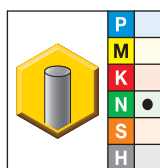


**beyond**

Сплав KC7512 с покрытием из TiN + CrC/C рекомендуется для обработки алюминия.

■ T461 • Форма D для сквозных отверстий • Внутренний подвод СОЖ, размеры М6 и больше • Метрическая система



- лучший выбор
- альтернативный выбор

Метчики

	KC7512	размер D1	L	L3	L2	D	количество канавок	тип посадки
	T461M060X100R6HX	M6 x 1	70	12	24	6,0	3	6HX
	T461M080X125R6HX	M8 x 1,25	80	15	32	8,0	3	6HX
	T461MF100X100R6HX	M10 x 1	90	18	40	10,0	3	6HX
	T461M100X150R6HX	M10 x 1,5	90	18	40	10,0	3	6HX
	T461MF120X150R6HX	M12 x 1,5	100	21	48	12,0	3	6HX
	T461M120X175R6HX	M12 x 1,75	100	21	48	12,0	3	6HX
	T461MF140X150R6HX	M14 x 1,5	110	24	56	12,0	4	6HX
	T461M140X200R6HX	M14 x 2	110	24	56	12,0	4	6HX
	T461MF160X150R6HX	M16 x 1,5	110	24	64	14,0	4	6HX
	T461M160X200R6HX	M16 x 2	110	24	64	14,0	4	6HX

ПРИМЕЧАНИЕ: фирменная технология.

**Точность изготовления хвостовика**

D	допуск h6
6	+0, -0,008
8-10	+0, -0,009
12-16	+0, -0,011