# Anschlagstücke • zylindrisch 23280.0210



# Produktbeschreibung

Durch linienförmige Anlage ist ein schnelles und genaues Ausrichten der Werkstücke möglich. Die zylindrische Form erleichtert die Festlegung der 0-Punkt-Koordinate. Die kurze, auf ±0,01 mm Höhentoleranz geschliffene Ausführung kann auch als Auflage verwendet werden.

#### Werkstoff

#### Anschlagstück

Stahl, einsatzgehärtet, geschliffen

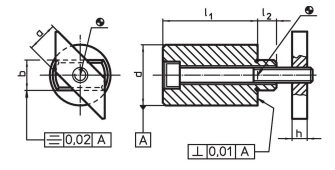
#### Halteplatte

Stahl, brüniert

### Schraube

• Stahl, Güte 8.8 (ISO 4762)

# Maßzeichnung

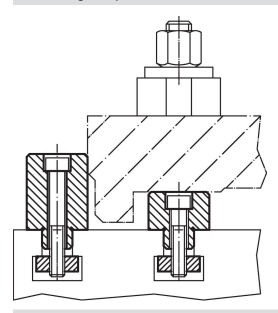


## Bestellinformationen

Nutennennmaß	Abmessungen						Schraube	I	ArtNr.
	I <sub>1</sub>	а	b	d	h	l <sub>2</sub>	ISO 4762	_	
	±0,2	-0,6	h6	±0,01					
[mm]	[mm]						[mm]	[g]	
10	25	10	10	20	6	8	M6 x 35	76	23280.0210



# 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