

## Posicionadores de muelle por palanca GN 612

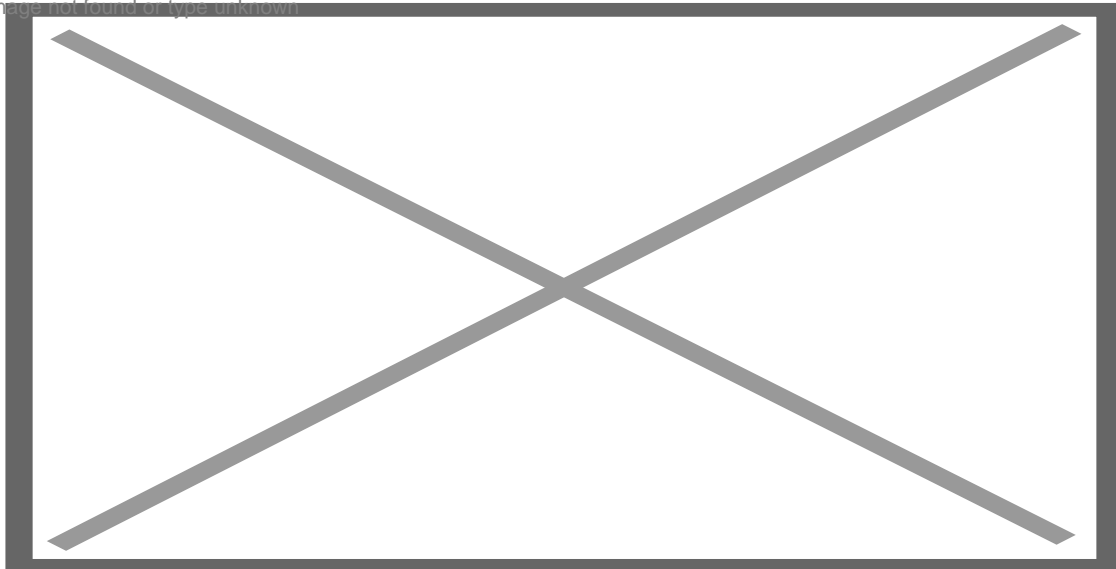
### Posicionadores de muelle por palanca GN 612

- Cuerpo en acero inoxidable AISI-303
- Pivote de acero inoxidable AISI-303
- Palanca de acero inoxidable AISI-303 (modelo A-NI, AK-NI)
- Palanca en acero pavonado y cubierta de tecnopolimero especial de alta resiliencia, negro, acabado mate (modelo B-NI, BK-NI). Resistente a disolventes, aceites, grasas y otros agentes químicos.

El alto grado de resistencia a la corrosión del acero inoxidable AISI-303 hace que estos elementos sean especialmente adecuados para maquinaria médica y equipos para la industria alimentaria y farmacéutica.

[Acceso a catálogos](#)

