



- 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 zaťaženom stave
- F_8 sila pružiny v zaťaženom 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/	-/-	
1,6	11,2	49,6	20	33,6	9,84	75,0	104,5	3,727	6	TZ 1600x0112x0496
		81,6	40	65,6		132,4		1,863		TZ 1600x0112x0816
		113,6	60	97,6		189,8		1,242		TZ 1600x0112x1136
		145,6	80	129,6		247,2		0,932		TZ 1600x0112x1456
		177,6	100	161,6		304,6		0,745		TZ 1600x0112x1776
	14,4	56,0	20	33,6	8,34	107,0	88,5	1,572	8	TZ 1600x0144x0560
		88,0	40	65,6		190,0		0,786		TZ 1600x0144x0880
		120,0	60	97,6		273,0		0,524		TZ 1600x0144x1200
		152,0	80	129,6		355,9		0,393		TZ 1600x0144x1520
		184,0	100	161,6		438,9		0,314		TZ 1600x0144x1840
	17,6	62,4	20	33,6	7,38	146,9	75,4	0,805	10	TZ 1600x0176x0624
		94,4	40	65,6		263,4		0,402		TZ 1600x0176x0944
		126,4	60	97,6		379,9		0,268		TZ 1600x0176x1264
		158,4	80	129,6		496,4		0,201		TZ 1600x0176x1584
		190,4	100	161,6		612,9		0,161		TZ 1600x0176x1904
	20,8	68,8	20	33,6	6,40	194,6	65,0	0,466	12	TZ 1600x0208x0688
		100,8	40	65,6		352,4		0,233		TZ 1600x0208x1008
		132,8	60	97,6		510,2		0,155		TZ 1600x0208x1328
		164,8	80	129,6		668,0		0,116		TZ 1600x0208x1648
		196,8	100	161,6		825,7		0,093		TZ 1600x0208x1968
24,0	75,2	20	33,6	5,22	247,6	55,8	0,293	14	TZ 1600x0240x0752	
	107,2	40	65,6		452,0		0,147		TZ 1600x0240x1072	
	139,2	60	97,6		656,4		0,098		TZ 1600x0240x1392	
	171,2	80	129,6		860,8		0,073		TZ 1600x0240x1712	
	203,2	100	161,6		1065,3		0,059		TZ 1600x0240x2032	
27,2	81,6	20	33,6	4,52	316,1	50,6	0,196	16	TZ 1600x0272x0816	
	113,6	40	65,6		582,5		0,098		TZ 1600x0272x1136	
	145,6	60	97,6		849,0		0,065		TZ 1600x0272x1456	
	177,6	80	129,6		1115,5		0,049		TZ 1600x0272x1776	
	209,6	100	161,6		1381,9		0,039		TZ 1600x0272x2096	



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