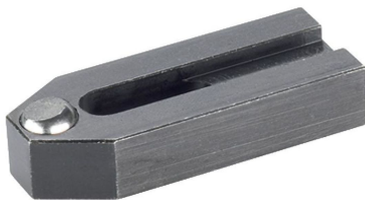


## Bridas · con bola troncada plana, similar a DIN 6314

23180.0011



### Descripción del Producto

Esta brida (garra de sujeción) según DIN 6314 con bola troncada plana se utiliza principalmente en tecnología de sujeción mecánica para sujetar piezas de trabajo.

### Material

#### Bola

- Acero para rodamiento, templado, brillante

#### Brida

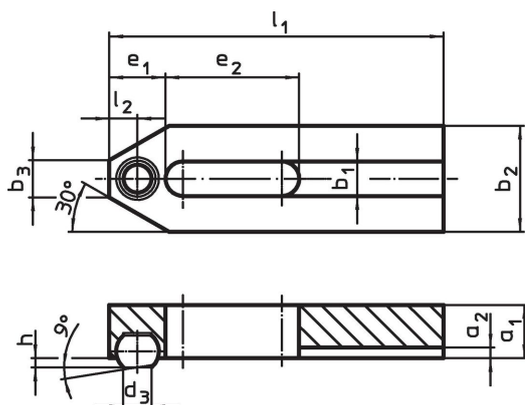
- Acero termotratado, pavonado

### Más información

#### Notas

Bola bloqueada para impedir su giro.

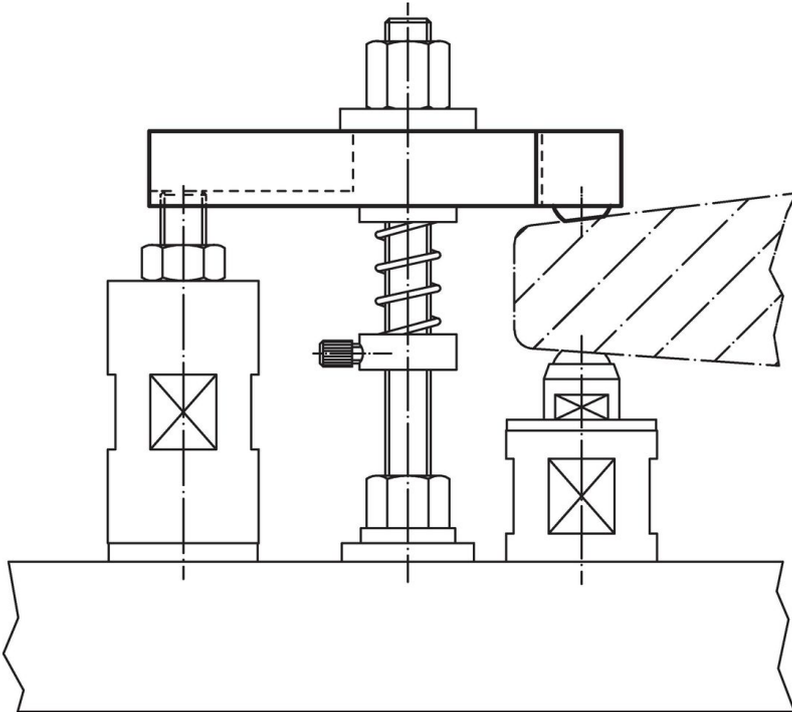
### Dibujo



### Información para el pedido

Dimensión nominal $b_1$ [mm]	Dimensiones											Referencia	
	$l_1$	$d_3$	$a_1$	$a_2$	$b_2$	$b_3$	$e_1$	$e_2$	$h$	$l_2$	Diámetro de la bola		
11	80	8,6	15	3,5	30	12	15	30	2,7	7,5	12	218	23180.0011

## 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.