

## Positionierbuchsen • ohne Bund, DIN 179 A

23112.0606



### 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 |     | Art.-Nr.   |
|-------------|---------------|-------------|---|-----------------|-----|------------|
| $d_1$<br>F7 | $l_1$<br>[mm] | $d_2$<br>n6 | r | D<br>H7<br>[mm] | [g] |            |
| 10,5        | 12            | 18          | 2 | 18              | 15  | 23112.0606 |

### 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 23.01.2024.

#### 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.