



Druckfedern

ab Lager lieferbar

Telefon (0 70 21) 60 51 · Telefax (0 70 21) 60 58

E-Mail: info@biegex-federn.de · Internet: www.biegex-federn.de



Druckfedern - Sondergrößen

Drahtstärke 1,10 mm ø

max. Federkräfte von 25,96 bis 79,30 Newton

1 Newton = 0,10197 kg

Werkstoff EN 10270-3/1.4310

Baugrößen							Federwege und Federkräfte statisch						Bestelldaten	
Di	Dm	De	Toleranz De +/-	Lo	Toleranz Lo +/-	n	Lb	Ln	Sn	Fn/N	Toleranz für Fn +/-	R/N	Art. Nr.	Preis Nr.
3,30	4,40	5,50	0,20	8,3	0,27	3,5	6,05	6,53	1,77	76,06	12,87	42,97	5701A	014
				11,9	0,38	5,5	8,25	9,00	2,90	79,30	11,49	27,33	5702A	014
				18,9	0,58	9,5	12,65	13,95	4,95	78,35	10,38	15,82	5703A	014
				29,5	0,89	15,5	19,25	21,36	8,14	78,97	9,79	9,70	5704A	014
4,30	5,40	6,50	0,20	9,5	0,32	3,5	6,05	6,57	2,93	68,11	8,53	23,25	5705A	014
				13,7	0,45	5,5	8,25	9,07	4,63	68,49	7,63	14,78	5707A	014
				20,0	0,63	8,5	11,55	12,82	7,18	68,72	7,04	9,56	5708A	014
				28,3	0,87	12,5	15,95	17,82	10,48	68,20	6,68	6,51	5709A	014
				40,9	1,23	18,5	22,55	25,32	15,58	68,51	6,44	4,40	5710A	014
5,30	6,40	7,50	0,25	11,0	0,38	3,5	6,05	6,63	4,37	61,02	6,16	13,95	5711A	014
				16,0	0,52	5,5	8,25	9,16	6,84	60,76	5,52	8,89	5713A	014
				26,0	0,80	9,5	12,65	14,23	11,77	60,55	5,03	5,13	5714A	014
				41,0	1,22	15,5	19,25	21,82	19,18	60,48	4,76	3,14	5715A	014
				6,10	0,90	9,5	12,65	14,37	10,63	38,41	3,84	3,60	5716A	014
6,10	7,20	8,30	0,25	32,0	1,14	12,5	15,95	18,21	13,79	37,87	3,71	2,75	5717A	014
				38,0	1,30	14,5	18,15	20,77	17,23	40,77	3,69	2,37	5719A	014
				6,80	0,48	3,5	6,05	6,73	7,27	53,96	4,34	7,41	5720A	014
6,80	7,90	9,00	0,25	18,5	0,66	5,5	8,25	9,32	9,18	43,37	3,75	4,71	5721A	014
				22,0	0,92	8,5	11,55	13,21	8,79	26,86	3,23	3,06	5722A	014
				50,0	1,28	12,5	15,95	18,39	31,61	65,72	3,64	2,08	5723A	014
				74,0	1,81	18,5	22,55	26,16	47,84	67,22	3,50	1,41	5725A	014
9,80	10,90	12,00	0,35	23,0	0,83	3,5	6,05	7,00	16,00	45,22	3,03	2,83	5726A	014
				34,0	1,15	5,5	8,25	9,75	24,25	43,63	2,72	1,80	5727A	014
				55,9	1,77	9,5	12,65	15,23	40,67	42,34	2,48	1,03	5728A	014
				88,8	2,70	15,5	19,25	23,47	65,33	41,67	2,34	0,64	5729A	014
11,80	12,90	14,00	0,35	27,0	1,25	3,5	6,05	7,23	19,77	33,71	2,63	1,71	5731A	015
				42,3	1,72	5,5	8,25	10,10	32,20	34,94	2,39	1,09	5732A	015
				65,4	2,42	8,5	11,55	14,41	50,99	35,80	2,24	0,70	5733A	015
				96,2	3,35	12,5	15,95	20,16	76,04	36,26	2,15	0,48	5734A	015
				142,0	4,75	18,5	22,55	28,78	113,22	36,57	2,08	0,31	5735A	015
16,80	17,90	19,00	0,50	50,0	3,04	3,5	6,05	7,96	42,04	26,81	2,34	0,64	5736A	016
				76,3	4,19	5,5	8,25	11,26	65,04	26,41	2,10	0,41	5737A	016
				129,0	6,47	9,5	12,65	17,85	111,15	26,12	1,91	0,24	5738A	016
				208,0	9,88	15,5	19,25	27,73	180,27	25,96	1,81	0,13	5739A	016

Druckfedern

Unsere Produkte werden laufend erweitert.
Wir bitten um Ihre Anfrage!

Biegex
Federn

Jürgen Dolde
Max-Planck-Straße 12
73230 Kirchheim/Teck

Telefon (0 70 21) 60 51
Telefax (0 70 21) 60 58
E-Mail: info@biegex-federn.de
Internet: www.biegex-federn.de