

## Abrazaderas en T

Aluminio

### ESPECIFICACIÓN

#### Tipos

- Tipo **A**: con agujero
- Tipo **W**: con perno

Aluminio

- mate, rectificado **MT**
- negro, anodizado **ELS**

Perno (Tipo W)

Acero inoxidable AISI 303

Tornillo de cabeza allen DIN 912

Acero inoxidable AISI 304

Tornillo de fijación DIN 913 (Tipo A)

Acero inoxidable AISI 304

Tornillo de fijación DIN 915 (Tipo W)

Acero inoxidable AISI 304

Kits de abrazaderas GN 511 (véase página 1893)



### INFORMACIÓN

Las abrazaderas en T GN 476 (tipo W) son una alternativa a las abrazaderas de montaje bidireccionales giratorias GN 475 (ver página 1882) si se requieren fuerzas angulares elevadas.

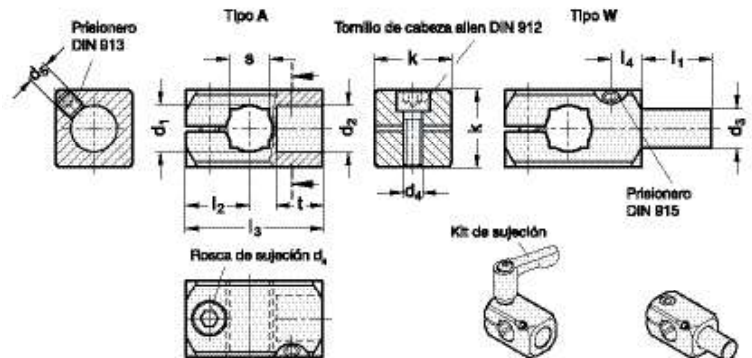
La versión estándar del tornillo de sujeción para la rosca de sujeción d<sub>4</sub> es un tornillo con cabeza allen y alojamiento hexagonal DIN 912. Puede sustituirse por una palanca de sujeción graduable GN 511 (ver página 1893) (véase la descripción en la tabla de dimensiones).

### DATOS TÉCNICOS

- Características del acero inoxidable (ver página A26)

### ACCESORIO

- Kits de abrazaderas GN 511 (ver página 1893)



\* Completar con el n° de codificación de la escala longitudinal

<b>MT</b>	<b>ELS</b>
mate, pulido	anodizado, negro

### GN 476

Descripción	d1 Para eje tolerancia h11	d2	d3	k	d4	d5	l1	l2	l3	l4	t	s	Kits de fijación para d4	△
GN 476-B8-B8-A-*	B 8	B 8	-	16	M 4	M 4	16	13	26	5,5	8	-	GN 511-M4-16	20
GN 476-B10-B10-A-*	B 10	B 10	-	20	M 5	M 5	17	15,5	31,5	7	10	8	GN 511-M5-20	28
GN 476-B12-B12-A-*	B 12	B 12	-	20	M 5	M 5	19	16,5	35,5	8	12	10	GN 511-M5-20	28
GN 476-B15-B15-A-*	B 15	B 15	-	25	M 6	M 6	21	20	43,5	10	15	12	GN 511-M6-25	54
GN 476-B16-B16-A-*	B 16	B 16	-	25	M 6	M 6	24	20	45	11	16	-	GN 511-M6-25	54
GN 476-B20-B20-A-*	B 20	B 20	-	30	M 6	M 6	26	22	51	12	18	16	GN 511-M6-30	80
GN 476-B8-8-W-*	B 8	-	8	16	M 4	M 4	16	13	26	5,5	8	-	GN 511-M4-16	25
GN 476-B10-10-W-*	B 10	-	10	20	M 5	M 5	17	15,5	31,5	7	10	8	GN 511-M5-20	45
GN 476-B12-12-W-*	B 12	-	12	20	M 5	M 5	19	16,5	35,5	8	12	10	GN 511-M5-20	57
GN 476-B15-15-W-*	B 15	-	15	25	M 6	M 6	21	20	43,5	10	15	12	GN 511-M6-25	103
GN 476-B16-16-W-*	B 16	-	16	25	M 6	M 6	24	20	45	11	16	-	GN 511-M6-25	120
GN 476-B20-20-W-*	B 20	-	20	30	M 6	M 6	26	22	51	12	18	16	GN 511-M6-30	191

Peso ELS

