

HTS/E AL

Aluminium » otwarte » kołnierz stożek » gładkie

Aluminium » open end » countersunk head » smooth



Gwint Thread									kod		€ / 100szt.
M3	4,9	8,0	2,0-3,0	5,0	8,0	1,5			HTS/E-3,0 M3 AL	250	4,2
		9,0	3,0-4,0						HTS/E-4,0 M3 AL	250	4,4
M4	5,9	10,5	1,5-3,0	6,0	9,0	1,5			HTS/E-3,0 M4 AL	250	4,6
		11,5	3,5-5,0						HTS/E-5,0 M4 AL	250	4,8
M5	6,9	11,5	1,5-3,0	7,0	10,0	1,5			HTS/E-3,0 M5 AL	250	5,2
		13,5	4,0-6,0						HTS/E-6,0 M5 AL	250	5,8
M6	8,9	14,0	1,5-4,0	9,0	12,0	1,5			HTS/E-4,0 M6 AL	250	6,8
		15,5	4,0-6,0						HTS/E-6,0 M6 AL	250	7,1
M8	10,9	17,0	1,5-4,0	11,0	14,0	1,5			HTS/E-4,0 M8 AL	250	8,8
		17,5	4,0-6,0						HTS/E-6,0 M8 AL	250	9,5
M10	11,9	16,5	2,5-4,0	12,0	15,0	1,5			HTS/E12-4,0 M10 AL	100	10,0
		19,0	4,0-6,0						HTS/E12-6,0 M10 AL	100	11,2
M10	12,9	20,4	1,5-4,0	13,0	15,7	1,6			HTS/E13-4,0 M10 AL	100	10,9
		23,4	3,5-6,5						HTS/E13-6,5 M10 AL	100	11,6
M12	15,9	24,1	1,7-4,5	16,0	19,0	1,9			HTS/E-4,5 M12 AL	100	18,0
		27,1	4,0-7,5						HTS/E-7,5 M12 AL	100	19,6

HTS-Z/E AL

Aluminium » otwarte » kołnierz stożek » radełkowane

Aluminium » open end » countersunk head » knurled



Gwint Thread									kod		€ / 100szt.
M4	5,9	9,8	1,5-3,5	6,0	9,0	1,7			HTS-Z/E-3,5 M4 AL	250	7,0
M5	6,9	11,8	1,5-4,0	7,0	10,0	1,7			HTS-Z/E-4,0 M5 AL	250	8,1
M6	8,9	14,3	1,5-4,5	9,0	12,0	1,7			HTS-Z/E-4,5 M6 AL	250	9,5
M8	10,9	17,3	1,5-4,5	11,0	14,0	1,7			HTS-Z/E-4,5 M8 AL	250	13,5
M10	12,9	19,3	1,5-4,5	13,0	16,0	1,7			HTS-Z/E-4,5 M10 AL	250	14,7