# Rändelmuttern • DIN 6303

# 24480.0205



## Produktbeschreibung

### Werkstoff

• Rostfreier Stahl 1.4305

### Montage

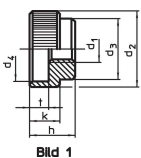
Bei der Form B muss die Bohrung nach dem Durchbohren innerhalb des Toleranzfeldes H7 liegen.

### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Rändelteilung und Rändeltiefe können von der DIN abweichen.

# Maßzeichnung



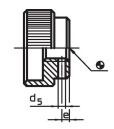
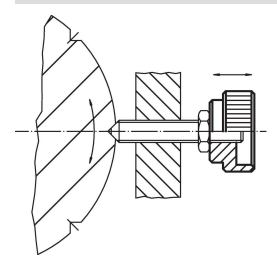


Bild 2

### Bestellinformationen

Abmessungen							ă.	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d₄	h	k	t	_	
[mm]							[g]	
ohne Stiftloch, Form A – Bild 1, Rostfreier Stahl								
M5	20	14	15	12	8	5	16	24480.0205

# 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.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 5.4.2024