Bolas • DIN 319 24560.0120



Descripción del Producto

Los pomos DIN 319 son sin partaje y pulidos.

Material

Casquillo

• Acero, cincado por galvanización

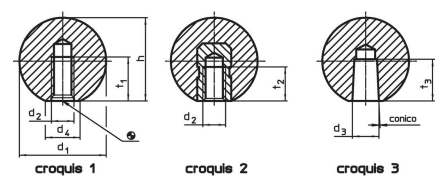
Bola

 DIN 7708 - baquelita (PF 31), negro similar a RAL 9005

Montaje

Instrucción de montaje para forma M: Las bolas esféricas en ejecución M (taladro cónico) se montan con ligeros golpes de martillo sin necesitar el pegado. Una tolerancia h9 es suficiente para la pieza opuesta.

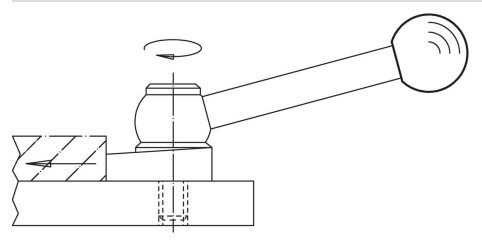
Dibujo



Información para el pedido

| Dimensiones | | | | | | Ĭ | Referencia |
|---|----------------|----------------|----|----------------|------|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ | d ₄ | h | t ₂ | máx. | | |
| | | ~ | ~ | mín. | | | |
| [mm] | | | | | [°C] | [g] | |
| con casquillo roscado, forma E – croquis 2, negro | | | | | | | |
| 20 | M5 | 12 | 18 | 7,5 | 110 | 8 | 24560.0120 |

Ejemplo de aplicación



Erwin Halder KG

www.halder.com/es

Página 1 de 2 Publicada en: 12.6.2024

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: 12.6.2024