

Brida de Perfil Doble • cabezas mecanizables

23251.0108



Descripción del producto

Cerrando el tornillo de apriete, las dos bridas de fijación se separan y aprietan la pieza a mecanizar contra un tope fijo.

Las mordazas pueden mecanizarse a conveniencia. El plato de bloqueo sólo es necesario para la mecanización de las mordazas, no para su utilización posterior.

Material

Cuerpo

- Aluminio Al

Mordaza de cierre

- Acero cementado, pavonado

Tornillo

- Acero

Plato de bloqueo

- Aluminio Al

Montaje

Pueden montarse en un taladro roscado o en una tuerca en T para fijación múltiple horizontal o vertical.

Más información

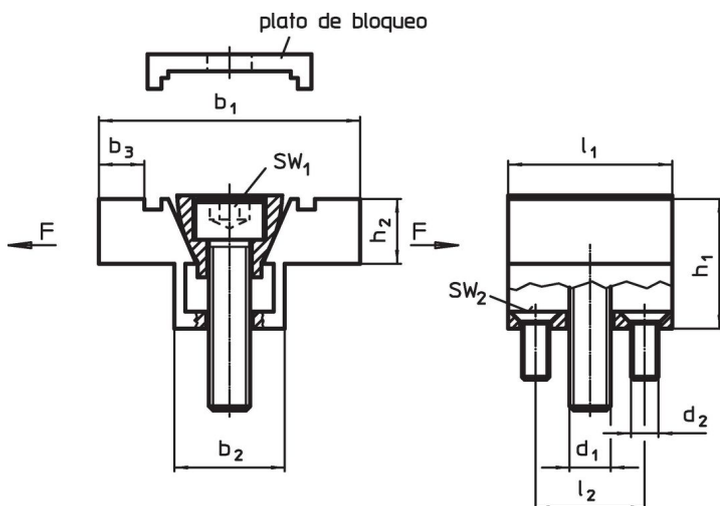
Accesorios

Las tuercas en T EH 23010. deben pedirse por separado.

Otros productos

- Tuercas para Ranuras en T, DIN 508

Dibujo

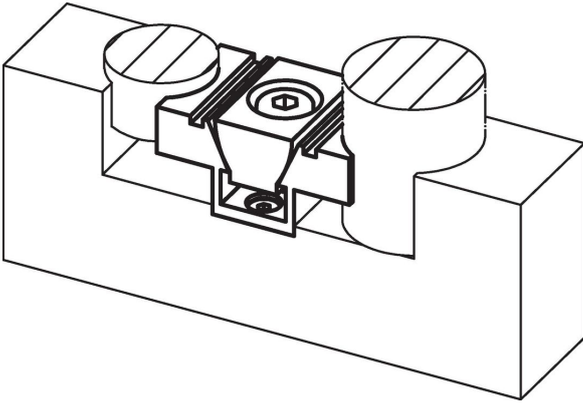


Información para el pedido

b ₁	b ₂	b ₃ ¹⁾	Dimensiones						SW ₁	SW ₂	Fuerza de cierre máx. [kN]	Par de apriete máx. [Nm]	[g]	Referencia
			h ₁	h ₂	l ₁	l ₂	d ₁	d ₂						
50,8	20,8	9,9	25,4	12,7	31,8	20,6	M8	M4	6	2,5	8,9	14,5	128	23251.0108

¹⁾ provisión de materiales para mecanizar

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 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.