

Sehr schnell

Robust

Tiefe Markierung

Großes Beschriftungsfeld

Elektromagnetisch (keine Druckluft)

# PortaDot 130-30E



## PortaDot™-Tragbarer Nadelpräger

Marktronic™ PortaDot™ 130-30E

Tragbarer und kraftvoller Nadelpräger zum kennzeichnen von Komponenten mit einer tiefen Markierung. Mit dem robusten Mechanismus und dem Metallgehäuse ist dieser Nadelpräger ideal für industrielle Anwendungen geeignet.

Elektrischer Solenoid (keine Druckluft) und großes Beschriftungsfeld

### Standard Ausstattung

2D Data Matrix Markierung, Seriennummern, Fahrwerk VIN Markierung, Zeit und Datum Markierung, Schicht- und Chargennummern, Teile Identifizierung, u.v.m.



## Technische Daten

**Beschriftungsfeld:** 130mm x 30mm

**Graviernadel:** 50mm

**Schrifthöhen:** 0.30mm - 99.9mm in Schritten von 0.30mm

**Schriftarten:** 5 x 7, 7 x 9, Varidot, OCR fonts

**Gewicht:** Markiergerät: 5kg Steuergerät: 10kg

**Elekt. Anschluss:** 220 50Hz, 110v 60Hz



### Robust und Schnell

- Professionelles Design für industrielle Anwendungen
- Robuste Komponenten in einem Metallgehäuse
- Sehr schnell und akkurat
- Drehmomentstarke Motoren und präzisions Gewindespindeln

### Kraftvoller Elektromagnetischer Nadelpräger

- Rein Elektrisch – keine Druckluft
- Permanent tiefe Markierung
- Hohe Beständigkeit der Markertiefe
- Volle Kontrolle für die Anzahl der Punkte pro Zeichen
- Markiert die meisten Materialien bis 62HRc
- Leiser als pneumatische Markiergeräte

### Hervorragende Markierqualität

- Beste Lesbarkeit der Markierung von Zahlen und Buchstaben
- Präzise Markierung von Firmenlogos
- Exzellente Data Matrix Markierung und Lesbarkeit

### Hohe Flexibilität

- Beschriftungsfeld bis 130x30
- 3 Meter Anschlusskabel
- Umbaubar zur Standmaschine

### Controller und Schnittstellen

- Controller Typ 4000 mit Touchscreen
- Kein separater PC notwendig
- Großer kontrastreicher Bildschirm erlaubt eine Markievorschau
- 2 x RS232, Ethernet TCP/IP (optional) und Digital I/O Ports
- PC Windows Software möglich



### Software

- Gerade, Winkel und Bogenbeschriftung, Data Matrix
- Logo Markierung - PLT Files
- Seriennummern, Datum/Zeit Markierungen
- Wählbare Schriftart, Schriftgröße und Schlagkraft

### Einfache Handhabung

- Bedienerfreundliche Software reduziert das Bedienertraining
- Software ist im Kontroller geladen



### Optionen

- Säulengestell
- 6 Meter Anschlusskabel
- Barcode Lesegerät
- TCP/IP Ethernet Netzwerk Port
- Elektromagnetischer Halter

Vertrieb Schweiz und FT-Liechtenstein:

**Hans Wittich Service + Verkauf GmbH - Kirchstrasse 17 - CH-8274 Gottlieben**

Fon: +4171 666 80 30 | Fax: +4171 666 60 99 | [www.wittich.ch](http://www.wittich.ch) | [info@wittich.ch](mailto:info@wittich.ch)