# Scharniere • mit Anschraubgewinde 25160.0360



# Produktbeschreibung

Diese Scharniere zeichnen sich durch die kompakte, stabile Bauweise und die integrierten Anschraubgewinde aus.

## Werkstoff

## Gewindestift

· Rostfreier Stahl

## Grundkörper

• Rostfreier Stahl 1.4308

## Achse

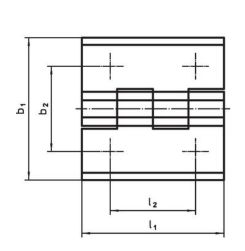
· Rostfreier Stahl

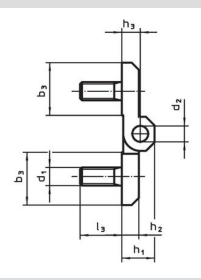
## Weiterführende Informationen

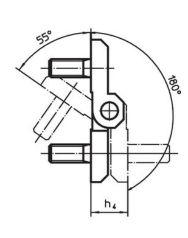
## **Weitere Produkte**

• Distanzplatten, für Scharniere

# Maßzeichnung







# Bestellinformationen

Abmessungen												I	ArtNr.
b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	<b>b</b> <sub>3</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h₁	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>		
								+0,5					
[mm]												[g]	
Rostfreier Stahl													
60	36	21,5	M8	8	15	8	8,5	17	60	36	17	252	25160.0360

# 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