



TC711206 Метчик М3Х0.5 6Н 56.0L HSS-E DIN371 со спиральной канавкой

Бренд: YG-1



Код: 34684

11 156 Т с НДС (за 1 шт.)



## ОПИСАНИЕ

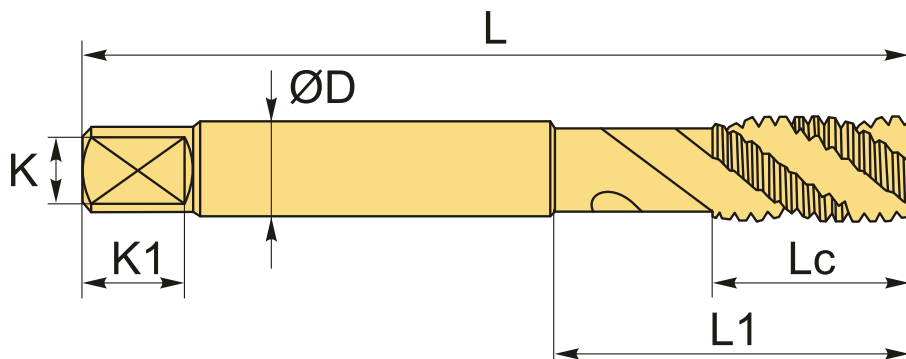
Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля М3 с шагом 0.5 мм. Класс резьбы 6Н.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть С (2-3 витка). Полировка (без покрытия). Для метрической резьбы с крупным шагом. Для глухих отверстий.

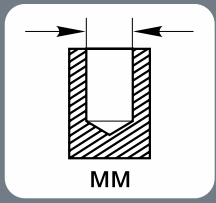
**Первый выбор** по нелегированной (13-28 HRC), низколегированной стали (до 29 HRC), высокопрочному чугуно (до 25 HRC), алюминиево-литиевым сплавам (HB130), меди и медным сплавам (бронза/латунь) (HB100).

**Возможное применение:** нелегированная (HB125, 32 HRC), низколегированная (32 HRC), нержавеющая сталь (15 HRC, 23 HRC), алюминиевый сплав (HB60), алюминиево-литиевый сплав (до HB90), медь и медные сплавы (бронза/латунь) (HB110).

Обрабатываемый материал: **P, M, K, N.**



### Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М3 для данного метчика: 2.5 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.5).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

2.5

Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	TC711
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M3
Шаг резьбы:	0.5
D - диаметр хвостовика:	3.5 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	2.7 мм
K1 - длина квадрата:	6 мм
Покрытие:	без покрытия
Lc:	6 мм
L:	56 мм
L1:	18 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.005 кг
Вес:	0.005 кг

