

HTR-Z/E ZI

Stal ocynkowana » otwarte » kolnierz mini stożek » radełkowane

Steel zinc plated » open end » mini countersunk head » knurled



Gwint Thread									kod		€/ 100szt.	
M3	4,9	8,5	0,5-2,0	5,0	6,0	0,5			HTR-Z/E-2,0 M3 ZI	250	3,6	
		11,1	2,5-4,5		5,5				0,3	HTR-Z/E-4,5 M3 ZI	250	3,9
M4	5,9	10,7	0,5-2,0	6,0	7,0	0,5			HTR-Z/E-2,0 M4 ZI	250	3,9	
		12,5	2,0-4,0								HTR-Z/E-4,0 M4 ZI	250
M5	6,9	11,0	0,5-2,5	7,0	8,0	0,5			HTR-Z/E-2,5 M5 ZI	250	4,4	
		12,5	2,0-4,0								HTR-Z/E-4,0 M5 ZI	250
M6	8,9	13,4	0,5-2,5	9,0	10,0	0,6			HTR-Z/E-2,5 M6 ZI	250	5,2	
		15,4	2,5-4,5								HTR-Z/E-4,5 M6 ZI	250
M8	10,9	15,9	1,0-3,0	11,0	12,0	0,6			HTR-Z/E-3,0 M8 ZI	250	5,8	
		17,9	3,0-5,0								HTR-Z/E-5,0 M8 ZI	250
M10	11,9	18,3	1,0-3,5	12,0	13,0	0,7			HTR-Z/E12-3,5 M10 ZI	100	7,6	
		23,1	4,0-6,5		13,3				0,8	HTR-Z/E12-6,5 M10 ZI	100	8,2
M10	12,9	18,8	1,0-3,5	13,0	14,0	0,7			HTR-Z/E13-3,5 M10 ZI	100	7,9	
		21,3	3,5-6,0								HTR-Z/E13-6,0 M10 ZI	100
M12	14,9	21,6	0,5-3,5	15,0	16,5	0,8			HTR-Z/E-3,5 M12 ZI	100	11,2	
		22,7	1,0-4,0		17,6				0,7	HTR-Z/E-4,0 M12 ZI	100	12,6
		26,9	3,5-7,5		17,2				0,6	HTR-Z/E-7,5 M12 ZI	100	14,6