# Verstellbare Klemmhebel • Innenteile aus rostfreiem Stahl, mit Innengewinde

24390.0321



# Produktbeschreibung

Verstellbare Klemmhebel mit rostfreien Innenteilen. Vielseitige Anwendungs- und Einsatzmöglichkeiten, z. B. in der Medizintechnik, chemischen Industrie u.a..

#### Werkstoff

#### Hebel

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

#### Gewindeteil

• Rostfreier Stahl 1.4305

## Innenteile

• Rostfreier Stahl 1.4305

#### **Bedienung**

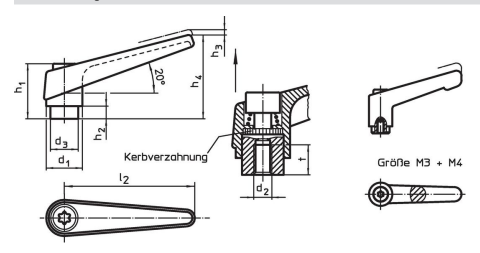
**Durch Anheben des Hebels** wird die Verzahnung freigegeben. Der Hebel wird über die Verzahnung positioniert. Nach dem Loslassen rastet die Verzahnung ein.

#### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Das Gewindeteil kann ausgetauscht werden.

## Maßzeichnung

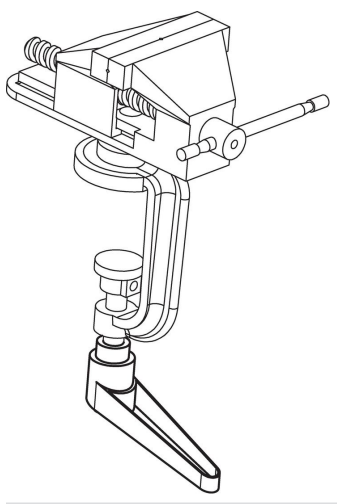


## Bestellinformationen

Abmessungen										ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>2</sub>	t		
								≥		
[mm]									[g]	
orange										
18	М8	13,5	31	6,5	3	45	62	10	67	24390.0321



# **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 Seite 2 von 2 Stand: 8.7.2025