

## HTS-Z/GCK A2

Stal nierdzewna » otwarte » kołnierz stożek » radełkowane

Stainless Steel » 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	16,8
		11,0	3,0-4,0						HTS-Z/GCK-4,0 M3 ZI	250	17,6
M4	5,9	10,0	1,5-3,5	6,0	9,0	1,5			HTS-Z/GCK-3,5 M4 ZI	250	18,8
		10,5	2,5-4,0						HTS-Z/GCK-4,0 M4 ZI	250	19,4
		11,5	3,5-5,0						HTS-Z/GCK-5,0 M4 ZI	250	21,0
M5	6,9	11,0	1,5-3,5	7,0	10,0	1,5			HTS-Z/GCK-3,5 M5 ZI	250	19,8
		11,5	2,0-4,0						HTS-Z/GCK-4,0 M5 ZI	250	21,2
		13,5	4,0-6,0						HTS-Z/GCK-6,0 M5 ZI	250	22,9
M6	8,9	15,5	1,5-4,5	9,0	12,0	1,5			HTS-Z/GCK-4,5 M6 ZI	250	24,6
		17,5	4,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,5 M6 ZI	250	26,4
M8	10,9	17,0	1,5-4,5	11,0	13,7	1,5			HTS-Z/GCK-4,5 M8 ZI	250	34,6
		19,5	3,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,5 M8 ZI	250	36,5
		22,5	6,0-9,0						HTS-Z/GCK-9,0 M8 ZI	250	39,1
M10	11,9	16,5	1,5-4,0	12,0	15,0	1,5			HTS-Z/GCK-4,1 M10 ZI	100	48,9
		18,5	3,0-6,0						HTS-Z/GCK-6,1 M10 ZI	100	50,2
M10	12,4	19,5	1,7-4,5	12,5	15,5	1,5			HTS-Z/GCK-4,7 M10 ZI	100	49,6
		21,5	3,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,7 M10 ZI	100	51,6
M10	12,9	20,4	1,5-4,0	13,0	15,7	1,6			HTS-Z/GCK-4,0 M10 ZI	100	49,6
		23,4	3,5-6,5						HTS-Z/GCK-6,5 M10 ZI	100	53,1
		26,4	6,0-9,0						HTS-Z/GCK-9,0 M10 ZI	100	64,5