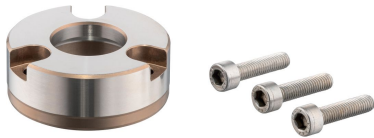


## Aufnahmebuchsen • für Positionier-Spannbolzen, zum Anschrauben

23111.0884



### Produktbeschreibung

Diese Aufnahmebuchsen für Positionier-Spannbolzen werden ins Gegenstück montiert.

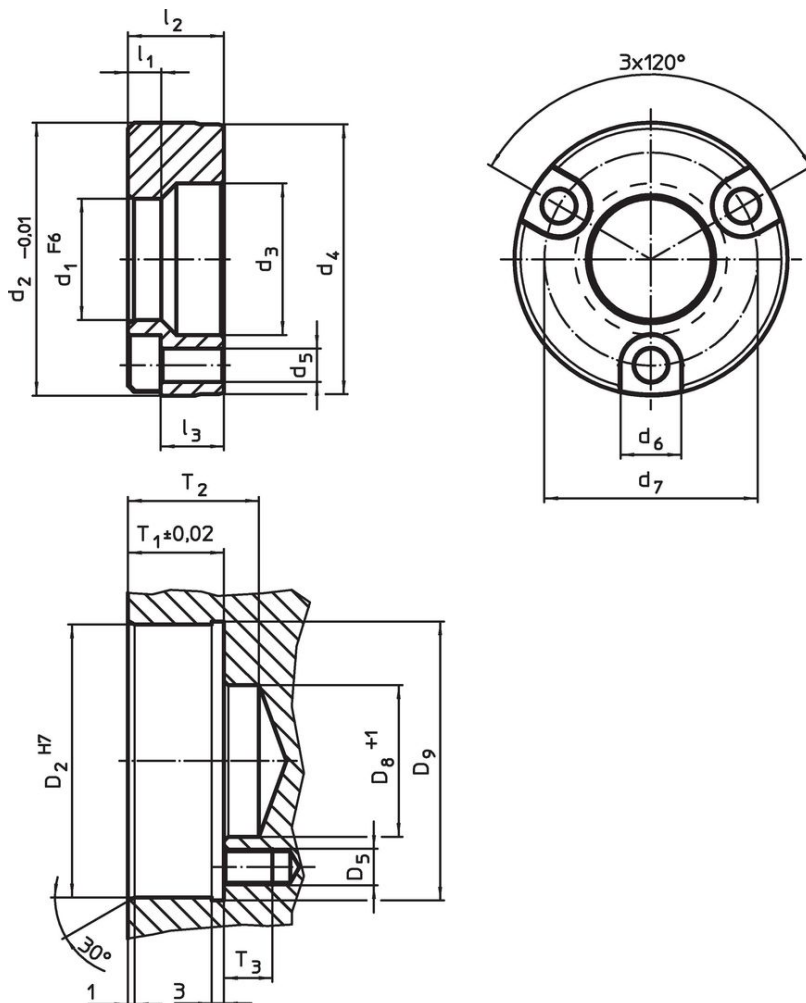
### Werkstoff

- Rostfreier Stahl 1.4112, gehärtet

### Montage

Die Aufnahmebuchsen zum Anschrauben für Positionier-Spannbolzen werden in den Maschinentisch oder in die Grundplatte eingebracht und verschraubt. Die Montageschrauben sind im Lieferumfang enthalten.

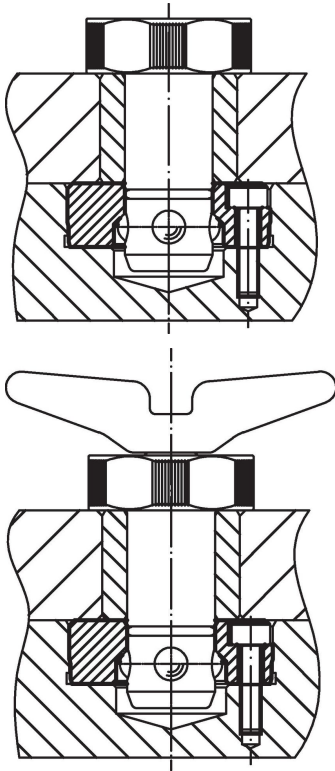
### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

| Abmessungen      |                |                |                |                |                |                |                |                |                | Aufnahmebohrung |                |                |                |                |                |                | Art.-Nr. |            |
|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------|
| d <sub>1</sub>   | d <sub>2</sub> | d <sub>3</sub> | d <sub>4</sub> | d <sub>5</sub> | d <sub>6</sub> | d <sub>7</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> | l <sub>3</sub> | D <sub>2</sub>  | D <sub>5</sub> | D <sub>8</sub> | D <sub>9</sub> | T <sub>1</sub> | T <sub>2</sub> | T <sub>3</sub> |          | [g]        |
| F6               | -0,01          |                |                |                |                |                |                |                | ~              | H7              | M5             | +1             |                | ±0,02          |                |                |          |            |
| [mm]             |                |                |                |                |                |                |                |                |                | [mm]            |                |                |                |                |                |                |          |            |
| Rostfreier Stahl |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                 |                |                |                |                |                |                |          |            |
| 20               | 44,99          | 25             | 44,5           | 5,5            | 10             | 35             | 5,25           | 15,82          | 10             | 45              | M5             | 25             | 46,5           | 16,21          | 22             | 12             | 132      | 23111.0884 |

## Anwendungsbeispiel



## Compliance

### RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

### Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 23.01.2024.

### Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.  
<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.