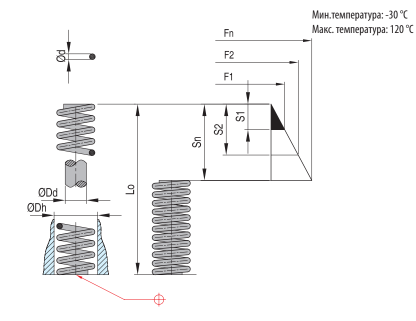
## ПРУЖИНЫ ДЛЯ ПРЕСС-ФОРМ



## WZ8031TV

## Зелёные пружины круглого сечения



Материал: специальный сплав Диапазон нагрузок: лёгкий Важно: правильная начальная нагрузка обеспечивает максимальный срок эксплуатации пружины. 1  $H=0,102\ \kappa r(c)$ 

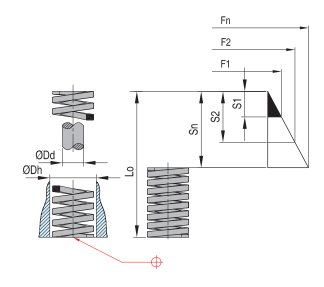


					Жесткость пружины	WWWW	30%	WWW	40%	MANAMAN	50%		D
DEE	Dh	Lo	Dd	d	R								
REF	Ø (mm)	mm	(mm)		N/mm	<b>S1</b> (mm)	F1 (N)	S2 (mm)	F2 (N)	Sn (mm)	Fn (N)	mm	N
WZ8031TV10025	/	25	5,0	1,1	4,4	6,3	28	7,5	33	10,0	44	13,2	58
WZ8031TV10032		32			3,4	8,0	27	9,6	33	12,8	44	16,5	58
WZ8031TV10038		38			2,8	9,5	26	11,4	32	15,2	42	19,8	53
WZ8031TV10044	10.0	44			2,4	11,0	26	13,2	31	17,6	42	23,1	53
WZ8031TV10051	10,0	51			2,1	12,8	27	15,3	32	20,4	43	26,9	58
WZ8031TV10064		64			1,6	16,0	26	19,2	31	25,6	42	33,3	53
WZ8031TV10076		76			1,3	19,0	25	22,8	30	30,4	40	39,6	53
WZ8031TV10305		305			0,3	76,3	24	91,5	29	122,0	38	157,2	49
WZ8031TV13025		25	6,3	1,5	8,5	6,3	53	7,5	64	10,0	85	13,5	116
WZ8031TV13032		32			6,5	8,0	52	9,6	62	12,8	83	16,8	111
WZ8031TV13038	]	38			5,3	9,5	51	11,4	61	15,2	81	20,3	107
WZ8031TV13044		44			4,4	11,0	49	13,2	59	17,6	78	23,9	107
WZ8031TV13051	12,5	51			3,8	12,8	48	15,3	58	20,4	78	26,9	102
WZ8031TV13064		64			2,9	16,0	47	19,2	56	25,6	75	33,3	98
WZ8031TV13076		76			2,5	19,0	48	22,8	57	30,4	76	41,1	102
WZ8031TV13089		89			2,1	22,3	48	26,7	57	35,6	76	48,3	102
WZ8031TV13305		305			0,6	76,3	45	91,5	54	122,0	73	162,8	93
WZ8031TV16025		25	8,0	2,0	17,9	6,3	112	7,5	134	10,0	179	14,7	262
WZ8031TV16032		32			13,5	8,0	108	9,6	129	12,8	173	18,5	249
WZ8031TV16038		38			10,5	9,5	100	11,4	120	15,2	160	22,4	236
WZ8031TV16044	]	44			8,8	11,0	96	13,2	116	17,6	154	25,9	227
WZ8031TV16051	16.0	51			7,6	12,8	97	15,3	116	20,4	155	30,0	227
WZ8031TV16064	16,0	64			5,9	16,0	95	19,2	114	25,6	152	37,8	222
WZ8031TV16076		76			4,8	19,0	91	22,8	109	30,4	145	45,2	218
WZ8031TV16089		89			4,0	22,3	90	26,7	108	35,6	144	52,8	214
WZ8031TV16102		102			3,5	25,5	90	30,6	108	40,8	144	60,7	214
WZ8031TV16305		305			1,1	76,3	85	91,5	103	122,0	137	183,9	205



Информация

Техническая информация для пружин WZ 8031 - WZ8030



D <sub>h</sub>	диаметр отверстия в мм
D <sub>d</sub>	свободная длина в мм
L <sub>o</sub>	свободная длина в мм
R	жёсткость
F <sub>n</sub>	макс. нагрузка в H макс. свободной длины Lo
S <sub>n</sub>	длина отклонения в мм макс. свободной длины Lo
F <sub>1</sub>	нагрузка в Н для длительный срок
S <sub>1</sub>	длина отклонения в мм для длительного срока службы
F <sub>2</sub>	нагрузка в Н для средний срок службы
S <sub>2</sub>	длина отклонения в мм для среднего срока службы

## Допуски для свободных длин Lo

L <sub>。</sub> мм ±3%	L <sub>。</sub> мм±2,5%	L <sub>。</sub> мм±2%
25	76	127
32	89	139
38	102	152
44	115	178
51		203
64		254
		305