

## TABELA SKOKÓW GWINTÓW METRYCZNYCH

Średnica znamionowa M	Skok gwintu		Długość gwintu śrub DIN 931 / PN 82101			Wymiar pod klucz
	zwykły	drobnozwojny	do 125 mm	od 125 mm do 200 mm	powyżej 200 mm	
1	0,25	0,2		-	-	-
1,2	0,25	0,2			-	-
1,4	0,3	0,2	-	-	-	-
1,6	0,35	0,2	9	-	-	3,2
1,8	0,35	0,2	-	-	-	-
2	0,4	0,25	10	-	-	4
2,2	0,45	0,25	-	-	-	-
2,5	0,45	0,35	11	-	-	5
3	0,5	0,35	12	-	-	5,5
3,5	0,6	0,35	13	-	-	6
4	0,7	0,5	14		-	7
5	0,8	0,5	16	22	-	8
6	1	0,75 / 0,5	18	24		10
7	1	0,75 / 0,5	20	26	-	11
8	1,25	1 / 0,75 / 0,5	22	28	-	13
9	1,25	1 / 0,75 / 0,5	-	-	-	-
10	1,5	1,25 / 1 / 0,75	26	32	45	17*
12	1,75	1,5 / 1,25 / 1	30	36	49	19*
14	2	1,5 / 1,25 / 1	34	40	53	21
16	2	1,5 / 1	38	44	57	24
18	2,5	2 / 1,5 / 1	42	48	61	27
20	2,5	2 / 1,5 / 1	46	52	65	30
22	2,5	2 / 1,5 / 1	50	56	69	34
24	3	2 / 1,5 / 1	54	60	73	36
27	3	2 / 1,5 / 1	60	66	79	41
30	3,5	2 / 1,5 / 1	66	72	85	46
33	3,5	2 / 1,5 / 1	72	78	91	50
36	4	3 / 2 / 1,5	78	84	97	55
39	4	3 / 2 / 1,5	84	90	103	60
42	4,5	3 / 2 / 1,5	90	96	109	65
45	4,5	3 / 1,5	96	102	115	70
48	5	3 / 2 / 1,5		108	121	75
52	5	3 / 2 / 1,5		116	129	80
56	5,5	4 / 3 / 2 / 1,5		124	137	85
60	5,5	4 / 3 / 2 / 1,5		132	145	90
64	6	4 / 3 / 2		140	153	95

68	6	4 / 3 / 2		148	161	100
72	6	4 / 3 / 2		156	169	105
76	6	4 / 3 / 2		164	177	110
80	6	4 / 3 / 2		172	185	115
85	6	4 / 3 / 2		-		120
90	6	4 / 3 / 2		192	205	130
100	6	4 / 3 / 2		-	225	145