Posicionadores • con cabeza, con bola y hexágono interior 22030.2040



Descripción del Producto

Utilizado para posicionar o aplicar presión, como retén o para expulsión. Debido a la cabeza, se necesita una profundidad de rosca muy precisa.

Material

Cuerpo

· Acero inoxidable 1.4305

Bola

· Acero inoxidable, templado

Muelle

· Acero inoxidable

Montaje

Respetar la medida I₃ para M 4 / M 5.

Características

Muelle fuerte: marcado con dos líneas





Muelle estándar

Muelle fuerte

Más información

Notas

Ejecuciones especiales bajo pedido. Los posicionadores son especialmente testados en presión y carrera.

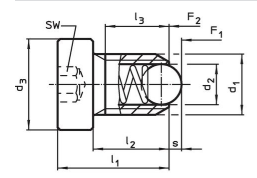
Referencias

Rosca-freno bajo pedido, por favor consulten el anexo de Datos Técnicos. Cálculo de la resistencia al cizallamiento, consulten el anexo de Datos Técnicos.

Otros productos

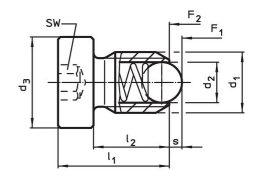
- Bloques de fijación, con orificio, para posicionadores
- Bloques de fijación, liso, para posicionadores

Dibujo



Medidas M4+M5

Erwin Halder KG



Medidas M6-M12

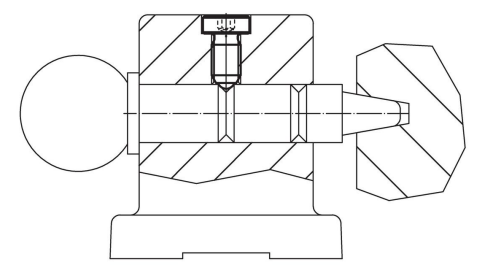
Información para el pedido

Dimensiones						sw	Carrera	Presi	ón ¹⁾		Ĭ	Referencia
d ₁	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂	l₃ mín.		S	F ₁ ~	F ₂ ~	máx.		
[mm]						[mm]	[mm]	[N]		[°C]	[g]	
acero inoxidable, muelle fuerte												
M4	2,5	6	12	9	7,5	2	0,8	12	18	250	1,1	22030.2040

¹⁾ valor medio estadístico

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

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