



- d priemer drôtu
- $D_1$  vonkajší priemer pružiny
- $L_0$  dĺžka pružiny vo voľnom stave
- $z$  celkový počet závitov
- $L_z$  dĺžka závitovej časti
- $F_0$  predpätie
- $L_8$  dĺžka pružiny v zaťažnom stave
- $F_8$  sila pružiny v zaťažnom stave
- $i$  pomer vinutia  $D/d$

Tolerancie podľa STN 026002

d	$D_1$	$L_0$	$z$	$L_z$	$F_0$	$L_8$	$F_8$	C	$i$	Katalógové číslo
/mm/	/mm/	/mm/	/ks/	/mm/	/N/	/mm/	/N/	/N/mm/	-/-	
1,8	12,6	55,8	20	37,8	12,96	85,6	137,7	4,192	6	TZ 1800x0126x0558
		91,8	40	73,8		151,3		2,096		TZ 1800x0126x0918
		127,8	60	109,8		217,1		1,397		TZ 1800x0126x1278
		163,8	80	145,8		282,8		1,048		TZ 1800x0126x1638
		199,8	100	181,8		348,6		0,838		TZ 1800x0126x1998
	16,2	63,0	20	37,8	10,00	117,3	106,0	1,769	8	TZ 1800x0162x0630
		99,0	40	73,8		207,5		0,884		TZ 1800x0162x0990
		135,0	60	109,8		297,8		0,589		TZ 1800x0162x1350
		171,0	80	145,8		388,1		0,442		TZ 1800x0162x1710
		207,0	100	181,8		478,4		0,354		TZ 1800x0162x2070
	19,0	70,2	20	37,8	8,24	157,7	87,5	0,906	10	TZ 1800x0190x0702
		106,2	40	73,8		281,2		0,453		TZ 1800x0190x1062
		142,2	60	109,8		404,8		0,302		TZ 1800x0190x1422
		178,2	80	145,8		528,3		0,226		TZ 1800x0190x1782
		214,2	100	181,8		651,8		0,181		TZ 1800x0190x2142
	23,4	77,4	20	37,8	7,15	208,6	75,9	0,524	12	TZ 1800x0234x0774
		113,4	40	73,8		375,8		0,262		TZ 1800x0234x1134
		149,4	60	109,8		542,9		0,175		TZ 1800x0234x1494
		185,4	80	145,8		710,1		0,131		TZ 1800x0234x1854
		221,4	100	181,8		877,3		0,105		TZ 1800x0234x2214
	27,0	84,6	20	37,8	6,06	261,4	64,4	0,330	14	TZ 1800x0270x0846
		120,6	40	73,8		474,1		0,165		TZ 1800x0270x1206
		156,6	60	109,8		686,9		0,110		TZ 1800x0270x1566
		192,6	80	145,8		899,7		0,083		TZ 1800x0270x1926
		228,6	100	181,8		1112,4		0,066		TZ 1800x0270x2286
	30,6	91,8	20	37,8	5,51	331,5	58,5	0,221	16	TZ 1800x0306x0918
		127,8	40	73,8		607,1		0,111		TZ 1800x0306x1278
		163,8	60	109,8		882,8		0,074		TZ 1800x0306x1638
199,8		80	145,8	1158,5		0,055		TZ 1800x0306x1998		
235,8		100	181,8	1434,1		0,042		TZ 1800x0306x2358		



## Kontakty:

### Predaj

Bc. Jana Petrovičová  
 tel: 034-658 34 01  
 fax: 034-658 37 52  
 email: petrovicova.pruziny@gmail.com

Ing. Miroslav Škápik – PRODUKT

Jánošíkova 560  
 906 32 Jablonica

### Technické informácie

Miloslav Horňák  
 tel: 0905 249 175

email: hornak.produkt@gmail.com