

(HV) Regulación de altura +/-2,5 mm

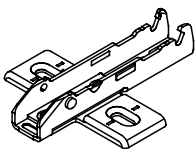
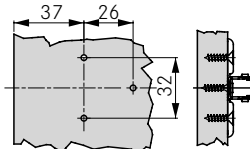
(SV) Regulación lateral +/-2 mm

(TV) Regulación de profundidad +/-2 mm

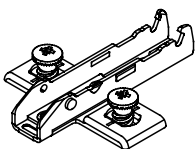
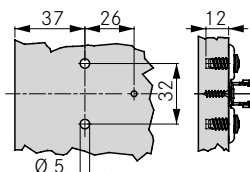
Todas las regulaciones se pueden realizar de forma independiente.

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

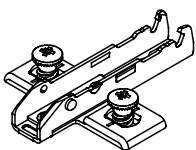
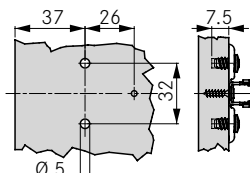
### BASE EN CRUZ ECO, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

Para atornillar	37/32	Altura	Art. N.º
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acero, niquelado</li> <li>Fijación con tornillos para madera de Ø 3,5 x 15 mm</li> <li>Regulación de altura (HV) mediante un orificio oblongo</li> </ul> 		-2	<b>F058139720</b>
		0	<b>F058139721</b>
		2	<b>F058139722</b>
		3	<b>F058139723</b>

### BASE EN CRUZ ECO, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

Con tornillos euro de cabeza alomada premontados (13,5 mm)	37/32	Altura	Art. N.º
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acero, niquelado</li> <li>Fijación con tornillos euro de cabeza alomada premontados de Ø 6,3 x 13,5 mm</li> <li>Regulación de altura (HV) mediante un orificio oblongo</li> </ul> 		-2	<b>F058139735</b>
		0	<b>F058139736</b>
		2	<b>F058139737</b>
		3	<b>F058139738</b>

### BASE EN CRUZ ECO, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS, APTA PARA TOPE GEMELO

Con tornillos euro de cabeza alomada premontados (10,5 mm)	37/32	Altura	Art. N.º
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acero, niquelado</li> <li>Fijación con tornillos euro de cabeza alomada premontados de Ø 6,3 x 10,5 mm</li> <li>Regulación de altura (HV) mediante un orificio oblongo</li> <li>Apta para tope gemelo</li> </ul> 		-2	<b>F058139857</b>
		0	<b>F058139858</b>
		2	<b>F058139859</b>
		3	<b>F058139860</b>