

## Naváděcí pouzdra • s prstencem, DIN 172 A

23112.0037



### Popis produktu

Slouží např. ve vrtacích přípravcích jako vedení a zabezpečují opakovaně požadovanou přesnost.

Tvrzená a broušená pouzdra lze použít jako vrtací pouzdra nebo vedení hřídelí pro jejich odolnost proti opotřebení.

### Materiál

- Cementační ocel, tvrzená

### Výkres s rozměry



### Informace pro objednání

| Rozměry |       |       |       |       |     | Montážní otvor | Obj. č.    |  |
|---------|-------|-------|-------|-------|-----|----------------|------------|--|
| $d_1$   | $l_1$ | $d_2$ | $d_3$ | $l_2$ | $r$ | D              |            |  |
| F7      |       | n6    |       |       |     | H7             |            |  |
| [mm]    |       |       |       |       |     |                |            |  |
| 3,5     | 12    | 7     | 10    | 2,5   | 1   | 7              | 23112.0037 |  |
|         |       |       |       |       |     |                | [g]        |  |
|         |       |       |       |       |     |                | 3,4        |  |

### Shoda

#### Vyhovuje RoHS

Obsahuje olovo - vyhovuje dle výjimek 6a / 6b / 6c

#### Obsahuje látky SVHC >0,1% hm.

Obsahuje olovo - seznam SVHC [REACH] k 23.01.2024

#### Obsahuje látky Proposition 65



Olovo může při výskytu způsobit rakovinu a reprodukční poškození.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.