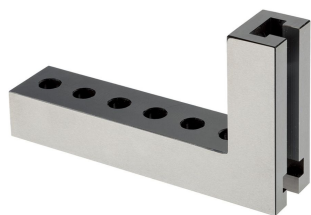


Ángulos de Sujeción con Taladros

EH 1012.100 - EH 1112.400

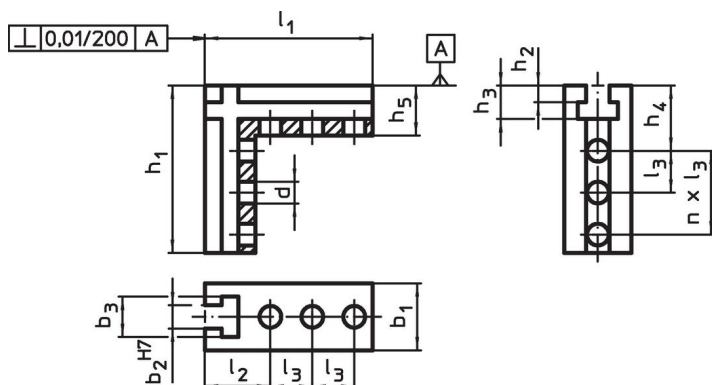


Descripción del Producto

Material

- Acero, cementado, rectificado

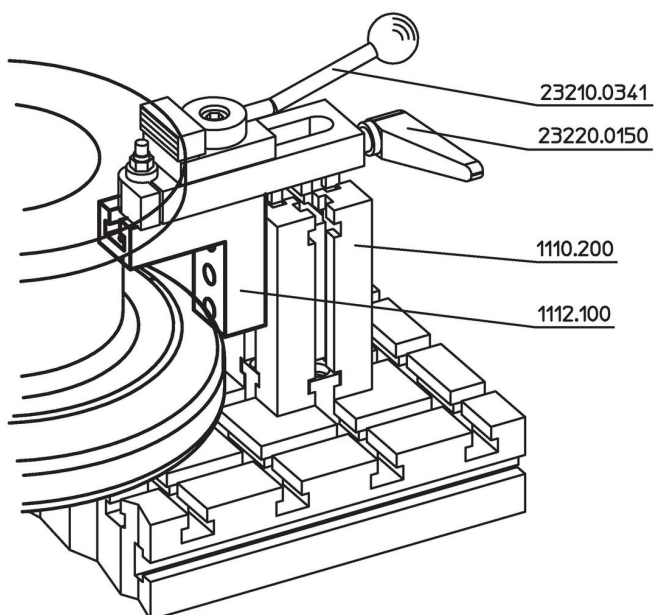
Dibujo



Información para el pedido

Sistema	Dimensiones												Cantidad n	📦 [g]	Referencia
	b ₁	h ₁	l ₁	l ₂	l ₃	b ₂	b ₃	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	d			
V40	25	63	63	29	26	10	18	6,5	14,5	29	22	8,25	1	248	1012.100
V40	25	105	63	29	26	10	18	6,5	14,5	45	22	8,25	2	356	1012.200
V40	40	63	63	29	26	10	18	6,5	14,5	29	22	8,25	1	520	1012.300
V40	40	105	63	29	26	10	18	6,5	14,5	45	22	8,25	2	738	1012.400
V70	40	100	100	39	25	14	24	10,0	20,0	39	30	13,00	2	1000	1112.100
V70	40	180	100	39	25	14	24	10,0	20,0	39	30	13,00	5	1468	1112.200
V70	70	100	100	39	25	14	24	10,0	20,0	39	30	13,00	2	2150	1112.300
V70	70	180	100	39	25	14	24	10,0	20,0	39	30	13,00	5	3253	1112.400

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.