

Placas de Tope para Bridas de Fijación-Presión · para bloques de sujeción

23250.0541



Descripción del Producto

La placa de tope se utiliza cuando se sujeta solo en un lado de la brida de fijación-presión. Un lado de la brida de fijación-presión descansa contra el escalón de la placa de tope y, por lo tanto, se fija.

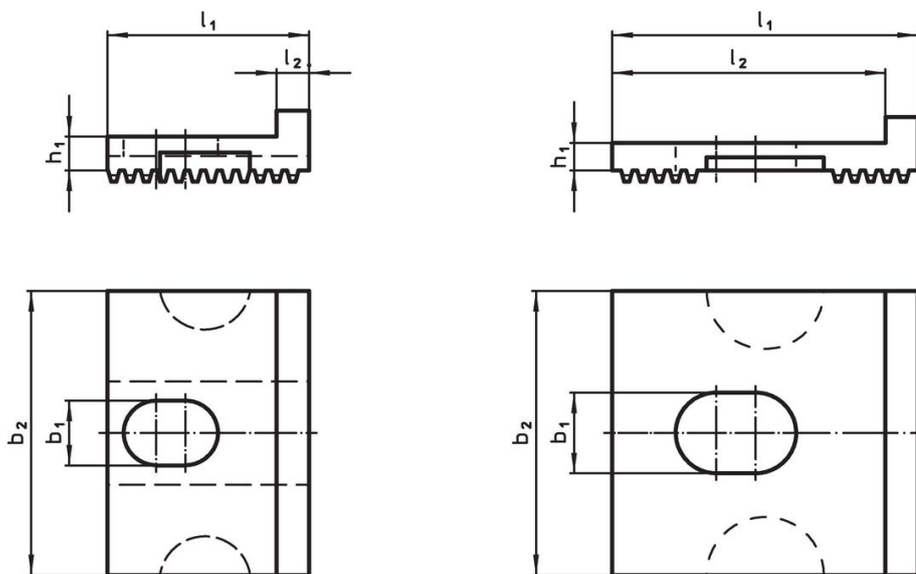
Material

- Acero para utillajes, templado

Montaje

La placa de tope se monta entre el bloque de sujeción y la brida de fijación-presión.

Dibujo



croquis 1

croquis 2

Información para el pedido

Dimensiones					para bridas de fijación - presión		Referencia
l_1	l_2	b_1 [mm]	b_2	h_1		[g]	
croquis 2							
47	42	12,5	44	4,4	23250.0510 - .0515	60	23250.0541

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.