

## Boccole di posizionamento • liscie, DIN 179 A

23112.0578



### Descrizione prodotto

Boccole di posizionamento per operazioni ripetitive di foratura o per garantire il posizionamento e la ripetitività in produzioni di serie.

Le bussole, temprate e rettificate, possono essere utilizzate come guida per le operazioni di foratura, scorrimento alberi, ecc.

### Materiale

- Acciaio bonificato e temprato

### Disegno



### Caratteristiche

| Dimensioni           |                |                      |     | Foro di ricezione | [g] | Codice     |
|----------------------|----------------|----------------------|-----|-------------------|-----|------------|
| d <sub>1</sub><br>F7 | l <sub>1</sub> | d <sub>2</sub><br>n6 | r   | D<br>H7<br>[mm]   |     |            |
| 7,5                  | 20             | 12                   | 1,5 | 12                | 11  | 23112.0578 |

### Conformità

#### Conforme alla normativa RoHS

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

#### Contiene sostanze SVHC >0,1% p/p

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 27.06.2024.

#### Contiene sostanze della Proposition 65



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.