Tuercas para Ranuras en T ⋅ DIN 508 con sistema antideslizante 23010.0823



Descripción del producto

Estas tuercas para ranuras en T (tuercas para ranura) están fabricadas según DIN 508. El muelle evita el deslizamiento vertical y horizontal de la tuerca.

Material

Bola

· Acero para rodamiento, templado

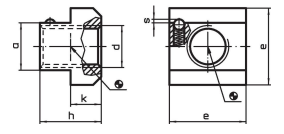
Tuerca en T

Acero termotratado, templado, calidad 10, pavonado

Muelle

· Acero inoxidable

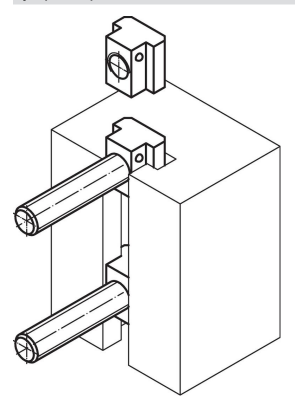
Dibujo



Información para el pedido

Para ranura en T	Dimensiones						Presión		I	Referencia
	d	а	е	h	k	s	F ₁	F ₂	_	
							~	~		
[mm]	[mm]						[N]		[g]	
22	M20	21,6	35	28	14	1,6	5	12,8	147	23010.0823

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.



Erwin Halder KG

www.halder.com/es Página 2 de 2

Publicada en: 6.4.2024