

Patines Articulados

22590.0016



Descripción del Producto

Los patines articulados se pueden utilizar como pies o apoyos. No se pueden compensar superficies de rodamiento paralelas de hasta 15°.

Material

Rótula

- Acero termotratado, templado, pavonado

Patín

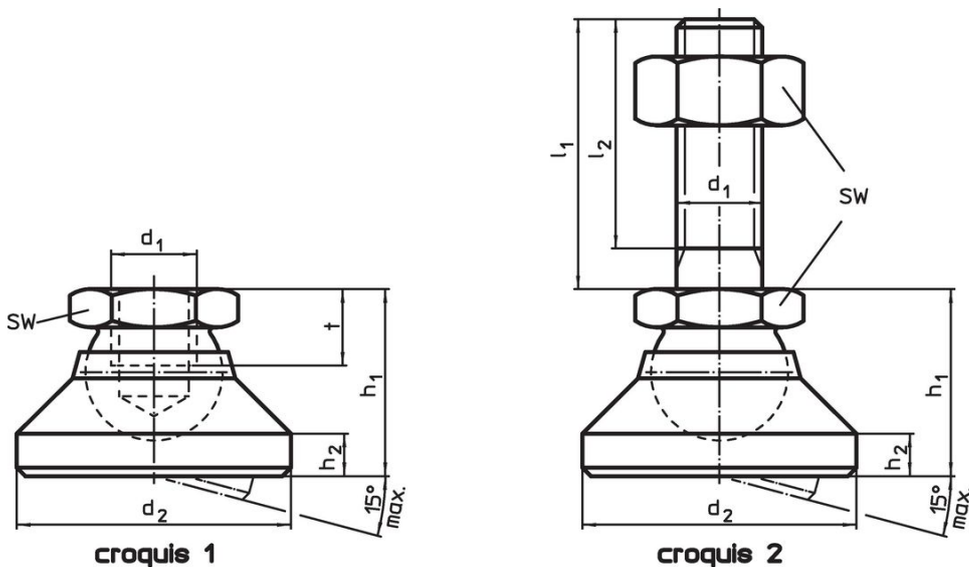
- Acero termotratado, pavonado

Más información

Notas

Para las versiones $d_1 = M10$ y $M12$ la contratuerca cumple con DIN 934.

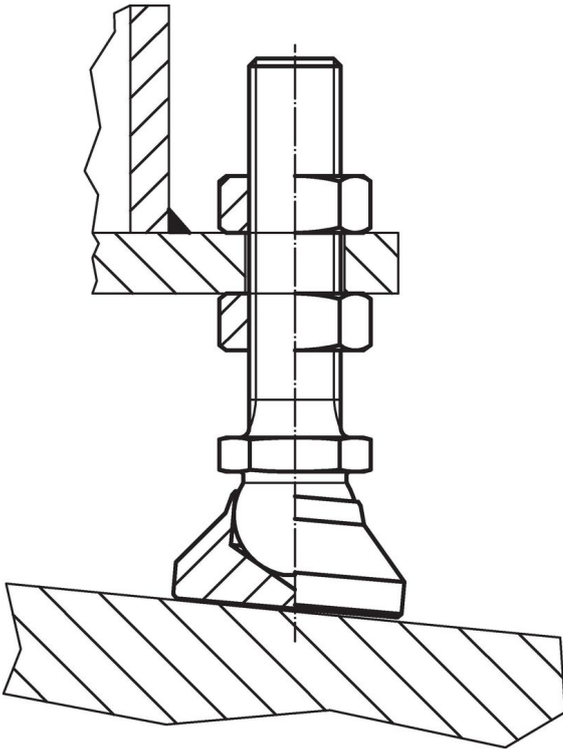
Dibujo



Información para el pedido

| Dimensiones | | | | | SW | Capacidad de carga estática máx. | máx. [°C] | [g] | Referencia |
|--|----------------|----------------|----------------|------|----|----------------------------------|--------------|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ | h ₁ | h ₂ | t | | | | | |
| patín y rótula – croquis 1, Acero termotratado | | | | | | | | | |
| M16 | 50 | 32 | 7 | 13,5 | 24 | 45 | 250 | 254 | 22590.0016 |

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.