

Sprężyny naciskowe długie
Long round wire pressure springs

Stal sprężynowa mat. 1.1200 Spring steel mat. 1.1200						Stal nierdzewna mat. 1.4310 Stainless steel mat. 1.4310					
SYMBOL	grupa cenowa price group	średnica drutu wire diameter	średnica podziałowa mean diameter	średnica zewnętrzna outside diameter	długość swobodna free length	SYMBOL	grupa cenowa price group	średnica drutu wire diameter	średnica podziałowa mean diameter	średnica zewnętrzna outside diameter	długość swobodna free length
		d	Dm	Dz	L0			d	Dm	Dz	L0
DL1000	AA	0,40	2,0	2,4	1000	DL2000	AD	0,40	2,0	2,4	1000
DL1001	AA		3,2	3,6	1000	DL2001	AD		3,2	3,6	1000
DL1002	AA	0,50	3,2	3,7	1000	DL2002	AD	0,50	3,2	3,7	1000
DL1003	AA		4,0	4,5	1000	DL2003	AD		4,0	4,5	1000
DL1004	AA	0,63	4,0	4,63	1000	DL2004	AD	0,63	4,0	4,63	1000
DL1005	AA		5,0	5,63	1000	DL2005	AD		5,0	5,63	1000
DL10051	AB	0,70	4,5	5,20	1000	DL20051	AD	0,70	4,5	5,20	1000
DL10052	AB		5,2	5,80	1000	DL20052	AD		5,2	5,80	1000
DL1006	AB	0,80	5,0	5,8	1000	DL2006	AD	0,80	5,0	5,8	1000
DL1007	AB		6,3	7,1	1000	DL2007	AD		6,3	7,1	1000
DL10071	AB	0,90	5,5	6,4	1000	DL20071	AE	0,90	5,5	6,4	1000
DL10072	AB		7,0	7,9	1000	DL20072	AE		7,0	7,9	1000
DL1008	AB	1,00	6,3	7,3	1000	DL2008	AE	1,00	6,3	7,3	1000
DL1009	AB		8,0	9,0	1000	DL2009	AE		8,0	9,0	1000
DL1010	AB	1,25	8,0	8,25	1000	DL2010	AF	1,25	8,0	8,25	1000
DL1011	AB		10,0	11,25	1000	DL2011	AF		10,0	11,25	1000
DL10111	AC	1,40	9,0	10,4	1000	DL20111	AG	1,40	9,0	10,4	1000
DL10112	AC		11,0	12,4	1000	DL20112	AG		11,0	12,4	1000
DL1012	AC	1,60	10,0	11,6	1000	DL2012	AG	1,60	10,0	11,6	1000
DL1013	AC		12,5	14,1	1000	DL2013	AG		12,5	14,1	1000
DL10131	AD	1,80	11,5	13,3	1000	DL20131	AH	1,80	11,5	13,3	1000
DL10132	AD		14,5	16,3	1000	DL20132	AH		14,5	16,3	1000
DL1014	AD	2,00	12,5	14,5	1000	DL2014	AH	2,00	12,5	14,5	1000
DL1015	AD		16,0	18,0	1000	DL2015	AH		16,0	18,0	1000
DL1016	AE	2,20	12,8	15,0	1000	DL2016	AK	2,20	12,8	15,0	1000
DL1017	AE		21,8	24,0	1000	DL2017	AK		21,8	24,0	1000
DL1018	AF	2,50	16,0	18,5	1000	DL2018	AM	2,50	16,0	18,5	1000
DL1019	AF		20,0	22,5	1000	DL2019	AM		20,0	22,5	1000
DL1020	AG	2,80	17,2	20,0	1000	DL2020	AP	2,80	17,2	20,0	1000
DL1021	AG		27,2	30,0	1000	DL2021	AP		27,2	30,0	1000
DL10211	AH	3,00	18,5	21,5	1000	DL20211	AR	3,00	18,5	21,5	1000
DL10212	AH		23,5	26,5	1000	DL20212	AR		23,5	26,5	1000
DL1022	AH	3,20	25,0	28,2	1000	DL2022	AS	3,20	25,0	28,2	1000
DL1023	AH		32,0	35,2	1000	DL2023	AS		32,0	35,2	1000
DL10231	AJ	3,60	28,5	32,1	1000	DL20231	AU	3,60	28,5	32,1	1000
DL10232	AJ		36,0	39,6	1000	DL20232	AU		36,0	39,6	1000
DL1024	AJ	4,00	32,0	36,0	1000	DL2024	AV	4,00	32,0	36,0	1000
DL1025	AJ		40,0	44,0	1000	DL2025	AV		40,0	44,0	1000
DL10251	AK	4,50	36,0	40,0	1000	DL20251	AX	4,50	36,0	40,0	1000
DL10252	AK		45,0	49,5	1000	DL20252	AX		45,0	49,5	1000
DL1026	AK	5,00	40,0	45,0	1000	DL2026	AY	5,00	40,0	45,0	1000
DL1027	AK		50,0	55,0	1000	DL2027	AY		50,0	55,0	1000

