Posicionadores Laterales · lisos, herméticos

22150.0150



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

Los posicionadores laterales se montan presionando sobre ellos.

Fórmula para calcular la distancia entre centros para el agujero de montaje:

 $I_0 = z/2 + w + x$

 I_0 = distancia entre centros,

y = altura de la pieza a mecanizar,

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 $x = d_2/2 - s - [(l_2 - d_2/2 - y) * 0,123]$

Características

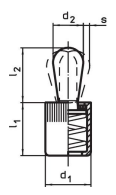
Versión con muelle suave = muelle de acero inoxidable

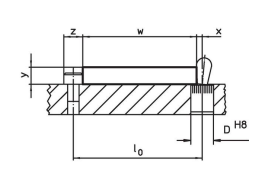
Más información

Otros productos

 Excéntricas, para posicionadores laterales, lisos

Dibujo





Información para el pedido

Dimension d ₁	nes d ₂	Presión F máx. ¹⁾ ~	Dimension I ₁ -2	l ₂ ±0,5	Carrera s	Alojamiento D H8	x ²⁾	máx.	ı	Referencia		
[mm]		[N]	[mm]		[mm]	[mm]	[mm]	[°C]	[g]			
Vástago: Termoplástico/vástago de termoplástico, muelle suave												
6	3	10	7,5	4	0,5	6	1	80	0,4	22150.0150		

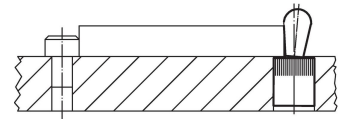
¹⁾ valor medio estadístico

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

Accesorios

Herramienta de Montaje	Dimensiones d ₁ [mm]	[9]	Referencia
	6	19	22150.0830

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.

Erwin Halder KG

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