

Tuercas Moleteadas · DIN 6303

24480.0312



Descripción del producto

Material

- Acero inoxidable 1.4305

Montaje

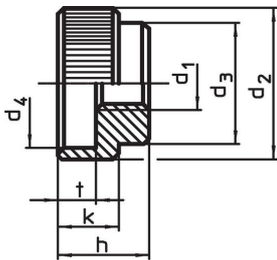
Forma B: después de realizar el taladro pasante el vástago está en el rango de tolerancias H7.

Más información

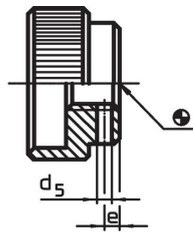
Notas

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

Dibujo



croquis 1

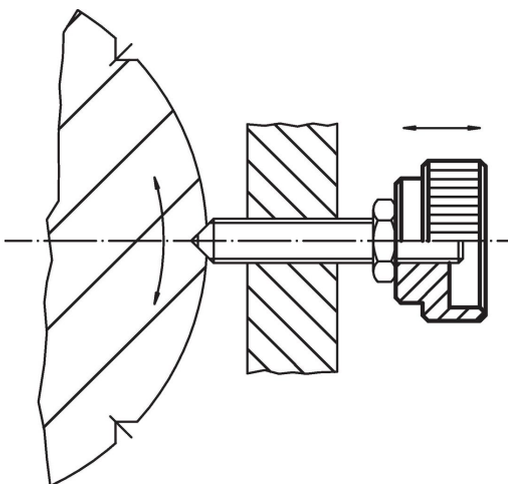


croquis 2

Información para el pedido

d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	Dimensiones d ₅ pretaladro [mm]	e	h	k	t	Pasador apropiado DIN 7	 [g]	Referencia
con agujero para pasador, forma B – croquis 2, Acero inoxidable											
M12	40	32	34	3,9	4	24	16	10	4,0 m6 x 32	121	24480.0312

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.