

MARKTRONIC MULTIDOT 2068 INTEGRATORHEAD

Gruppe 1942 0004

Der Integratorhead ist ein Markierkopf, der für den Einbau in eine Fertigungsstrasse oder den Einsatz in einer „unfreundlichen“ Umgebung entwickelt wurde.

Die bewegliche Stahlplatte um den Solenoiden verhindert, dass Staub, Schmutz oder Kühlflüssigkeit in das Gehäuse eindringen kann.

Die Eigenschaften, sowohl Hardware als auch Software, sind identisch mit unserer Marktronic Multidot 2068 (Seite 65)



Technische Daten:

Markierkopf

- 50 x 50 mm Markierbereich
- Schrifthöhen von 0,15 mm bis 50 mm
- prägt 2 Zeichen pro Sekunde in 2,5 mm Schrifthöhe
- elektrischer Solenoid
- verschiedene Stichellängen
- einstellbare Prägekraft

Arbeitsumgebung

- 240 V oder 110 V 50-60 Hz (single phase)
- benötigt *keine* Pneumatik
- Einsatztemperatur 0° - 50° C

Controller & Software

- beleuchtetes LCD-Display
- RS 232 Schnittstelle
- I/O Schnittstelle
- Z-Achse mit Tisch
- Start / Stop Box
- Seriennummerierung
- einfacher Logogenerator
- Bogenmarkierung
- verschiedene Schriftarten
- Schicht- und Chargenzähler
- Autozeit und -datum
- Probelauffunktion
- gravieren in Rechtsgraur (Prägung nicht lesbar)
- variable Platzhalter für Daten aus dem SPS-System
- Passwortfunktion
- Vorrichtungen gemäß Kundenwunsch

