

HTS-Z/GCK ZI

Stal ocynkowana » otwarte » kolnierz stożek » radełkowane

Steel zinc plated » open end » countersunk head » knurled



Gwint Thread									kod		€ / 100szt.
M3	4,9	10,0	1,7-3,0	5,0	8,0	1,5			HTS-Z/GCK-3,0 M3 ZI	250	5,7
		11,0	3,0-4,0						HTS-Z/GCK-4,0 M3 ZI	250	6,8
M4	5,9	10,0	1,5-3,5	6,0	9,0	1,5			HTS-Z/GCK-3,5 M4 ZI	250	6,2
		10,5	2,5-4,0						HTS-Z/GCK-4,0 M4 ZI	250	6,5
		11,5	3,5-5,0						HTS-Z/GCK-5,0 M4 ZI	250	6,9
M5	6,9	11,0	1,5-3,5	7,0	10,0	1,5			HTS-Z/GCK-3,5 M5 ZI	250	7,3
		11,5	2,0-4,0						HTS-Z/GCK-4,0 M5 ZI	250	7,8
		13,5	4,0-6,0						HTS-Z/GCK-6,0 M5 ZI	250	8,6
M6	8,9	15,5	1,5-4,5	9,0	12,0	1,5			HTS-Z/GCK-4,5 M6 ZI	250	9,5
		17,5	4,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,5 M6 ZI	250	10,8
M8	10,9	17,0	1,5-4,5	11,0	13,7	1,5			HTS-Z/GCK-4,5 M8 ZI	250	11,7
		19,5	3,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,5 M8 ZI	250	12,5
		22,5	6,0-9,0						HTS-Z/GCK-9,0 M8 ZI	250	14,2
M10	11,9	16,5	1,5-4,0	12,0	15,0	1,5			HTS-Z/GCK-4,1 M10 ZI	100	13,5
		18,5	3,0-6,0						HTS-Z/GCK-6,1 M10 ZI	100	15,0
M10	12,4	19,5	1,7-4,5	12,5	15,5	1,5			HTS-Z/GCK-4,7 M10 ZI	100	13,9
		21,5	3,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,7 M10 ZI	100	15,3
M10	12,9	20,4	1,5-4,0	13,0	15,7	1,6			HTS-Z/GCK-4,0 M10 ZI	100	13,9
		23,4	3,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,5 M10 ZI	100	15,3
		26,4	6,0-9,0						HTS-Z/GCK-9,0 M10 ZI	100	17,8
M12	15,9	24,1	1,7-4,5	16,0	19,0	1,9			HTS-Z/GCK-4,5 M12 ZI	100	27,0
		27,1	4,0-7,5						HTS-Z/GCK-7,5 M12 ZI	100	29,5
		30,1	7,0-10,5						HTS-Z/GCK-10,5 M12 ZI	100	30,7