

## Verstellbare Klemmhebel • mit Andrückschraube

24410.2341



### Produktbeschreibung

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

### Werkstoff

#### Hebel

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

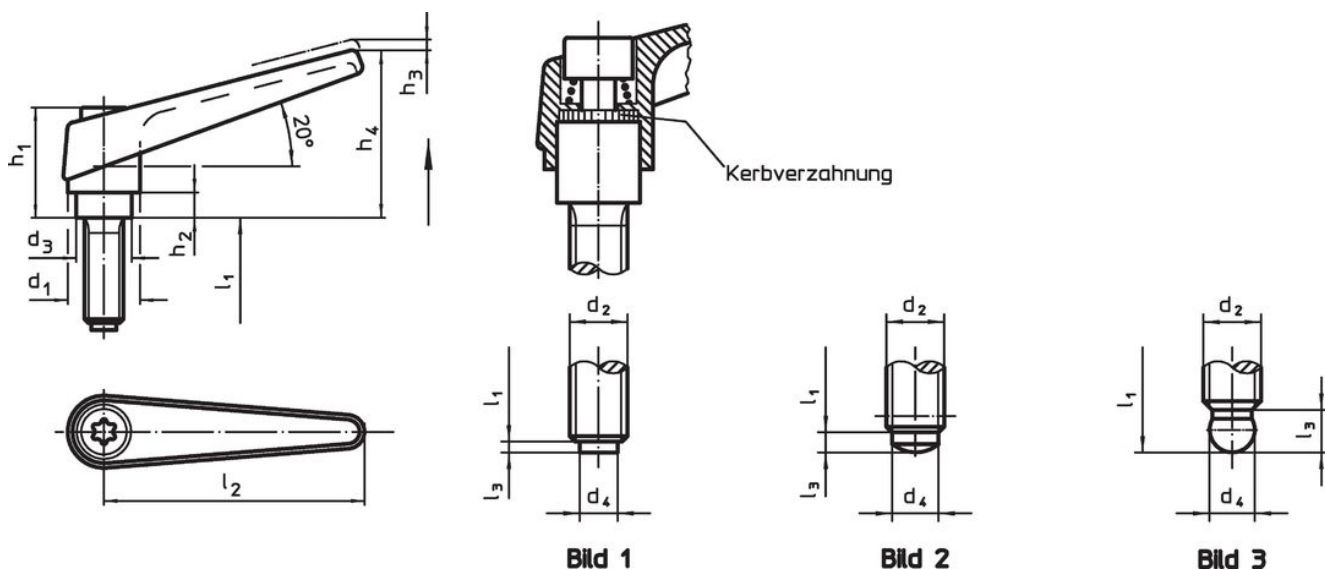
#### Verweise

Die Ausführung mit Kugelzapfen (Bild 3) kann mit dem Druckstück, Kunststoff (EH 22570.) kombiniert werden.

#### Weitere Produkte

- Druckstücke, Kunststoff

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

Abmessungen												[g]	Art.-Nr.	
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>				
mit Druckzapfen – Bild 2, orange														
18	M8	20	13,5	6	31	6,5	3	45	62	1,8	78	24410.2341		

## 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 23.01.2024.

### 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.