

HTT/E ZI

Stal ocynkowana » otwarte » kołnierz płaski » gładkie

Steel zinc plated » open end » flat head » smooth



Gwint Thread									kod		€ / 100szt.
M3	4,9	7,7	0,5-1,5	5,0	7,2	0,8			HTT/E-1,5 M3 ZI	250	3,6
M4	5,9	9,7	0,5-2,0	6,0	8,5	0,8			HTT/E-2,0 M4 ZI	250	3,9
M5	6,9	12,0	0,5-2,5	7,0	10,0	1,0			HTT/E-2,5 M5 ZI	250	4,4
M6	8,9	14,2	0,5-3,0	9,0	12,3	1,3			HTT/E-3,0 M6 ZI	250	5,2
M8	10,9	17,0	1,0-3,5	11,0	15,0	1,5			HTT/E-3,5 M8 ZI	250	6,8
M10	11,9	17,5	1,0-3,5	12,0	16,0	1,5			HTT/E-3,5 M10 ZI	100	9,2
	12,9	15,4	1,0-2,5	13,0	16,3	1,6			HTT/E-2,5 M10 ZI	100	9,6
M12	14,9	20,3	1,0-4,0	15,0	18,0	1,7			HTT/E15-4,0 M12 ZI	100	11,0
	15,9	23,0	1,0-4,0	16,0	22,0	2,0			HTT/E16-4,0 M12 ZI	100	11,2