

## Dados Planos

EH 23130.



### Descripción del Producto

Los dados de alineación sirven para posicionar dispositivos y elementos de sujeción sobre platos de máquinas con ranuras en T según el DIN 650.

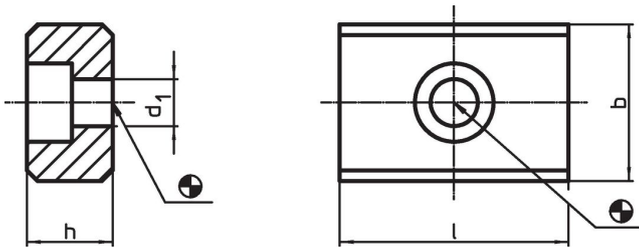
### Material

- Acero, cementado, pavonado, rectificado

### Montaje

Se atornillan en las ranuras del dispositivo y son útiles cuando éstos son montados en máquinas con ranuras iguales.

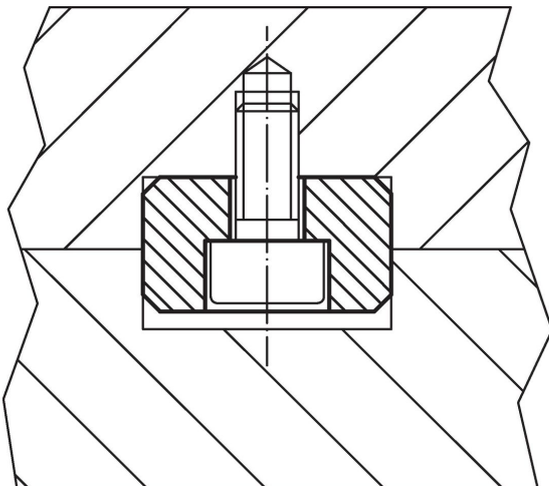
### Dibujo



### Información para el pedido

b h6	Dimensiones			d <sub>1</sub>	Para roscas ISO 4762	[g]	Referencia
	h	l	[mm]				
10	8	20		4,5	M4	11	<a href="#">23130.0010</a>
12	8	20		5,5	M5	11	<a href="#">23130.0012</a>
14	10	22		6,6	M6	18	<a href="#">23130.0014</a>
16	10	22		6,6	M6	22	<a href="#">23130.0016</a>
18	10	22		6,6	M6	25	<a href="#">23130.0018</a>
20	10	22		6,6	M6	29	<a href="#">23130.0020</a>
22	12	32		6,6	M6	60	<a href="#">23130.0022</a>
24	12	32		6,6	M6	65	<a href="#">23130.0024</a>

### 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.