Rändelmuttern • DIN 6303

24480.0208



Produktbeschreibung

Werkstoff

• Rostfreier Stahl 1.4305

Montage

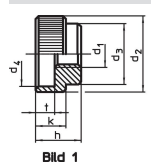
Bei der Form B muss die Bohrung nach dem Durchbohren innerhalb des Toleranzfeldes H7 liegen.

Weiterführende Informationen

Hinweise

Rändelteilung und Rändeltiefe können von der DIN abweichen.

Maßzeichnung



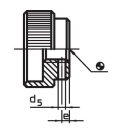
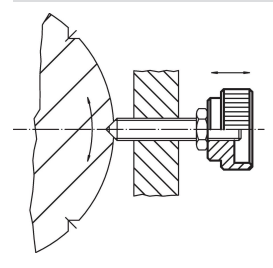


Bild 2

Bestellinformationen

Abmessungen							I	ArtNr.
d ₁	d ₂	d ₃	d₄	h	k	t	_	
[mm]							[g]	
ohne Stiftloch, Form A – Bild 1, Rostfreier Stahl								
M8	30	20	24	17	12	7	46	24480.0208

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 25.06.2025.

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: 8.7.2025