

Sehr schnell

Robust

Tiefe Markierung

Großes Beschriftungsfeld

Elektromagnetisch (keine Druckluft)

WITLICH
surface technologies

PortaDot 130-30E



PortaDot™: Tragbarer Nadelpräger

Marktronic™ PortaDot™ 130-30E

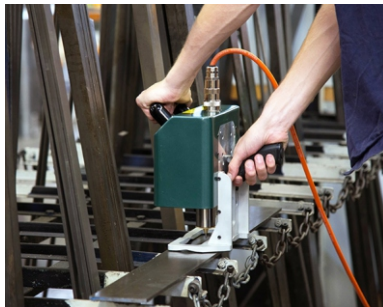
Tragbarer und kraftvoller Nadelpräger zum kennzeichnen von Komponenten mit einer tiefen Markierung. Mit dem robusten Mechanismus und dem Metallgehäuse ist dieser Nadelpräger ideal für industrielle Anwendungen geeignet.

Elektrischer Solenoid (keine Druckluft) und großes Beschriftungsfeld

Standard Ausstattung

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

intelligent marking solutions



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 Markiertiefe
- 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 Markiervorschau
- 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 Controller 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 | info@wittich.ch