

Bridas · DIN 6316 acodadas

23160.0018



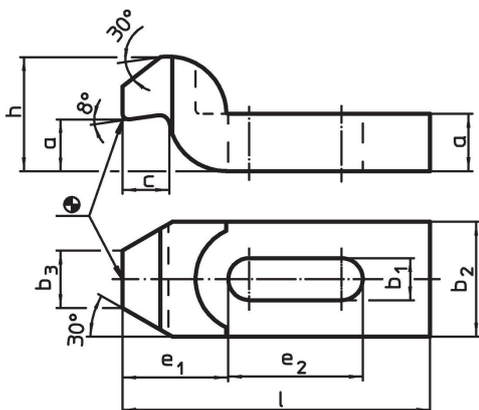
Descripción del Producto

Esta brida (garra de sujeción) según DIN 6316 acodada se utiliza principalmente en tecnología de sujeción mecánica para sujetar piezas de trabajo.

Material

- Acero termotratado, esmaltado

Dibujo

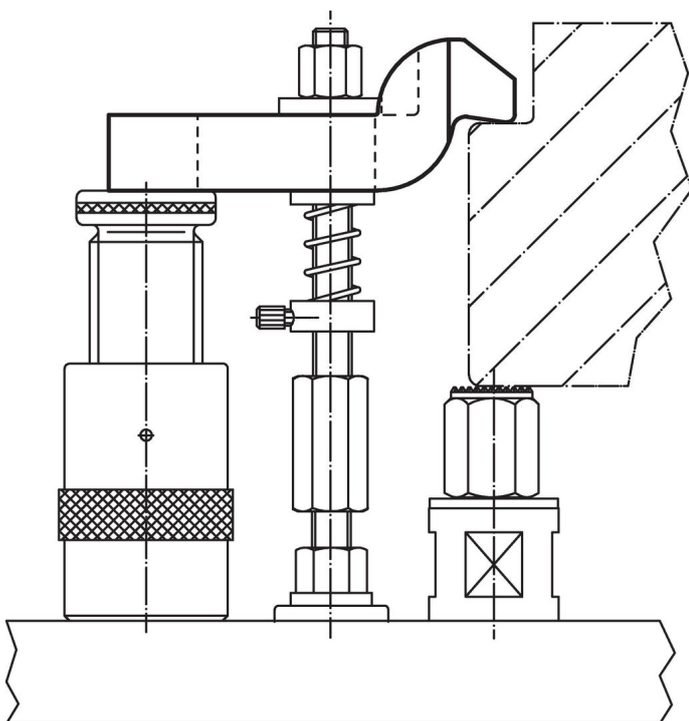


Información para el pedido

Dimensión nominal b ₁ [mm]	Dimensiones								Para roscas		Referencia ¹⁾	
	l	a	b ₂	b ₃	c	e ₁	e ₂	h	[mm]	[en]		
18	125	25	50	25	20	49	40	50	M16, M18	5/8	1059	23160.0018

¹⁾ Dimensiones no comprendidas en la norma DIN.

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.