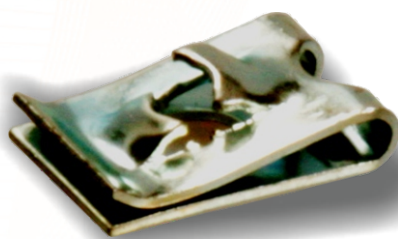


WSUWKI - SPRINGS

DO ŚRUB METRYCZNYCH TYP U



Materiał: stal sprężynowa
Powłoka: ocynk biały, fosforatowana

Materials: spring steel
Surface: zinc plated, phosphated

Ø	Grubość blachy Sheets Thickness P	Kod produktu Reference	Wymiary - Dimensions				
			A ± 0,3	B ± 0,3	C ± 0,02	S	Forma Form
M3	0,8 - 1,6	HS - U3 - 503	12,0	8,0	6,0	0,3	C
M4	0,3 - 1,5	HS - U4 - 315	16,0	12,0	8,5	0,4	A
	0,6 - 2,5	HS - U4 - 601	16,0	10,0	7,0	0,4	C
	1,0 - 2,0	HS - U4 - 501	18,0	10,0	8,5	0,4	C
	3,0 - 4,0	HS - U4 - 520	17,5	10,0	7,0	0,4	C
M5	0,6 - 1,1	HS - U5 - 2212-1	15,0	12,0	6,5	0,5	N
	0,6 - 1,4	HS - U5 - 521-1	21,0	12,0	9,5	0,5	B
	1,2 - 1,8	HS - U5 - 2212-2	15,0	12,0	6,5	0,5	N
	1,5 - 2,6	HS - U5 - 212-2	21,0	12,0	9,0	0,5	B
	1,5 - 2,6	HS - U5 - 509-2	24,0	12,0	12,0	0,5	B
	1,9 - 2,2	HS - U5 - 2212-3	15,0	12,0	6,0	0,5	N
	1,0 - 3,0	HS - U5 - 253	16,5	12,0	6,0	0,4	N
	2,3 - 3,0	HS - U5 - 2212-4	15,0	12,0	5,5	0,5	G

Ø	Grubość blachy Sheets Thickness P	Kod produktu Reference	Wymiary - Dimensions				
			A ± 0,3	B ± 0,3	C ± 0,02	S	Forma Form
M6	0,3 - 1,5	HS - U6 - 2219-1	16,5	16,0	7,5	0,5	A
	1,0 - 1,8	HS - U6 - 2219-2	16,5	16,0	8,0	0,5	A
	1,5 - 2,5	HS - U6 - 517	25,5	14,0	11,5	0,5	C
	1,9 - 3,0	HS - U6 - 2219-3	16,2	16,0	7,4	0,5	A
	2,0 - 3,2	HS - U6 - 506	24,5	16,0	10,0	0,5	C
	3,3 - 4,6	HS - U6 - 516	24,5	16,0	9,0	0,5	C
	5,5	HS - U6 - 518	27,0	16,0	13,0	0,6	C

