RoHS

Posicionadores de muelle

desmontable, con o sin posición de bloqueo

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo B: sin posición de bloqueo
- Tipo C: con posición de bloqueo

Guía

Zamac

Revestido de plástico

negro, acabado texturado

Pasador

Inserto roscado en acero inoxidable AISI 303.

Tornillo avellanado DIN 7991 Acero inoxidable AISI 304

Pomo

Plástico (poliamida PA)

Negro, mate

INFORMACIÓN

Los posicionadores de muelle GN 817.9 han sido diseñados de modo tal que también puedan fabricarse económicamente versiones especiales de los pasadores de posicionamiento en cantidades más

En caso necesario, los pasadores de posicionamiento pueden ser mecanizados o fabricados por el usuario, como se muestra en el dibujo anterior. Se montan con un tornillo de cabeza avellanada, por lo que pueden montarse varias veces. Todas las partes se suministran por separado, sin montar.

Los posicionadores de muelle tipo C se utilizan en aplicaciones en las que el pivote debe mantenerse en posición retraída. Para lograr esto, se gira el mando 90º después de retraerlo. Una muesca mantiene el pivote en esta posición.

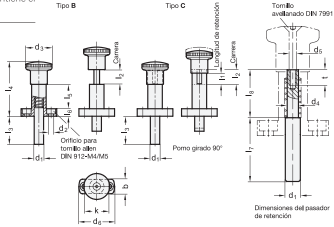
DATOS TÉCNICOS

- Características del acero inoxidable (véase página A26)
- Características plásticas (véase página A2)

Modelos ELESA y GANTER propiedad reservada según la ley.

Mencionar siempre la fuente cuando se reproduzcan nuestros dibujos.





GN 817.9

Descripción	d1 Pasador -0.02/ -0.05 Núcleo +0.10/+0.03	l1	I2	b	d2	d3	d4 -0.02 -0.1	d5	d6	k	13	14	l5	16	l7	18 ±0.1	t	Carga de muelle en N ≈ inicial	Carga de muelle en N ≈ final	47
GN 817.9-7-6-B	7	6	8	13	4.3	23	5	МЗ	34	22	20	48	22	6	31	17.6	7	6.5	19	47
GN 817.9-7-9-B	7	9	11	13	4.3	23	5	МЗ	34	22	20	48	22	6	27.5	21.1	7	6	25	48
GN 817.9-8-8-B	8	8	10	16	5.3	28	6	M 4	38	26	25	58	26	8	39	20.6	8	8.5	26	78
GN 817.9-8-12-B	8	12	14	16	5.3	28	6	M 4	38	26	25	58	26	8	34	25.6	8	8.5	28	79
GN 817.9-10-12-B	10	12	14	16	5.3	28	7.5	M 4	38	26	30	58	26	8	39.2	25.4	8	9.5	38	85
GN 817.9-7-6-C	7	6	8	13	4.3	23	5	МЗ	34	22	20	48	22	6	31	17.6	7	6.5	19	49
GN 817.9-7-9-C	7	9	11	13	4.3	23	5	МЗ	34	22	20	48	22	6	27.5	21.1	7	6	25	50
GN 817.9-8-8-C	8	8	10	16	5.3	28	6	M 4	38	26	25	58	26	8	39.	20.6	8	8.5	26	81
GN 817.9-8-12-C	8	12	14	16	5.3	28	6	M 4	38	26	25	58	26	8	34	25.6	8	8.5	28	82
GN 817.9-10-12-C	10	12	14	16	5.3	28	7.5	M 4	38	26	30	58	26	8	39.5	25.4	8	9.5	38	90

Elementos de posicionamiento