# $\frac{\textbf{Grundplatten}}{1000.400}$



# Produktbeschreibung

# Werkstoff

• Stahl, gehärtet, geschliffen

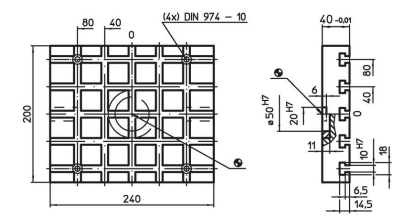
# Weiterführende Informationen

## Hinweise

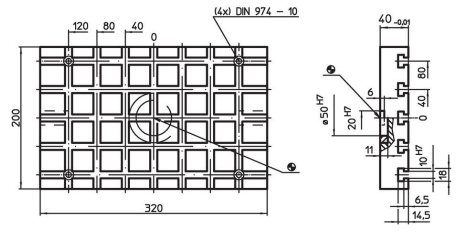
Sonderausführung auf Anfrage.

# Maßzeichnung

1000.400



1000.500

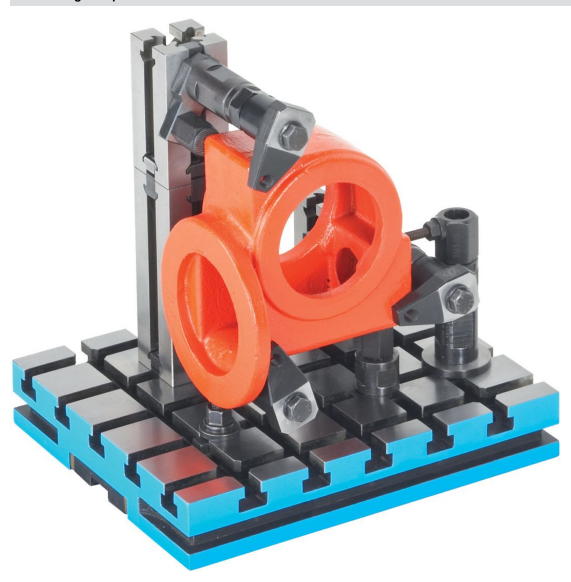


Nutenabstände 40 ±0,01.

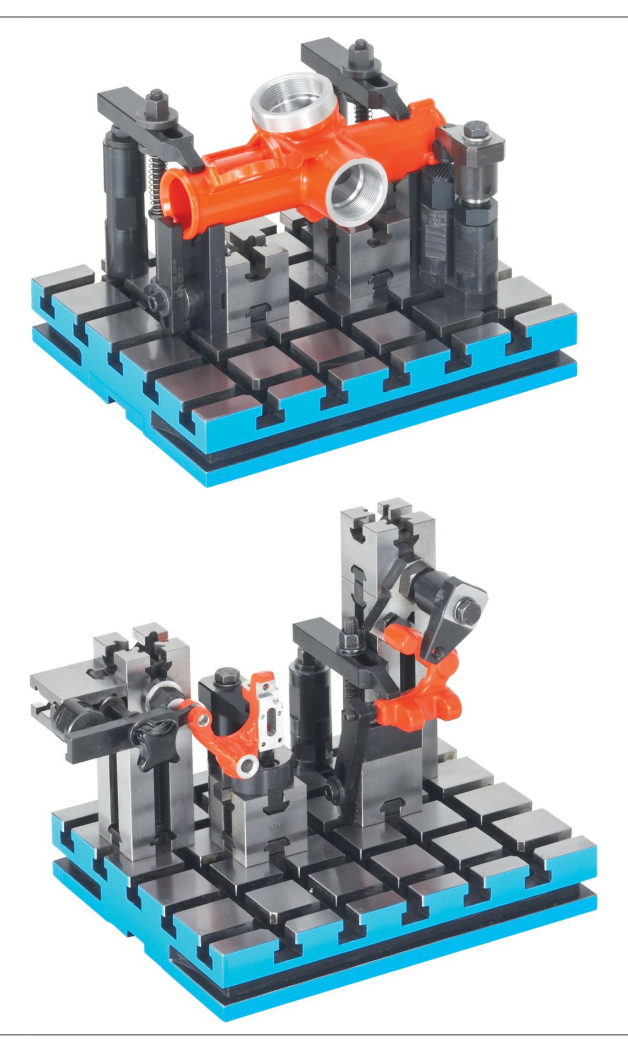
# Bestellinformationen

| System | Abmessungen    |                |                |                | У    | Anzahl der T-Nuten | I    | ArtNr.   |
|--------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|--------------------|------|----------|
|        | b <sub>1</sub> | b <sub>2</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> |      |                    | _    |          |
|        | [mm]           |                |                |                | [mm] |                    | [kg] |          |
| V40    | 200            | 80             | 240            | 80             | 10   | 5 x 5              | 13   | 1000.400 |

# Anwendungsbeispiel







# Compliance

## RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

## Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

## **Enthält Proposition 65 Stoffe**



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. https://www.P65Warnings.ca.gov/

#### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 4 von 4

Stand: 8.7.2025