Image not found or type unknown



## Información técnica

Códigos	Elementos standard	Dimensiones principales								Presión muelle		Peso
	Descripción	d1 -0.02/-0.04	d2	d3	I1	I2	I3 +1.5	I4	I5	Preload	Max. load	g
	GN 612-4-M10-A-NI	4	M10	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	16
	GN 612-5-M10-A-NI	5	M10	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	17
	GN 612-5-M12-A-NI	5	M12	12 47	8	26	26	-		9	21	28
	GN 612-6-M10-A-NI	6	M10	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	18
	GN 612-6-M12-A-NI	6	M12	12 47	8	26	26	-		9	21	39
	GN 612-6-M16-A-NI	6	M16	16 56	10	30	32	-		12	32	46
	GN 612-8-M12-A-NI	8	M12	12 47	8	26	26	-		9	21	58
44310GN34297	GN 612-8-M16-A-NI	8	M16	16 56	10	30	32	-		12	32	60
	GN 612-8-M20-A-NI	8	M20	20 69	12	36	37	-		21	58	90
	GN 612-10-M16-A-NI	10	M16	16 56	10	30	32	-		12	32	100
	GN 612-10-M20-A-NI	10	M20	20 69	12	36	37	-		21	58	119
	GN 612-12-M20-A-NI	10	M20	20 69	12	36	37	-		21	58	124
	GN 612-4-M10-AK-NI	4	M10	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	22
	GN 612-5-M10-AK-NI	5	M10	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	29
	GN 612-5-M12-AK-NI	5	M12	12 47	8	26	26	-		9	21	35
	GN 612-6-M10-AK-NI	6	M10	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	40
	GN 612-6-M12-AK-NI	6	M12	12 47	8	26	26	-		9	21	49
	GN 612-6-M16-AK-NI	6	M16	16 56	10	30	32	-		12	32	65
	GN 612-8-M12-AK-NI	8	M12	12 47	8	26	26	-		9	21	70
	GN 612-8-M16-AK-NI	8	M16	16 56	10	30	32	-		12	32	75
	GN 612-8-M20-AK-NI	8	M20	20 69	12	36	37	-		21	58	78
44310GN34298	GN 612-10-M16-AK-NI	10	M16	16 56	10	30	32	-		12	32	90
	GN 612-10-M20-AK-NI	10	M20	20 69	12	36	37	-		21	58	150
	GN 612-12-M20-AK-NI	12	M20	20 69	12	36	37	-		21	58	153
	GN 612-5-M12-B-NI	5	M12	12 47	8	26	-	32		9	21	22
	GN 612-6-M12-B-NI	6	M12	12 47	8	26	-	32		9	21	31
	GN 612-6-M16-B-NI	6	M16	16 56	10	30	-	42		12	32	45
	GN 612-8-M12-B-NI	8	M12	12 47	8	26	-	32		9	21	59
	GN 612-8-M16-B-NI	8	M16	16 56	10	30	-	42		12	32	60
	GN 612-8-M20-B-NI	8	M20	20 69	12	36	-	52		21	58	62
	GN 612-10-M16-B-NI	10	M16	16 56	10	30	-	42		12	32	120
	GN 612-10-M20-B-NI	10	M20	20 69	12	36	-	52		21	58	129
	GN 612-12-M20-B-NI	12	M20	20 69	12	36	-	52		21	58	143
	GN 612-5-M12-BK-NI	5	M12	12 47	8	26	-	32		9	21	29
	GN 612-6-M12-BK-NI	6	M12	12 47	8	26	-	32		9	21	40

