# Spanneisen ⋅ abgesetzt 23160.0109



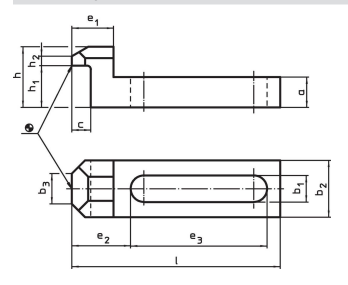
# Produktbeschreibung

Dieses Spanneisen (Spannpratze) nach DIN 6316 ist abgesetzt ausgebildet und wird vorwiegend in der mechanischen Spanntechnik zum Spannen von Werkstücken eingesetzt.

### Werkstoff

· Vergütungsstahl, vergütet, brüniert

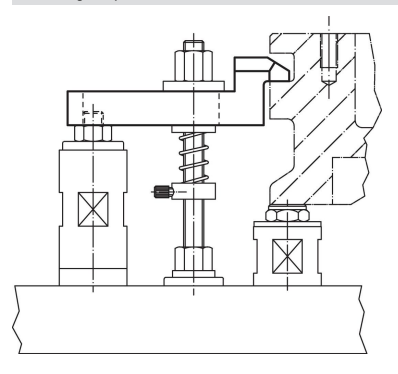
## Maßzeichnung



## Bestellinformationen

Nenn-	Abmessungen												für Schrauben		ArtNr.
maß	ı	а	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	С	e <sub>1</sub>	$\mathbf{e_2}$	<b>e</b> <sub>3</sub>	h	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>			_	
b <sub>1</sub>															
[mm]	[mm]												[in]	[g]	
9	70	10	20	10	8	15	19,5	46	20	14	3	M8	5/16	80	23160.0109

# **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