# Ángulos de Sujeción con Taladros EH 1012.100 - EH 1112.400

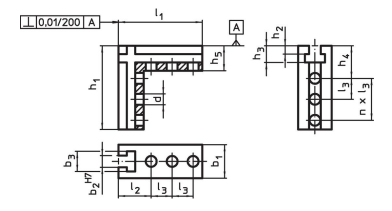


## Descripción del producto

#### Material

· Acero, cementado, rectificado

# Dibujo



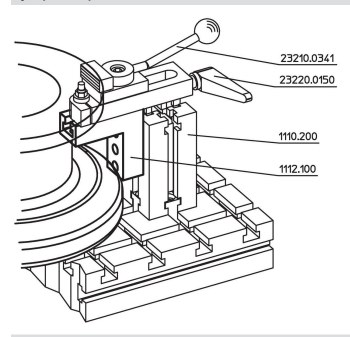
## Información para el pedido

Sistema	Dimensiones												Número	I	Referencia
	b <sub>1</sub>	h₁	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub>	d	n	_	
	[mm]													[g]	
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



www.halder.com/es Página 1 de 2 Publicada en: 3.2.2024

#### 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.

Erwin Halder KG

#### 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.



www.halder.com/es Página 2 de 2

Publicada en: 3.2.2024