

SPRĘŻYNY STOŻKOWE

NAZWA	ŚREDNICA DRUTU	ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA	ŚREDNICA WEWNĘTRZNA	PRZEŚWIT MIĘDZY ZWOJAMI	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	RODZAJ DRUTU	cena
	d	Dz	Dw	p	Lo		
ST10	0.25	4.10/6.50	3.60/6.00	2.50	10.20	czarny węglowy	4.00
ST9	0.4	5.25/8.45	4.20/7.70	2.40	9.80	czarny węglowy	3.00
ST37	0.4	4.70/6.60	3.90/5.80	2.70	30.00	czarny węglowy	6.50
ST53	0.4	5.00/9.00	4.00/8.00	2.70	10.00	nierdzewny	7.50
ST12	0.5	5.80/7.90	4.80/6.90	2.30	16.40	nierdzewny	5.00
ST11	0.5	5.40/8.70	4.40/7.70	1.40	4.40	czarny węglowy	3.50
ST42	0.5	3.00/3.60	2.00/2.60	1.40	10.50	czarny węglowy	3.50
ST33	0.55	3.50/12.00	2.40/10.90	4.70	24.70	czarny węglowy	6.50
ST48	0.55	3.80/7.45	2.70/6.35	3.20	11.80	nierdzewny	5.00
ST6	0.6	9.50/11.50	8.30/10.30	3.80	7.00	czarny węglowy	3.00
ST23	0.6	11.30/14.40	10.10/13.20	3.80	9.20	nierdzewny	6.50
ST32	0.6	6.90/12.30	5.70/11.10	2.40	12.70	czarny węglowy	7.50
ST52	0.6	5.80/10.60	4.35/9.80	2.30	13.00	nierdzewny	9.00
ST28	0.7	5.50/6.50	4.10/5.10	2.70	24.40	czarny węglowy	5.50
ST30	0.7	4.40/8.90	3.00/7.50	1.90	27.60	czarny węglowy	7.00
ST31	0.7	6.50/5.50	5.10/4.10	2.90	23.90	czarny węglowy	5.50
ST35	0.7	10.40/13.20	9.00/11.80	5.90	40.00	czarny węglowy	7.50
ST47	0.7	9.00/11.25	7.60/9.85	3.10	17.40	nierdzewny	5.50
ST16	0.8	8.80/12.40	7.20/10.80	2.80	16.60	ocynk	5.50
ST17	0.8	6.30/9.50	4.70/7.90	3.30	17.40	nierdzewny	4.50
ST18	0.8	12.80/21.50	11.80/20.50	1.80	8.70	nierdzewny	6.00
ST19	0.8	7.60/13.60	6.00/12.00	3.40	14.00	nierdzewny	7.50
ST24	0.8	7.10/12.00	5.50/10.40	3.00	12.00	nierdzewny	5.50
ST34	0.8	5.30/10.20	3.70/8.60	1.60	10.30	czarny węglowy	5.50
ST2	0.9	4.70/6.00	2.90/4.20	1.95	17.70	nierdzewny	2.50
ST7	1.0	10.80/15.30	8.70/13.30	4.90	13.80	nierdzewny	5.00
ST13	1.0	10.00/17.30	8.00/15.30	4.80	22.70	czarny węglowy	8.00
ST14	1.0	7.00/14.00	5.00/12.00	2.90	13.20	ocynk	5.50
ST25	1.0	10.70/11.80	8.70/9.80	2.30	23.50	nierdzewny	6.00
ST27	1.2	8.40/17.40	6.00/15.00	4.80	25.00	nierdzewny	9.00
ST29	1.2	8.00/12.00	5.60/9.60	1.30	12.50	czarny węglowy	6.50
ST49	1.2	23.50/39.50	21.10/37.10		36.00	nierdzewny	10.00
ST1	1.3	12.70/30.70	10.10/28.10	5.80	21.50	czarny węglowy	10.00
ST26	1.3	10.60/14.40	8.00/11.80	2.80	22.50	nierdzewny	8.00
ST39	1.3	12.70/30.30	10.10/27.70	7.00	23.20	czarny węglowy	12.00
ST20	1.4	44.20/60.70	41.40/57.90	19.40	35.30	nierdzewny	20.00
ST5	1.5	13.00/17.60	10.00/14.80	2.20	24.00	ocynk	7.00
ST38	1.5	25.00/31.70	22.00/28.70	2.20	5.00	czarny węglowy	9.00
ST40	1.5	9.00/31.10	6.00/28.10	7.20	46.50	czarny węglowy	12.00
ST4	1.8	13.50/24.00	9.90/20.40	3.00	26.40	nierdzewny	9.00
ST22	1.8	14.00/23.30	10.40/19.70	2.00	27.00	nierdzewny	12.00
ST36	1.8	22.70/45.60	19.10/42.00	13.80	39.40	czarny węglowy	16.00
ST44	2.0	16.80/32.60	12.80/28.60	4.60	10.80	czarny węglowy	10.00
ST8	2.2	24.50/54.50	20.10/50.10	2.00	85.00	nierdzewny	15.00

ST21	2.2	12.80/14.90	8.40/10.50	2.50	18.00	nierdzewny	6.50
ST50	2.2	24.80/32.25	20.40/27.85	5.00	32.00	ocynk	10.00
ST41	2.5	22.15/37.45	17.15/32.45	3.50	23.50	czarny węglowy	13.00
ST15	2.50	15.90/24.20	10.90/19.20	3.70	25.00	ocynk	9.00
ST51	3.0	20.45/25.80	13.50/19.60	5.70	57.00	czarny węglowy	12.00
ST43	4.0	23.80/38.10	15.80/30.10	6.80	17.50	czarny węglowy	13.00
ST3	4.5	56.00/76.20	47.00/67.20	39.40	130.00	czarny węglowy	17.00