

## Verstellbare Flachspannhebel mit Schraube

24441.0545



### 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

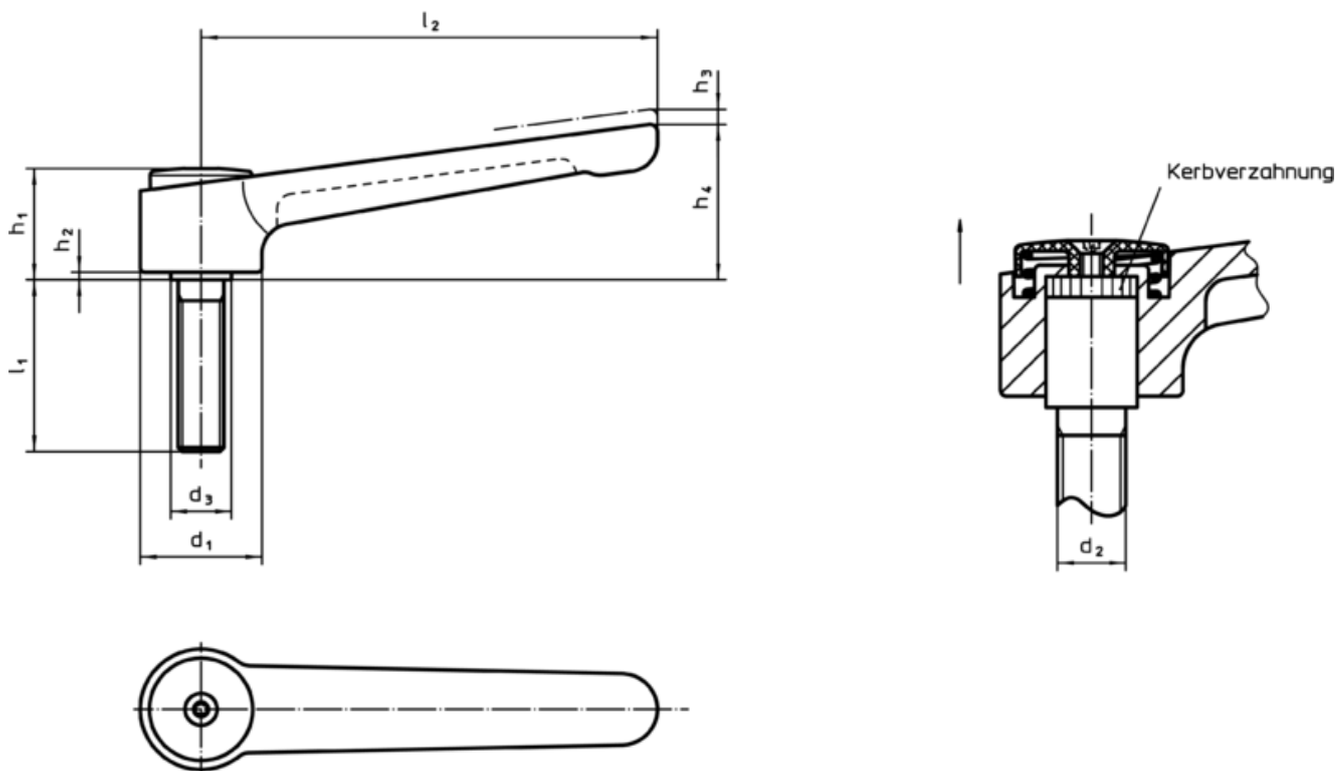
**Durch Anheben des Hebels** wird die Verzahnung freigegeben. Der Hebel wird über die Verzahnung positioniert. Nach dem Loslassen rastet die Verzahnung ein.

### Weiterführende Informationen

### Hinweise

Das Schraubenteil kann ausgetauscht werden.

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

Abmessungen									min.	max.	[g]	Art.-Nr.	
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>					
schwarz													
40	M12	80	23	42	4	4	56	145	-30	80	467	24441.0545	

Anwendungsbeispiel