	GN 612-6-M16-BK-NI	6	M16	16	56	10	30	-	42	12	32	50
	GN 612-8-M12-BK-NI	8	M12	12	47	8	26	-	32	9	21	73
	GN 612-8-M16-BK-NI	8	M16	16	56	10	30	-	42	12	32	78
	GN 612-8-M20-BK-NI	8	M20	20	69	12	36	-	52	21	58	80
	GN 612-10-M16-BK-NI	10	M16	16	56	10	30	-	42	12	32	99
	GN 612-10-M20-BK-NI	10	M20	20	69	12	36	-	52	21	58	150
	GN 612-12-M20-BK-NI	12	M20	20	69	12	36	-	52	21	58	153
	GN 612-4-M10x1-A-NI	4	M10x1	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	16
	GN 612-5-M10x1-A-NI	5	M10x1	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	45
	GN 612-5-M12x1.5-A-NI	5	M12x1.5	12	47	8	26	26	-	9	21	91
	GN 612-6-M10x1-A-NI	6	M10x1	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	91
	GN 612-6-M12x1.5-A-NI	6	M12x1.5	12	47	8	26	26	-	9	21	93
	GN 612-6-M16x1.5-A-NI	6	M16x1.5	16	56	10	30	32	-	12	32	100
	GN 612-8-M12x1.5-A-NI	8	M12x1.5	12	47	8	26	26	-	9	21	95
	GN 612-8-M16x1.5-A-NI	8	M16x1.5	16	56	10	30	32	-	11	29	103
	GN 612-8-M20x1.5-A-NI	8	M20x1.5	20	69	12	36	37	-	21	58	112
	GN 612-10-M16x1.5-A-NI	10	M16x1.5	16	56	10	30	32	-	12	32	104
	GN 612-10-M20x1.5-A-NI	10	M20x1.5	20	69	12	36	37	-	21	57	115
	GN 612-12-M20x1.5-A-NI	12	M20x1.5	20	69	12	36	37	-	21	58	120
	GN 612-4-M10x1-AK-NI	4	M10x1	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	70
	GN 612-5-M10x1-AK-NI	5	M10x1	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	89
	GN 612-5-M12x1.5-AK-NI	5	M12x1.5	12	47	8	26	26	-	9	21	116
	GN 612-6-M10x1-AK-NI	6	M10x1	1037.5	6	19	21	-		8.5	25	116
	GN 612-6-M12x1.5-AK-NI	6	M12x1.5	12	47	8	26	26	-	9	21	124
	GN 612-6-M16x1.5-AK-NI	6	M16x1.5	16	56	10	30	32	-	12	32	135
	GN 612-8-M12x1.5-AK-NI	8	M12x1.5	12	47	8	26	26	-	9	21	127
	GN 612-8-M16x1.5-AK-NI	8	M16x1.5	16	56	10	30	32	-	12	32	138
	GN 612-8-M20x1.5-AK-NI	8	M20x1.5	20	69	12	36	37	-	21	58	114
	GN 612-10-M16x1.5-AK-NI	10	M16x1.5	16	56	10	30	32	-	12	32	140
	GN 612-10-M20x1.5-AK-NI	10	M20x1.5	20	69	12	36	37	-	21	58	117
	GN 612-12-M20x1.5-AK-NI	12	M20x1.5	20	69	12	36	37	-	21	58	156
	GN 612-5-M12x1.5-B-NI	5	M12x1.5	12	47	8	26	-	32	9	21	93
	GN 612-6-M12x1.5-B-NI	6	M12x1.5	12	47	8	26	-	32	9	21	95
	GN 612-6-M16x1.5-B-NI	6	M16x1.5	16	56	10	30	-	42	12	32	102
	GN 612-8-M12x1.5-B-NI	8	M12x1.5	12	47	8	26	-	32	9	21	97
	GN 612-8-M16x1.5-B-NI	8	M16x1.5	16	56	10	30	-	42	12	32	105
	GN 612-8-M20x1.5-B-NI	8	M20x1.5	20	69	12	36	-	52	21	58	114
	GN 612-10-M16x1.5-B-NI	10	M16x1.5	16	56	10	30	-	42	12	32	111

GN 612-10-M20x1.5-B-NI	10	M20x1.520 69 12 36	- 52	21	58	117
GN 612-12-M20x1.5-B-NI	12	M20x1.520 69 12 36	- 52	21	58	123
GN 612-5-M12x1.5-BK-NI	5	M12x1.512 26 8 26	- 32	9	21	118
GN 612-6-M12x1.5-BK-NI	6	M12x1.512 26 8 26	- 32	9	21	126
GN 612-6-M16x1.5-BK-NI	6	M16x1.516 30 10 30	- 42	12	32	137
GN 612-8-M12x1.5-BK-NI	8	M12x1.512 26 8 26	- 32	9	21	129
GN 612-8-M16x1.5-BK-NI	8	M16x1.516 30 10 30	- 42	12	32	140
GN 612-8-M20x1.5-BK-NI	8	M20x1.520 36 12 36	- 52	21	58	150
GN 612-10-M16x1.5-BK-NI	10	M16x1.516 30 10 30	- 42	12	32	147
GN 612-10-M20x1.5-BK-NI	10	M20x1.520 36 12 36	- 52	21	58	153
GN 612-12-M20x1.5-BK-NI	12	M20x1.520 36 12 36	- 52	21	58	159