

Exzentrerschnellspanner · 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

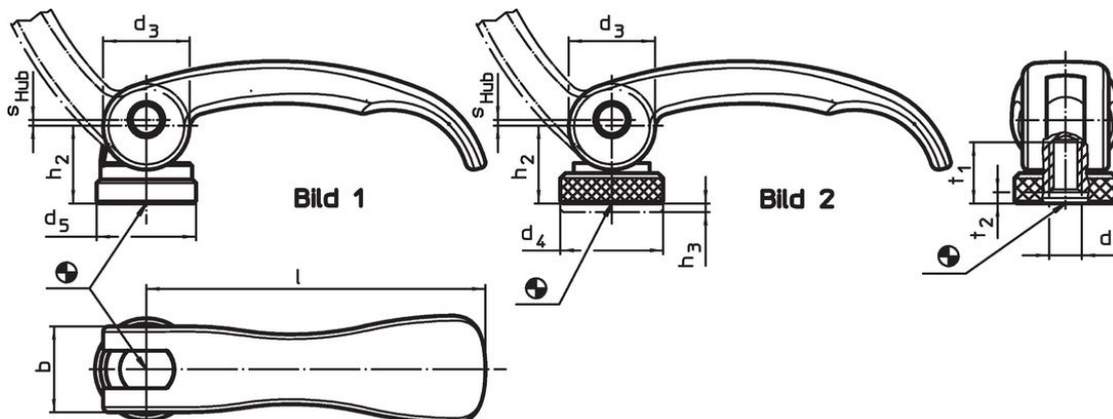
Innenteile

- Stahl, galvanisch verzinkt

Stellmutter

- Stahl, galvanisch verzinkt

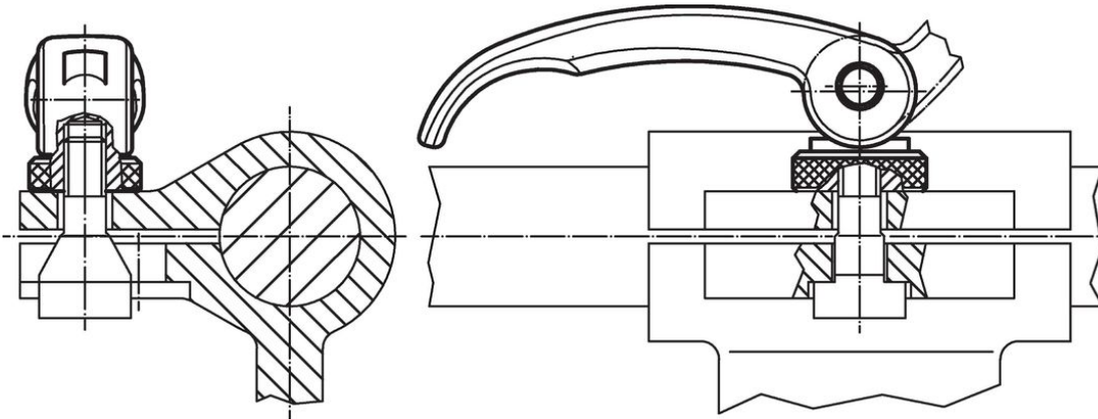
Maßzeichnung



Bestellinformationen

| l | d ₁ | d ₃ | d ₄ | Abmessungen | | b | t ₁ | t ₂ min. in Spannstellung | Hub s bei 90° Hebelstellung [mm] | Hub max. [°C] | Gewicht [g] | Art.-Nr. |
|---|----------------|----------------|----------------|------------------------|--|----|----------------|--|---|---------------------|----------------|------------|
| | | | | h ₂ max. | Verstell- bereich h ₃ min. | | | | | | | |
| 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 27.06.2024.

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.