# Verstellbare Klemmhebel • mit Schraube

# 24400.0083



## Produktbeschreibung

Verstellbare Klemmhebel finden vielseitige Anwendungsmöglichkeiten, wenn der Einsatzbereich beengt oder eine bestimmte Hebelposition erforderlich ist.

### Werkstoff

#### Hebel

 Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, silber ähnlich RAL 9006, strukturmatt

#### Innenteile

• Stahl, brüniert, Güte 5.8

#### Schraube

· Stahl, brüniert, Güte 5.8

#### **Bedienung**

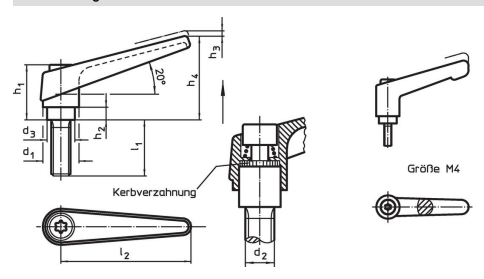
**Durch Anheben des Hebels** wird die Verzahnung freigegeben. Der Hebel wird über die Verzahnung positioniert. Nach dem Loslassen rastet die Verzahnung ein.

#### Weiterführende Informationen

### Hinweise

Das Schraubenteil kann ausgetauscht werden.

### Maßzeichnung

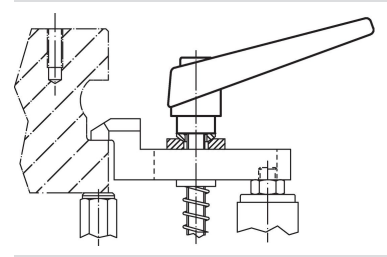


# Bestellinformationen

Abmessungen									I	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	I <sub>1</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>		
	[mm]								[g]	
silber										
14	M5	32	10	24,5	4	3	35	45	38	24400.0083



# 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