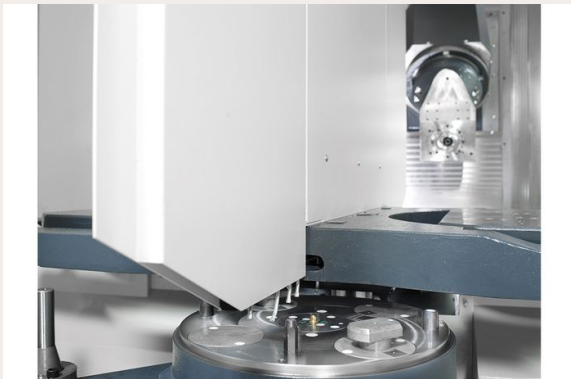


## Pneumatische Lösekontrolle

Produktivität | Prozesssicherheit, Automation



Baureihe

H

F

C

MCH

MCH-C

MCI

Steuerung

FANUC

SIEMENS Powerline

SIEMENS Solutionline

uni-Pro 90

Mit der pneumatischen Lösekontrolle verhindern Sie Beschädigungen am Werkstück, der Vorrichtung oder am Ladegreifer.

## Eigenschaften

- \_ Überwachung der Werkstückfreigabe durch Spannvorrichtung

## Vorteile

- \_ Mehr Sicherheit: insbesondere bei automatischer Werkstückbeladung schafft die Lösekontrolle zusätzliche Prozesssicherheit
- \_ Weniger Beschädigung: keine Schäden an Werkstück, Vorrichtung oder Ladegreifer infolge nicht erfolgter Lösekontrolle

## Voraussetzungen

- \_ Vorrichtung, die die Funktion unterstützt [Umbau der Vorrichtung kann durch HELLER unterstützt werden]
- \_ Hydraulische Werkstückspannung 60 bar [s. VN.9100610.xxy] oder 200 bar [s. VN.9100611.xxy]
- \_ Vierte Leitung frei
- \_ Auflagenkontrolle siehe VN.9100390.xxxS