

## Casquillos de Centraje • con cuello, DIN 172 A

23112.0030



### Descripción del Producto

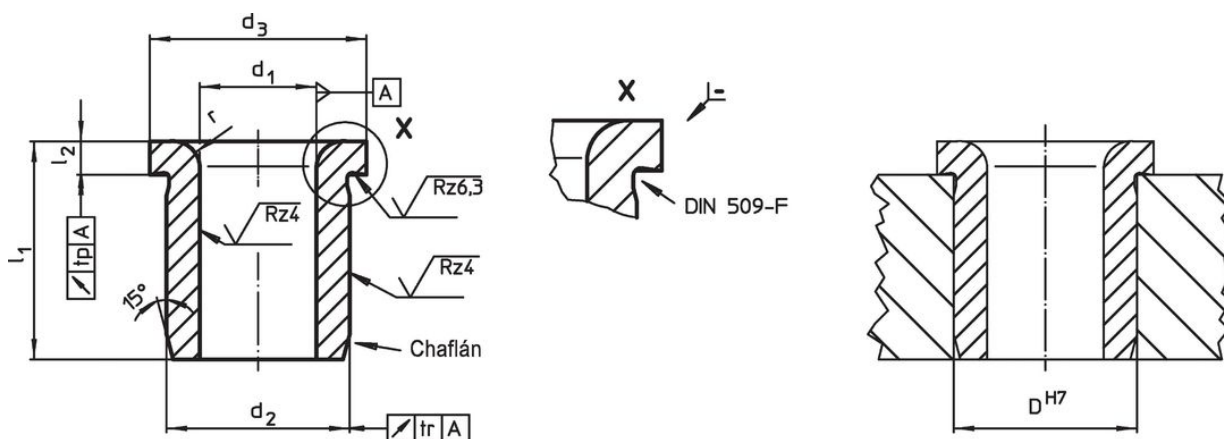
Los casquillos de posicionamiento o perforación se utilizan para taladrar agujeros repetitivos en la misma posición.

Los casquillos de centraje templados se pueden utilizar como guías de gran resistencia para taladros, ejes, etc..

### Material

- Acero cementado, templado

### Dibujo



### Información para el pedido

| Dimensiones |       |       |       |       |     | Alojamiento | [g] | Referencia |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-----|-------------|-----|------------|
| $d_1$       | $l_1$ | $d_2$ | $d_3$ | $l_2$ | $r$ | D           |     |            |
| F7          |       | n6    |       |       |     | H7          |     |            |
| [mm]        |       |       |       |       |     | [mm]        |     |            |
| 3           | 8     | 6     | 9     | 2,5   | 1   | 6           | 1,9 | 23112.0030 |

### Cumplimiento

#### Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

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

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

#### Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.