

## Bridas · DIN 6315 B en horquilla

23150.0030



### Descripción del Producto

Esta brida (garra de sujeción) según DIN 6314 B en horquilla 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]	$l_1$	a	Dimensiones			Para roscas		[g]	Referencia
			$b_2$ [mm]	$b_3$	$b_4$	[mm]	[en]		
26	500	50	66	20	10	M24	1	7640	23150.0030

### 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.