

Bridas

Acero, palanca de accionamiento vertical, con base de montaje horizontal, tipo para servicio pesado "Longlife"

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo **A**: Brazo de fijación con orificios longitudinales (solo en tamaños 220 y 440)
- Tipo **E**: Brazo de fijación con cojinete

Brazo de fijación de acero

- Fundición
- Pavonado

Brazo de palanca de acero

- forjado
- Pavonado

Piezas de chapa metálica de acero cementado Pavonado

Pasadores y remaches de acero endurecido y rectificado

Todas las partes en movimiento lubricadas con grasa especial

Empuñadura de plástico moldeado sólido rojo, resistente a aceites

INFORMACIÓN

Las bridas de apriete "Longlife" GN 810.10 son una mejora del GN 810 (ver página 1562). El diseño en chapa de acero de la brida y los brazos de sujeción y de palanca se sustituye por componentes de fundición de precisión o de forja. El resto de piezas de chapa de acero se han reforzado, y los pasadores y remaches están templados y pulidos.

Así pues, estas bridas son adecuadas para aplicaciones en las que se ejercen fuerzas considerables y se requiere una vida útil larga.

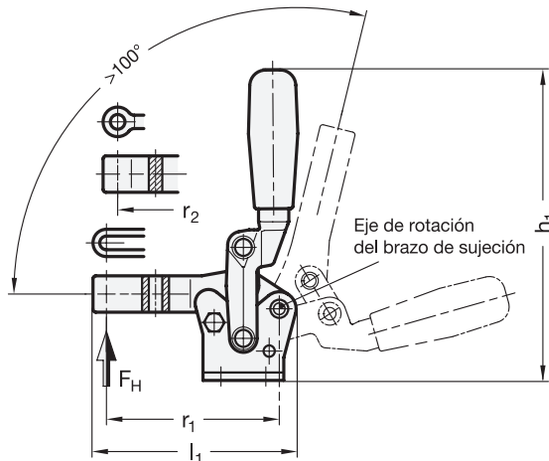
Pruebas exhaustivas han demostrado que está garantizado un funcionamiento sin problemas (bajo carga) incluso después de 1 millón de ciclos de sujeción.

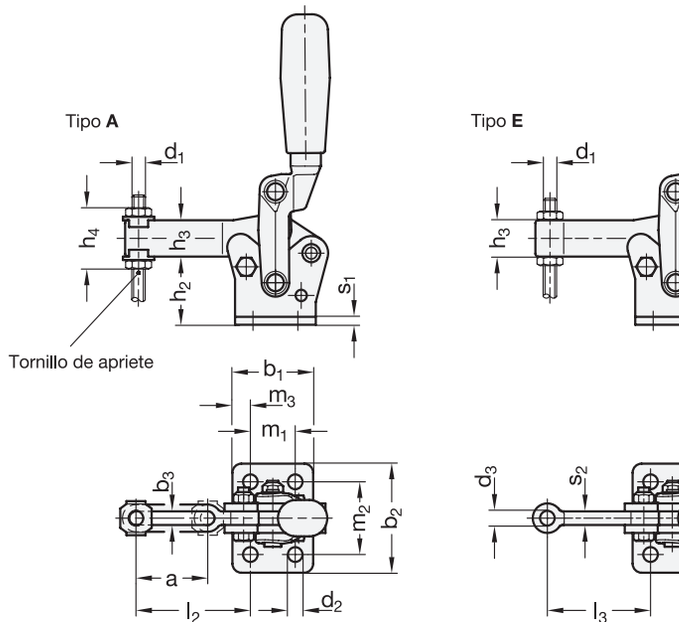
Las arandelas escalonadas laterales están incluidas.

- Información general de bridas (ver página 1560)

ACCESORIO

- Tornillos de fijación (ver página 1623 ff.)





GN 810.10-A

Descripción	Tamaño	FH en N	a	b1	b2	b3	d1	d2	d3	h1	h2	h3	h4 ≈	l1	l2	l3	m1	m2	m3	r1	r2	s1	s2	⚖
GN 810.10-220-A	220	2200	32	36	48	6	M 6	6.5	6.5	136.5	30	16	27	91	51	46	20	32	8	77	72	3.5	6	330
GN 810.10-440-A	440	4400	34	54	65	10	M 10	8.5	10.5	215	50	24	45	129.5	66	66	30	45	12	107	107	5	10	1000

GN 810.10-E

Descripción	Tamaño	FH en N	a	b1	b2	b3	d1	d2	d3	h1	h2	h3	h4 ≈	l1	l2	l3	m1	m2	m3	r1	r2	s1	s2	⚖
GN 810.10-220-E	220	2200	32	36	48	6	M 6	6.5	6.5	136.5	30	16	27	86	51	46	20	32	8	77	72	3.5	6	320
GN 810.10-440-E	440	4400	34	54	65	10	M 10	8.5	10.5	215	50	24	45	129.5	66	66	30	45	12	107	107	5	10	1200
GN 810.10-850-E	850	8500	-	75	75	-	M 12	10.5	12.5	280	67	30	-	161	-	72	55	55	10	-	133	6	12	2200
GN 810.10-1540-E	1540	15400	-	90	100	-	M 16	12.5	16.5	330	76.5	35	-	203	-	92.5	65	65	12.5	-	167	8	16	4600

