# Positionierbuchsen • mit Bund, DIN 172 A

# 23112.0110



## Produktbeschreibung

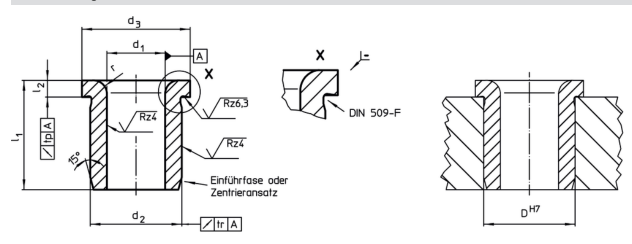
Sie dienen beispielsweise in Bohrvorrichtungen als Führung und sorgen so für die gewünschte Wiederholgenauigkeit.

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

#### Werkstoff

· Einsatzstahl, einsatzgehärtet

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

Abmessungen						Aufnahmebohrung	I	ArtNr.
<b>d</b> ₁ F7	I <sub>1</sub>	<b>d₂</b> n6	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	r	<b>D</b> H7		
[mm]						[mm]	[g]	
11	12	18	22	4	2	18	18	23112.0110

# 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.



Erwin Halder KG www.halder.de