

Centraores • con orificio similar al DIN 6321

22630.0247



Descripción del producto

Los soportes de forma cilíndrica son utilizados para colocar piezas en agujeros con tolerancias y también como topes y pies.

Los soportes planos se utilizan para compensar diferencias en tolerancia entre dos taladros, o definir el posicionamiento de piezas en una sola dirección.

Excepto el tamaño 6, seguridad adicional mediante posibilidades de fijación desde arriba y hacia abajo (también se puede utilizar para el desmontaje). Las dimensiones exteriores son similares a DIN 6321.

Material

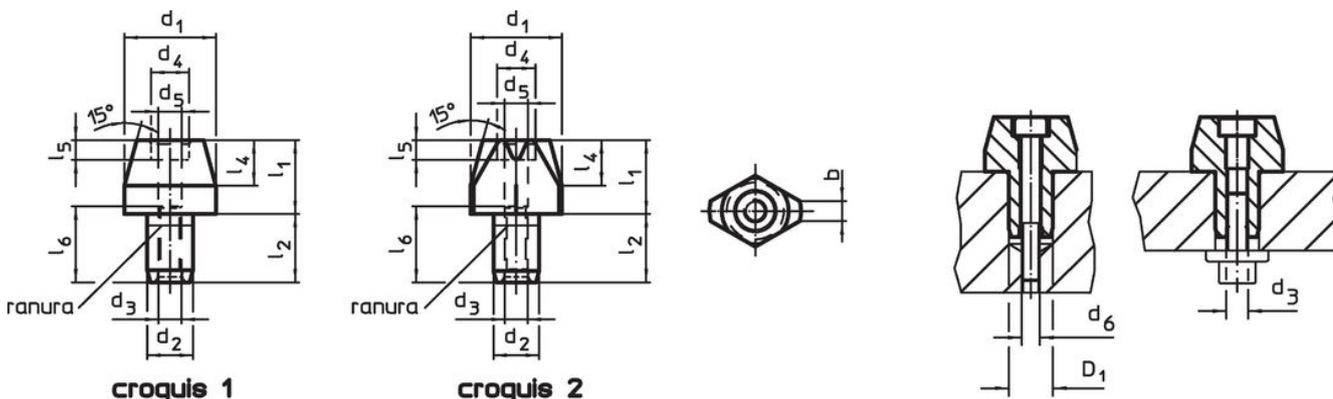
- Acero cementado, pavonado y rectificado

Más información

Otros productos

- Centraores, DIN 6321
- Centraores, con punta de bola

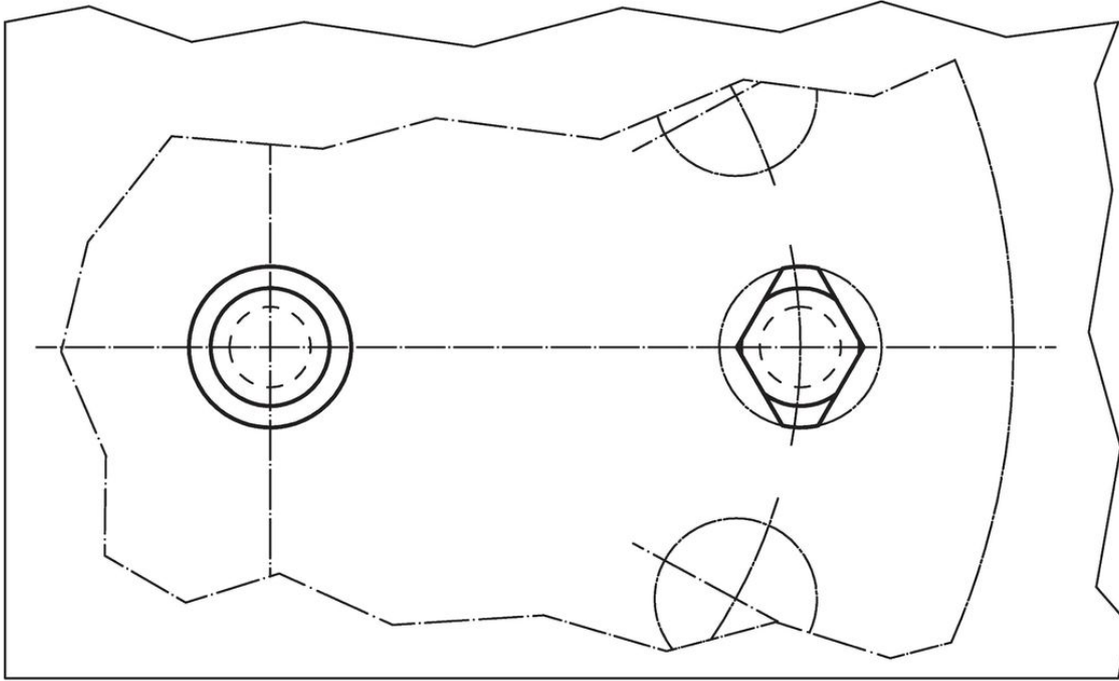
Dibujo



Información para el pedido

| Dimensiones | | | | | | | | | | | | Alojamiento | Referencia | |
|--|----------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|------------|
| d ₁ | l ₁ | b | d ₂ | l ₂ | d ₃ | d ₄ | l ₄ | d ₅ | l ₅ | d ₆ | l ₆ | D ₁ | | H7 |
| [mm] | | | | | | | | | | | | [mm] | [g] | |
| soporte-centraor, truncado, con orificio – croquis 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 18 | 2,5 | 6 | 9 | M3 | 5 | 6 | 2,6 | 2,6 | M2,5 | 10 | 6 | 10 | 22630.0247 |

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Cumple con la Directiva 2011/65/UE y la Directiva 2015/863.

No contiene sustancias SVHC

Ninguna sustancia SVHC con más del 0,1% p/p contenida - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

No contiene sustancias de la Proposición 65

No se incluyen sustancias de la Propuesta 65.

<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.