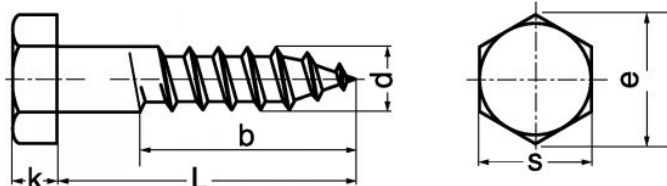


Vrut do dřeva s 6hrannou hlavou

OCEL / Zinek bílý



DIN: 571
 ČSN: 021810
 ISO:



dxL	e min.	S	k	b	kód Fastek
5x20	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065020-2
5x25	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065025-2
5x30	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065030-2
5x35	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065035-2
5x40	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065040-2
5x45	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065045-2
5x50	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065050-2
5x55	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065055-2
5x60	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065060-2
5x65	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065065-2
5x70	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065070-2
5x80	8,63	8	3,5	$b \geq 0,6 \times L$	2065080-2

6x20	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066020-2
6x25	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066025-2
6x30	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066030-2
6x35	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066035-2
6x40	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066040-2
6x45	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066045-2
6x50	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066050-2
6x55	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066055-2
6x60	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066060-2
6x65	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066065-2
6x70	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066070-2
6x80	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066080-2
6x90	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	2066090-2
6x100	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	20660A0-2
6x110	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	20660A1-2
6x120	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	20660A2-2
6x130	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	20660A3-2
6x140	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	20660A4-2
6x150	10,89	10	4,0	$b \geq 0,6 \times L$	20660A5-2

8x25	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068025-2
8x30	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068030-2
8x35	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068035-2
8x40	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068040-2
8x45	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068045-2
8x50	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068050-2
8x55	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068055-2
8x60	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068060-2
8x65	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068065-2
8x70	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068070-2
8x80	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068080-2
8x90	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	2068090-2
8x100	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A0-2
8x110	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A1-2
8x120	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A2-2
8x130	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A3-2
8x140	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A4-2
8x150	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A5-2
8x160	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A6-2
8x170	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A7-2
8x180	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680A8-2
8x200	14,20	13	5,5	$b \geq 0,6 \times L$	20680B0-2

10x40	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X040-2
10x45	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X045-2
10x50	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X050-2
10x55	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X055-2
10x60	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X060-2
10x65	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X065-2
10x70	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X070-2
10x80	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X080-2
10x90	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X090-2
10x100	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A0-2
10x110	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A1-2
10x120	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A2-2
10x130	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A3-2
10x140	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A4-2
10x150	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A5-2
10x160	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A6-2
10x170	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A7-2
10x180	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A8-2
10x190	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0A9-2
10x200	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0B0-2
10x220	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0B2-2
10x240	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0B4-2
10x260	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0B6-2
10x280	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0B8-2
10x300	18,72	17	7,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X0C0-2

12x40	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X240-2
12x45	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X245-2
12x50	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X250-2

12x55	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X255-2
12x60	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X260-2
12x65	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X265-2
12x70	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X270-2
12x80	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X280-2
12x90	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X290-2
12x100	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A0-2
12x110	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A1-2
12x120	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A2-2
12x130	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A3-2
12x140	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A4-2
12x150	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A5-2
12x160	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A6-2
12x170	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A7-2
12x180	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A8-2
12x190	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2A9-2
12x200	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2B0-2
12x220	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2B2-2
12x240	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2B4-2
12x260	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2B6-2
12x280	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2B8-2
12x300	20,88	19	8,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X2C0-2

16x40	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X640-2
16x45	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X645-2
16x50	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X650-2
16x55	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X655-2
16x60	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X660-2
16x65	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X665-2
16x70	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X670-2
16x80	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X680-2
16x90	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X690-2
16x100	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A0-2
16x110	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A1-2
16x120	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A2-2
16x130	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A3-2
16x140	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A4-2
16x150	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A5-2
16x160	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A6-2
16x170	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A7-2
16x180	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A8-2
10x190	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6A9-2
10x200	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6B0-2
10x220	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6B2-2
10x240	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6B4-2
10x260	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6B6-2
10x280	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6B8-2
10x300	26,17	24	10,0	$b \geq 0,6 \times L$	206X6C0-2