

# Rändelmuttern · DIN 6303

24480.0308



## Produktbeschreibung

### Werkstoff

- Rostfreier Stahl 1.4305

### Montage

Bei der Form B muss die Bohrung nach dem Durchbohren innerhalb des Toleranzfeldes H7 liegen.

### Weiterführende Informationen

### Hinweise

Rändelteilung und Rändeltiefe können von der DIN abweichen.

## Maßzeichnung

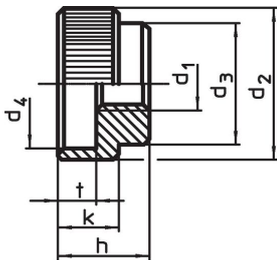


Bild 1

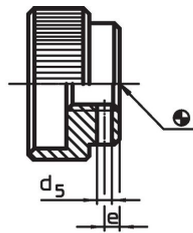
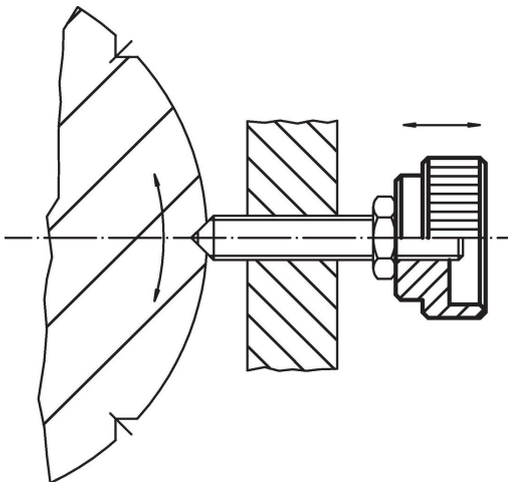


Bild 2

## Bestellinformationen

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	Abmessungen d <sub>5</sub> vorgebohrt [mm]	e	h	k	t	passender Zylinderstift DIN 7	 [g]	Art.-Nr.
mit Stiftloch, Form B – Bild 2, Rostfreier Stahl											
M8	30	20	24	1,9	3	17	12	7	2,0 m6 x 20	45	24480.0308

## Anwendungsbeispiel



## Compliance

### RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

### Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 23.01.2024.

### Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.

<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.