Verstellbare Klemmhebel • mit Axiallager, mit Innengewinde

24420.0110



Produktbeschreibung

Verstellbare Klemmhebel finden vielseitige Anwendungsmöglichkeiten, wenn der Einsatzbereich beengt oder eine bestimmte Hebelposition erforderlich ist. Die Vorteile des Axiallagers:

- Doppelte Spannkraft mit gleicher Hebelgröße durch Verringerung der Flächenreibung.
- Schonung des Bauteils durch feststehende Anlagefläche.
- Geringes Setzverhalten durch höhere Vorspannkraft im Bolzen bzw. Gewinde.

Werkstoff

Hebel

 Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, orange ähnlich RAL 2004, strukturmatt

Gewindeteil

· Stahl, nitriert, brüniert

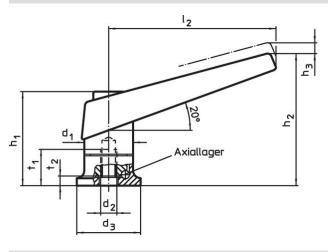
Innenteile

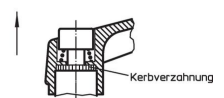
· Stahl, nitriert, brüniert

Bedienung

Durch Anheben des Hebels wird die Verzahnung freigegeben. Der Hebel wird über die Verzahnung positioniert. Nach dem Loslassen rastet die Verzahnung ein.

Maßzeichnung





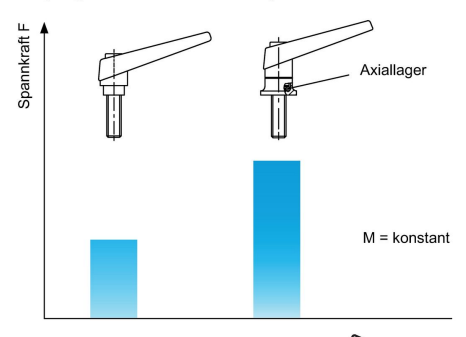
Bestellinformationen

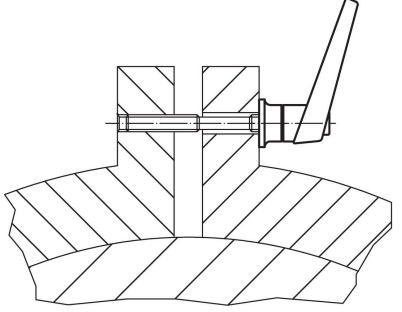
Abmessungen									I	ArtNr.
d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	l ₂	t ₁	t ₂	_	
min. [mm]									[g]	
orange				[]					เลา	
orange										
22	M8	25	39,5	56	3,5	74	14	4,2	138	24420.0110



Anwendungsbeispiel

Erhöhung der Spannkraft mit Axiallager (bei gleichbleibender Handkraft)





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.

