Casquillos de Centraje • sin cuello, DIN 179 A

23112.0521



Descripción del producto

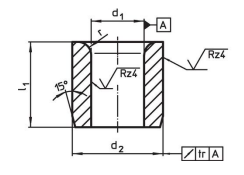
Los casquillos de posicionamiento o perforación se utilizan para taladrar agujeros repetitivos en la misma posición.

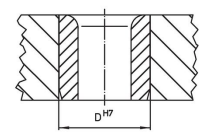
Los casquillos de centraje templados se pueden utilizar como guías de gran resistencia para taladros, ejes, etc..

Material

· Acero cementado, templado

Dibujo





Información para el pedido

Dimensiones					Alojamiento	ı	Referencia
	d ₁	I ₁	d ₂	r	D	_	
	F7	_	n6		H7		
[mm]					[mm]	[9]	
	2	9	5	1	5	1,1	23112.0521

Cumplimiento

Cumple con RoHS

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

Contiene sustancias SEP > 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.



www.halder.com/es Página 1 de 1
Publicada en: 3.2.2024