

Tuercas Moleteadas · DIN 6303

24480.0012



Descripción del Producto

Material

- Acero de decoletaje, pavonado

Montaje

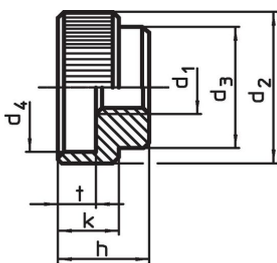
Forma B: después de realizar el taladro pasante el vástago está en el rango de tolerancias H7.

Más información

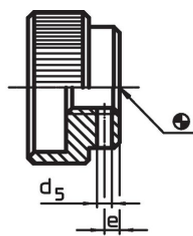
Notas

El paso de rosca y profundidad del moleteado pueden diferir de la norma DIN.

Dibujo



croquis 1

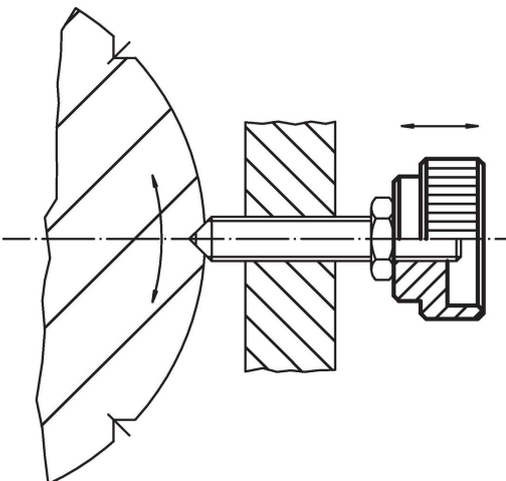


croquis 2

Información para el pedido

| d ₁ | d ₂ | d ₃ | Dimensiones | | | | [g] | Referencia |
|--|----------------|----------------|----------------|----|----|----|-----|------------|
| | | | d ₄ | h | k | t | | |
| sin agujero para pasador, forma A – croquis 1, Acero de decoletaje | | | | | | | | |
| M12 | 40 | 32 | 34 | 24 | 16 | 10 | 123 | 24480.0012 |

Ejemplo de aplicación



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 23.01.2024.

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.