

## Casquillos de Unión · con contratuerca, acero inoxidable

EH 25050.



### Descripción del producto

Es un elemento de bloqueo autocentrante con tratamiento anticorrosión, con tuerca hexagonal y contratuerca.

La precisión de rotación de los casquillos de unión es de 0,03 mm.

Permite la unión sin juego de elementos de máquina tales como ruedas dentadas, engranajes, poleas de transmisión, excéntricas, etc, de una forma simple, segura y económica.

### Material

#### Parte externa

- Acero inoxidable, niquelado

#### Parte interna

- Acero inoxidable, niquelado

#### Tuerca

- Acero inoxidable, niquelado, endurecido

### Montaje

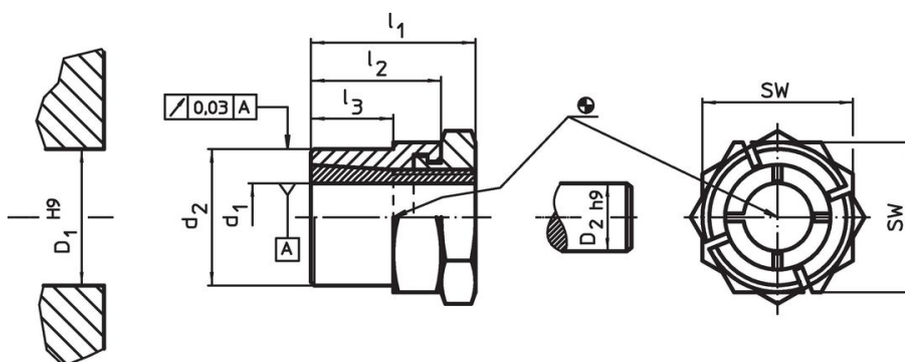
La contratuerca en la parte exterior facilita el apriete del casquillo de unión en caso de ejes que giren libremente. Se montan con una llave de cabeza plana (máx.  $l_2 - l_3$ ).

### Más información

### Referencias

Cumplir con las instrucciones de montaje, ejemplos de montaje y datos técnicos.

### Dibujo



### Información para el pedido

Dimensiones					SW	Par de apriete de la tuerca $T_A$ máx.	Par de giro transmisible $M$ máx.	Carga axial transferible $F_a$ máx.	Presión superficial del eje $p_w$ máx.	Presión superficial del núcleo $p_N$ máx.	Taladro del núcleo $D_1$ H9	Diámetro del eje $D_2$ h9	[g]	Referencia
$d_1$	$d_2$	$l_1$	$l_2$	$l_3$										
6	12	19	15	9	14	7	8,5	2,8	154	119	12	6	14	<a href="#">25050.0306</a>
8	14	22	17	11	16	12	16,4	4,1	125	121	14	8	20	<a href="#">25050.0308</a>
10	18	24	19	12	22	24	34,0	6,8	155	127	18	10	45	<a href="#">25050.0310</a>
12	20	24	19	12	22	31	45,7	7,6	144	128	20	12	43	<a href="#">25050.0312</a>
16	24	28	22	15	27	46	74,2	9,3	109	107	24	16	68	<a href="#">25050.0316</a>
20	30	36	27	17	36	113	173,6	17,4	141	145	30	20	161	<a href="#">25050.0320</a>
25	38	41	30	20	46	175	277,9	22,3	121	122	38	25	305	<a href="#">25050.0325</a>
30	42	44	33	23	50	249	423,5	28,3	113	123	42	30	341	<a href="#">25050.0330</a>

## Accesorios

	SW [mm]	 [g]	Referencia
<b>llave para montaje</b>			
	14	45	<a href="#">25050.0814</a>
	16	72	<a href="#">25050.0816</a>
	22	195	<a href="#">25050.0822</a>
	27	195	<a href="#">25050.0827</a>
	36	428	<a href="#">25050.0836</a>
	46	610	<a href="#">25050.0846</a>
	50	870	<a href="#">25050.0850</a>

## Cumplimiento

Para obtener información detallada sobre el cumplimiento, seleccione el número de artículo deseado.