# **Knebelmuttern** • DIN 6305 mit festem Knebel

24510.0516



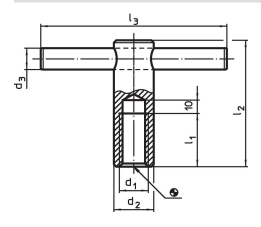
# Produktbeschreibung

Bei dieser Ausführung ist der Knebel eingepresst.

### Werkstoff

· Automatenstahl, brüniert

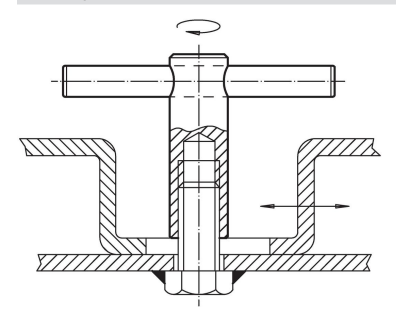
# Maßzeichnung



### Bestellinformationen

Abmessungen						I I	ArtNr.
d₁	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	_	
		_			~		
[mm]						[g]	
M16	24	12	35	85	120	320	24510.0516

## 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