **Linear-, Rund- und Winkelsatz**
- \* **Beschriftungsfeld 100x50mm**
- \* **Optional auch als "portable Version" erhältlich**
- \* **Perfekte Ergebnisse**

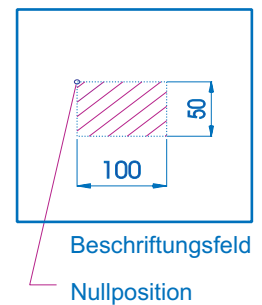
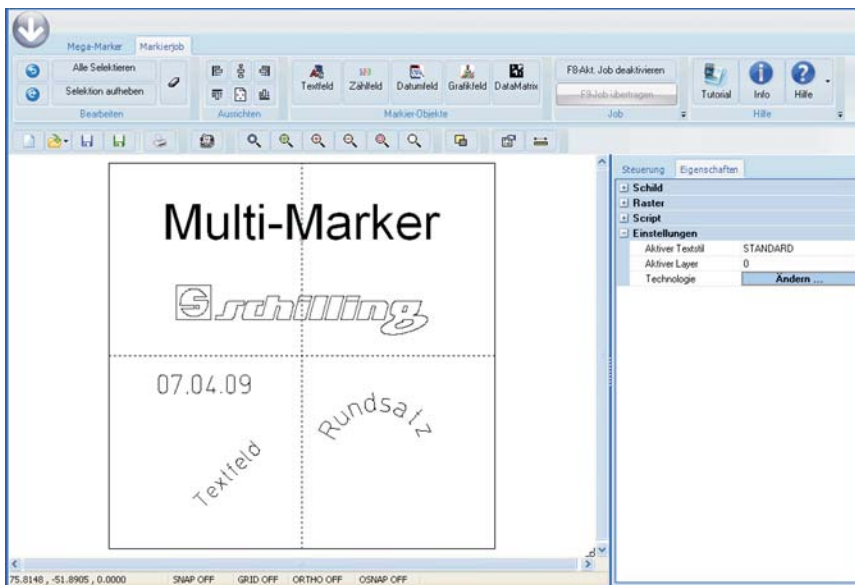


Beschriftungsfeld x / y	100 x 50 mm
Höhenverstellung	310 mm
Schreibgeschwindigkeit	von 1 mm/s bis 50 mm/s, 1 Zeichen/s 3 mm Höhe
Verfahrgeschwindigkeit	max. 80 mm/s
Schrittauflösung	0,1 mm, auf beiden Achsen
Zeichenhöhe	ab 1 mm frei skalierbar
Prägefrequenz	0 - 100 Hz
Prägetiefe	einstellbar
Höhenausgleich der Nadel	max. 5 mm
Luftbedarf	200 l/min
Betriebsdruck	max. 6 bar
Abmessungen (LxBxH;mm)	
Markierkopf	149x198x173
Ständer u. Grundplatte	380x260x680
Gewicht in kg (ca.)	
Markierkopf	4,6
Ständer u. Grundplatte	8,8
Versorgung	90-265VAC 50/60 Hz
Arbeitsspeicher	1 MB Flash / 1 MB RAM
Zeichensatz	DIN 1451m, weitere auf Anfrage
Formate	Text linear, Winkel- und Rundsatz, Datum, fortl. Nummerierung, mit Pre- u. Suffix Funktion
Leistungsaufnahme	20 VA

## Prägerzubehör

### Software "Schillmarker 2"

Neue grafische Benutzeroberfläche für einfachste Handhabung



### Tragbare Ausführung

(optional)

Mit Handgriffen und  
Grundplatte mit Prisma