# Knebelmuttern • DIN 6307 mit losem Knebel

24510.0716



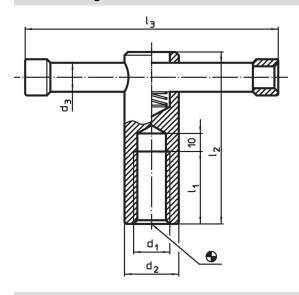
### Produktbeschreibung

Bei dieser Ausführung ist der Knebel verschiebbar und wird durch die Feder festgehalten.

#### Werkstoff

· Automatenstahl, brüniert

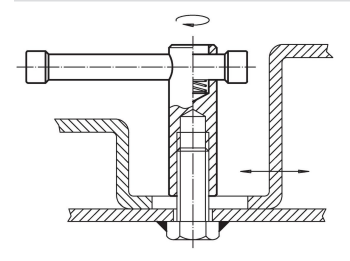
### Maßzeichnung



# Bestellinformationen

Abmessungen						1	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	_	
[mm]						[g]	
M16	24	13	35	85	120	328	24510.0716

# 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