

## Positionierbuchsen • mit Bund, DIN 172 A

23112.0116



### Produktbeschreibung

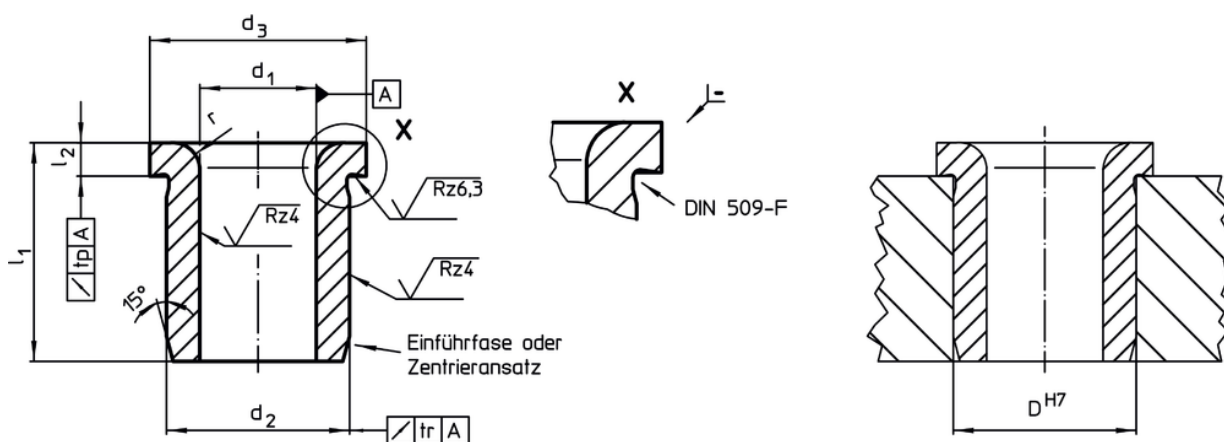
Sie dienen beispielsweise in Bohrvorrichtungen als Führung und sorgen so für die gewünschte Wiederholgenauigkeit.

Die gehärteten und geschliffenen Positionierbuchsen können als verschleißfeste Führung für Bohrer, Wellen usw. verwendet werden.

### Werkstoff

- Einsatzstahl, einsatzgehärtet

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

d <sub>1</sub> F7	l <sub>1</sub>	Abmessungen				r	Aufnahmebohrung D H7 [mm]	[g]	Art.-Nr. 23112.0116
		d <sub>2</sub> n6 [mm]	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>					
11,5	12	18	22	4	2	18	17	23112.0116	

### 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 14.06.2023.

#### 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.