



● лучший выбор
○ альтернативный выбор

P	●	○
M	○	●
K	●	○
N	●	○
S	○	●
H	○	●

■ Профиль резьбы ISO • Внутренняя

номер по каталогу ISO	номер по каталогу ANSI	шаг резьбы, мм	размер пластины	W1	S	KC610M	KC635M
TM25N100ISO	TM25N100ISO	1,0	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N150ISO	TM25N150ISO	1,5	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N200ISO	TM25N200ISO	2,0	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N250ISO	TM25N250ISO	2,5	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N300ISO	TM25N300ISO	3,0	25,00	7,62	3,56	●	●

■ Профиль резьбы UN • Внутренняя

номер по каталогу ISO	номер по каталогу ANSI	ниток/дюйм	размер пластины	W1	S	KC610M	KC635M
TM25N8UN	TM25N8UN	8	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N9UN	TM25N9UN	9	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N10UN	TM25N10UN	10	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N12UN	TM25N12UN	12	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N14UN	TM25N14UN	14	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N16UN	TM25N16UN	16	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N18UN	TM25N18UN	18	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25N20UN	TM25N20UN	20	25,00	7,62	3,56	●	●

■ Профиль резьбы Whitworth • Внутренняя/наружная

номер по каталогу ISO	номер по каталогу ANSI	ниток/дюйм	размер пластины	W1	S	KC610M	KC635M
TM25EN11W	TM25EN11W	11	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25EN12W	TM25EN12W	12	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25EN14W	TM25EN14W	14	25,00	7,62	3,56	●	●

■ Профиль резьбы NPT • Внутренняя/наружная

номер по каталогу ISO	номер по каталогу ANSI	ниток/дюйм	размер пластины	W1	S	KC610M	KC635M
TM25EN115NPT	TM25EN115NPT	11.5	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25EN14NPT	TM25EN14NPT	14	25,00	7,62	3,56	●	●

■ Профиль резьбы BSPT • Внутренняя/наружная

номер по каталогу ISO	номер по каталогу ANSI	шаг внутренней резьбы (ниток/дюйм)	размер пластины	W1	S	KC610M	KC635M
TM25EN11BSPT	TM25EN11BSPT	11	25,00	7,62	3,56	●	●
TM25EN14BSPT	TM25EN14BSPT	14	25,00	7,62	3,56	●	●

■ Форма заготовки пластины • Внутренняя/наружная

номер по каталогу ISO	номер по каталогу ANSI	L	W1	S
TM25BLANK	TM25BLANK	25,00	5,59	3,56