

## DataMatrixCode Generator (DMCG)

Produktivität | NC-Technologie, Produktionsmonitoring



Baureihe

C

F

H

HF

Steuerung

SIEMENS Solutionline

Generierung eines DMC aus einem Code im NC-Programm. Eine Zahlen- und/oder Buchstabenfolge aus dem NC-Programm wird durch die Softwareoption DMCG in einen DataMatrixCode übersetzt und in einen Bohrzyklus umgewandelt. Durch ein passendes Gravierwerkzeug kann die Matrix auf das Bauteil aufgebracht werden.

## Eigenschaften

- \_ Code
- \_ frei im NC-Programm programmierbar. Kann aus Buchstaben und Zahlen
- \_ zusammengesetzt werden.
- \_ Taktzeit ist abhängig von der
- \_ Zeit, die an jedem Gravierpunkt gewartet wird und der Anzahl dieser Punkte [Anzahl
- \_ abhängig von Art und Länge des Codes].

## Vorteile

- \_ Integration
- \_ in
- \_ das Bearbeitungszentrum
- \_ Kein
- \_ weiterer Transport des Werkstücks und keine Kosten für eine extra DMC-Station
- \_ Graviergerät
- \_ wird
- \_ von KSS-Hochdruck
- \_ angetrieben und kann im vorhandenen Werkzeugmagazin
- \_ untergebracht werden