Posicionadores Laterales • lisos, herméticos - PULGADAS

2B150.0165



Descripción del Producto

Sirven para posicionar y presionar las piezas, por ejemplo durante la pintura y el arenado. Herméticos contra las virutas y suciedad.

Material

Junta

• CR

Cuerpo

Aluminio Al

Muelle

· Acero inoxidable

Vástago

· Termoplástico POM, blanco

Montaje

Instalación mediante presión. Fórmula para calcular la distancia entre

 $I_0 = z/2 + w + x$,

 I_0 = distancia entre centros,

y = altura de la pieza a mecanizar,

centros para el agujero de montaje:

w = largo de la pieza a mecanizar,

x = dimensión coordenada,

s = carrera,

z = diámetro del tope

Cálculo de la dimensión x:

y mayor o igual que l_2 - $d_2/2$,

entonces $x = d_2/2 - s$

0

y menor que l_2 - $d_2/2$,

entonces $x = d_2/2 - s - [(I_2 - d_2/2 - y) * 0,123]$

Características

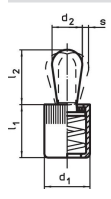
Versión con muelle suave = muelle de acero inoxidable

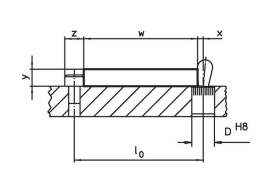
Más información

Otros productos

• Excéntricas, para posicionadores laterales, lisos - PULGADAS

Dibujo





Información para el pedido

Dime d ₁	ensiones d ₂	Presión F máx. 1)	Dimen I ₁ -0,08	siones I ₂	Carrera s	Alojamiento D H8	x ²⁾	máx.	ă	Referencia		
[en]		[lb]	[e	n]	[en]	[en]	[en]	[°F]	[oz]			
Vástago: Termoplástico/Muelle suave												
7/16	0,236	9	0,393	0,472	0,039	7/16	0,071	176	0,072	2B150.0165		

¹⁾ valor medio estadístico

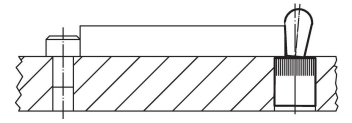
www.halder.com/es Página 1 de 2
Publicada en: 12.6.2024

²⁾ If the workpiece height (y) is less than I2-d2/2, the coordinate dimension (x) must be calculated.

Accesorios

	Dimensiones d ₁ [en]	[oz]	Referencia
herramienta de montaje			
	7/16	1,749	22150.0831

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.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 12.6.2024