

## Cierres Pestillo • DIN 6310 cierres con muelle

EH 22200.



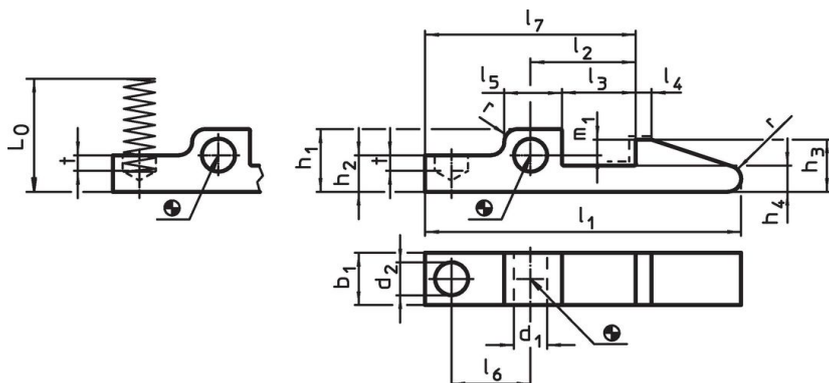
### Descripción del Producto

Los cierres pestillo, fabricados según DIN 6310, se utilizan, por ejemplo, como elementos de bloqueo.

### Material

- Acero termo-tratado, pavonado. Templado en la zona delimitada por líneas discontinuas - - - - .

### Dibujo

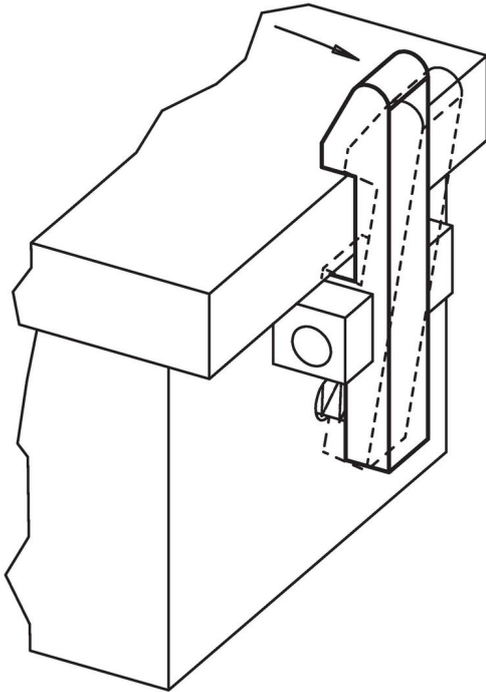


Templado donde se muestra por las líneas - - - - .

### Información para el pedido

Dimensiones																		Elasticidad R ~ [N/mm]	Referencia	
$l_1$	$b_1$ -0,2	$d_1$ E9	$d_2$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$l_2$ $\pm 0,1$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$l_7$	$m_1$	$t$	$r$	$L_0$ ~			[g]
[mm]																				
45	8	4	5,0	9,5	5,5	8	4	15	10	2	9	11	30	2,5	1,5	1,6	17,8	3,0	15	<a href="#">22200.0045</a>
60	10	5	6,3	12,0	7,0	10	5	20	14	3	11	15	40	3,0	3,0	2,5	21,2	4,0	35	<a href="#">22200.0060</a>
80	14	6	8,0	15,0	9,0	14	7	30	22	5	14	23	60	5,0	5,0	4,0	25,1	4,8	80	<a href="#">22200.0080</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.