

DMM 20[®]



DataMatrix Marking system

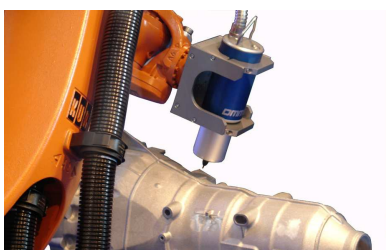
JR Richter – Systeme und Maschinen

Tento značící systém je ideální pro přímé použití ve výrobě a montáži jak pro manuální operace, tak pro integrace do automatizovaných produkčních linek. Příklad je lehký, kompaktní a snadno uchopitelný.

Lze značit DataMatrix kódy, datum, čas a mnoho dalšího. Obzvláště vhodný ke značení na špatně přístupných místech. Příklad lze snadno ovládat přes software podporovaný Windows. Jakmile vytvoříte projekt popisu, stačí přiložit přístroj k ploše a spustit vlastní popis tlačítkem na těle přístroje.

Specifikace

- ovládání programovací jednotkou (nebo PCA) EM100 (součástí dodávky)
- software Signumeric 6.0
- rychlost posunu značící hlavy 100 mm/sec.
- pole značení 20 mm
- značení na výšku nastavitelné polohou přístroje
- značení na šířku nastavitelné polohou přístroje
- charakteristické použití přístroje DataMatrix code
- stlačený vzduch max. 6 bar
- elektrické připojení 240V
- délka propojovacího kabelu až 20 m



Signumeric 6.0

Software pro ovládání, odpovídající standartu Windows

- návrhí projektu a ovládání stroje pomocí externího PC
- DataMatrix kódy
- navrženo pro prostředí Windows 95/98/NT/XP
- čtení DXF-souborů
- grafické prostředí podobné CAD
- varianty kódování pro čas, datum a funkci počítačla
- sekvenční číslování
- grafické zobrazení navrženého projektu značení
- volný posun a změna měřítka značení
- import grafického formátu HPGL (pro schémata, loga apod.)
- import dat z MS-Access, SAP
- příjem dat z externích zdrojů
- efektivní pro automatickou správu dat
- komfortní instalace

Volitelně:

Řídící jednotka PCA[®]

Nová řídící jednotka s dotykovým displejem

Pozn.: Více informací v samostatném prospektu.



Kontaktujte obchodního zástupce!

Adam Kwiek

GSM: 602 387 839

e-mail: adam@popisovacky.cz

www.POPISOVACKY.cz