Tuercas Moleteadas • DIN 6303

24480.0305



Descripción del Producto

Material

· Acero inoxidable 1.4305

Montaje

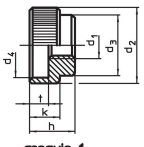
Forma B: después de realizar el taladro pasante el vástago está en el rango de tolerancias H7.

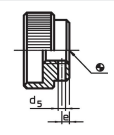
Más información

Notas

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

Dibujo



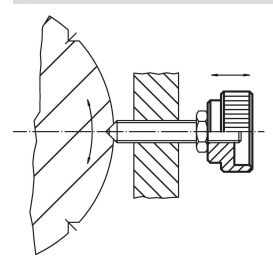


croquis 1 croquis 2

Información para el pedido

d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	Dimensiones d₅ Pretaladrado	e	h	k	t	Pasador apropiado DIN 7	i	Referencia
[mm]										[g]	
con agujero para pasador, forma B – croquis 2, Acero inoxidable											
M5	20	14	15	1,4	2,5	12	8	5	1,5 m6 x 14	15	24480.0305

Ejemplo de aplicación



Erwin Halder KG

Página 1 de 2 Publicada en: 12.6.2024

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.



Erwin Halder KG

www.halder.com/es Página 2 de 2

Publicada en: 12.6.2024