# Verstellbare Flachspannhebel • mit Schraube

24441 0500



### Produktbeschreibung

Verstellbare Flachspannhebel werden eingesetzt wenn der Schwenkbereich begrenzt oder eine bestimmte Hebelstellung gewünscht ist.

Verstellbare Flachspannhebel zeichnen sich durch die niedrige Bauhöhe aus und eignen sich besonders zum Einsatz bei beengten Platzverhältnissen oder wenn der Hebel nicht weit abstehen darf

#### Werkstoff

#### Hebel

 Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, schwarz ähnlich RAL 9005, strukturmatt

#### Innenteile

· Stahl, brüniert

#### **Schraube**

· Stahl, brüniert

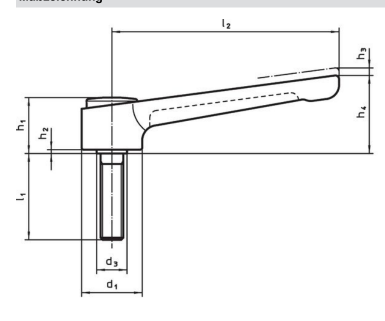
#### Abdeckkappe

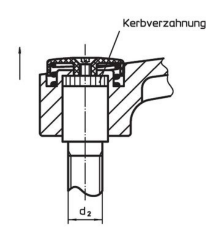
Kunststoff, schwarz

#### Bedienung

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

# Maßzeichnung



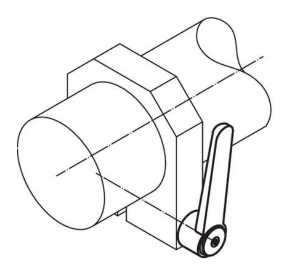


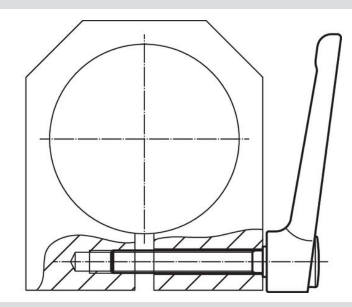


# Bestellinformationen

Abmessungen											I	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <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>	min.	max.		
	[mm]							[°C]		[g]		
schwarz												
32	M12	40	16	29,5	2	2,5	41,5	120	-30	80	220	24441.0500

# **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.

