Soportes · parcialmente DIN 6321 (norma antigua)

EH 22630.



Descripción del Producto

Los pasadores de apoyo según DIN 6321 (norma antigua) se pueden utilizar como soportes para piezas de trabajo pero también como topes y pies. La superficie de apoyo no tiene centro.

Material

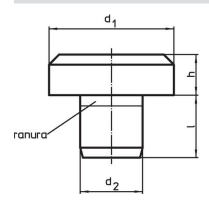
· Acero de utillajes, templado, rectificado

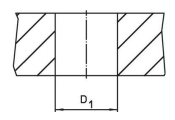
Más información

Otros productos

· Soportes, DIN 6321

Dibujo





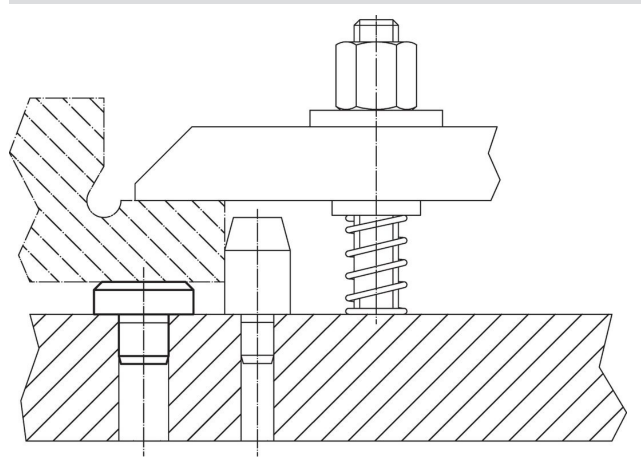
Información para el pedido

	Dimension	ones		Alojamiento	-	Referencia
d ₁	h	d_2	1	D ₁	_	
	h9	n6		H7		
	[mm]		[mm]	[9]	
DIN 6321, nor	ma antigua					
6	5,0	4	6,0	4	1,8	22630.0001
10	8,0	6	8,0	6	6,2	22630.0002
16	5,0	8	10,0	8	11,0	22630.0003
16	13,0	8	10,0	8	24,0	22630.0004
25	8,0	12	14,0	12	41,0	22630.0005
25	20,0	12	14,0	12	88,0	22630.0006
40	13,0	20	20,0	20	171,0	22630.0007
40	32,0	20	20,0	20	358,0	22630.0008
medidas inter	medias					
6	2,5	4	6,5	4	1,2	22630.0110
6	4,5	4	8,5	4	1,9	22630.0112
8	4,0	5	8,0	5	3,1	22630.0116
8	7,0	5	8,0	5	4,2	22630.0118
10	4,5	6	8,5	6	4,4	22630.0120
12	6,0	6	10,0	6	7,6	22630.0124
12	10,0	6	10,0	6	11,0	22630.0126
20	6,0	10	12,0	10	21,0	22630.0130
20	12,0	10	12,0	10	36,0	22630.0132
25	30,0	12	14,0	12	124,0	22630.0135

www.halder.com/es Página 1 de 2
Publicada en: 10.8.2024

	Dimensi	ones		Alojamiento	I	Referencia
d₁	h	d ₂	l I	D_1	_	
	h9	n6		H7		
[mm]				[mm]	[9]	
30	25,0	16	20,0	16	164,0	22630.0137
30	40,0	16	20,0	16	248,0	22630.0140
30	50,0	16	20,0	16	305,0	22630.0144
30	65,0	16	20,0	16	385,0	22630.0148
30	80,0	20	20,0	20	485,0	22630.0152
30	100,0	20	20,0	20	594,0	22630.0156

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 27.06.2024.

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.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 10.8.2024