

Tornillos de Bola · con cabeza, bola troncada

22710.0566



Descripción del Producto

Estos tornillos de bola también se pueden utilizar para sujetar, apretar o soportar superficies no paralelas.
La bola móvil de cara troncada permite una transmisión de carga plana.

Material

Bola

- Acero para rodamiento, templado

Tornillo

- Acero termotratado, $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$

Más información

Notas

Bola no asegurada contra rotación.
Ejecuciones especiales bajo pedido.

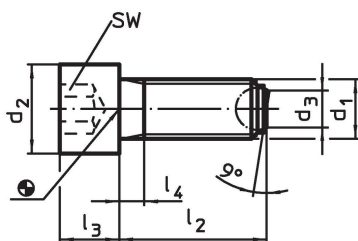
Referencias

Rosca-freno bajo pedido, por favor consulten el anexo de Datos Técnicos.

Otros productos

- Tornillos de Bola, con cabeza, con bloqueo que impide el giro de la bola

Dibujo



Información para el pedido

d ₁	l ₂	d ₂	Dimensiones			Diámetro de la bola	SW	Capacidad de carga estática ¹⁾ máx.	g	Referencia
			d ₃	l ₃	l ₄					
superficie de apoyo plana, Acero termotratado										
M6	40	10	3,2	6	16	4	5	9	9,9	22710.0566

¹⁾ Valores de carga indicados no válidos para los modelos en acero inoxidable.

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.