Verstellbare Klemmhebel • mit Innengewinde

24400.0413



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

Gewindeteil

• Stahl, brüniert, Güte 5

Innenteile

· Stahl, brüniert, Güte 5.8

Bedienung

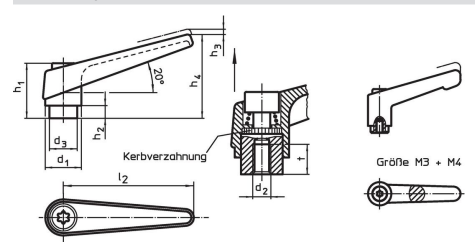
Durch Anheben des Hebels wird die Verzahnung freigegeben. Der Hebel wird über die Verzahnung positioniert. Nach dem Loslassen rastet die Verzahnung ein.

Weiterführende Informationen

Hinweise

Das Gewindeteil kann ausgetauscht werden.

Maßzeichnung

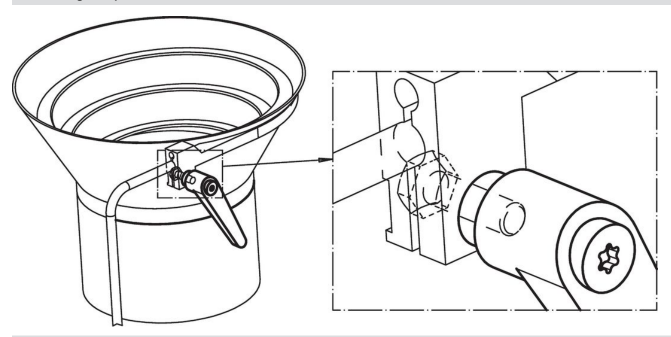


Bestellinformationen

Abmessungen									I	ArtNr.
d ₁	d ₂	d ₃	h₁	h ₂	h ₃	h ₄	l ₂	t	_	
								≥		
[mm]									[g]	
silber										
22	M8	16	36	8	3,5	52	74	14	112	24400.0413



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