# Centradores ⋅ con punta de bola 22630.0425



# Descripción del Producto

Los centradores con punta de bola facilitan la inserción y extracción evitando la inclinación de sujeción.

#### **Material**

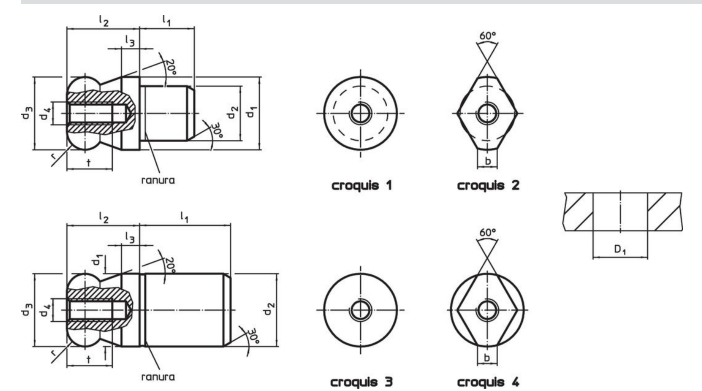
· Acero para utillajes, templado, pavonado y rectificado

## Más información

## **Otros productos**

- · Centradores, DIN 6321
- · Centradores, con orificio similar a DIN 6321

## Dibujo



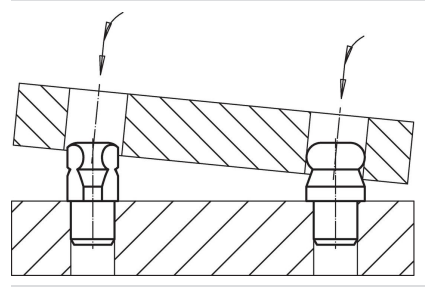
# Información para el pedido

Erwin Halder KG

Dimensiones											I	Referencia
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	t	r	b	D <sub>1</sub>	_	
g6	n6	-0,01								H7		
		-0,05										
[mm]										[mm]	[g]	
con bola truncada – croquis 2, Acero para utillajes												
25	18	25	M5	18	25	6	10	6	5,6	18	92	22630.0425

www.halder.com/es Página 1 de 2 Publicada en: 10.8.2024

## 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.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 10.8.2024