# Centradores ⋅ con punta de bola

22630.0550



# Descripción del producto

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

#### **Material**

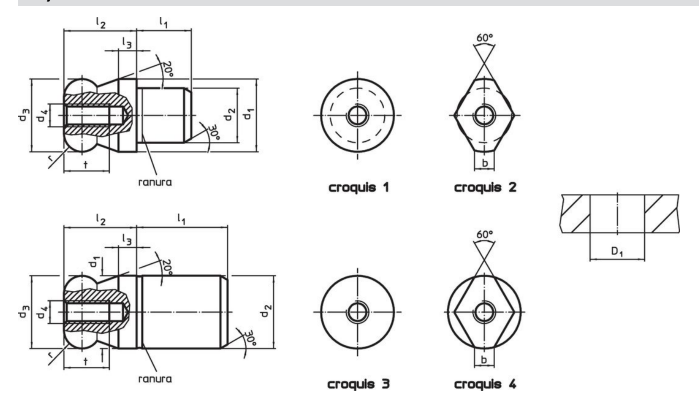
Acero para utillajes, templado, pavonado y rectificado

#### Más información

## **Otros productos**

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

# Dibujo

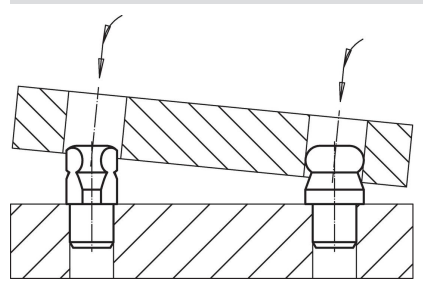


Erwin Halder KG www.halder.com/es

## Información para el pedido

Dimensiones									Alojamiento	-	Referencia
<b>d</b> ₁ g6	<b>d</b> <sub>2</sub> n6	<b>d</b> <sub>3</sub> -0,01 -0,05	d₄	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	t	r	<b>D</b> ₁ H7	_	
[mm]									[mm]	[g]	
bola lisa, no escalonada – croquis 3, Acero para utillajes											
50	50	50	M6	50	50	12	12	12	50	1422	22630.0550

## 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.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 3.2.2024