# Exzenterschnellspanner • mit Innengewinde

23390.0102



# Produktbeschreibung

Zum schnellen und verdrehfreien Spannen und Lösen von Bauteilen. Bei der Ausführung "einstellbar" (Bild 2) kann über die Stellmutter die Hebelstellung verändert werden.

#### Werkstoff

#### Auflagescheibe

• Thermoplast POM, glasfaserverstärkt

#### Hebel

 Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, schwarz ähnlich RAL 9005

#### Gewindeteil

• Stahl, galvanisch verzinkt

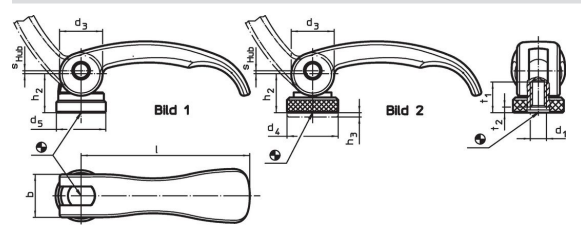
# Innenteile

· Stahl, galvanisch verzinkt

# Stellmutter

· Stahl, galvanisch verzinkt

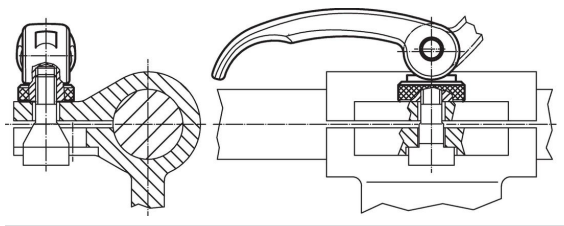
# Maßzeichnung



# Bestellinformationen

Abmessungen									Hub		I	ArtNr.
I	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	<b>h₂</b> max.	Verstell- bereich h <sub>3</sub> min.	b	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub> min. in Spannstellung	s bei 90° Hebelstellung	max.		
[mm]									[mm]	[°C]	[g]	
mit Innengewinde, einstellbar – Bild 2, Stahl												
82	M8	20	25	19,5	2,5	20	15	3,7	1	80	131	23390.0102

# Anwendungsbeispiel



# Compliance

# RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

# Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

# **Enthält Proposition 65 Stoffe**



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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