

TD411326 Метчик М6Х0.75 HSS-E 6Н 80.0L со  
спиральной канавкой TiN

Код: 34737

**23 710 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля М6 с шагом 0.75 мм. Класс резьбы 6Н.

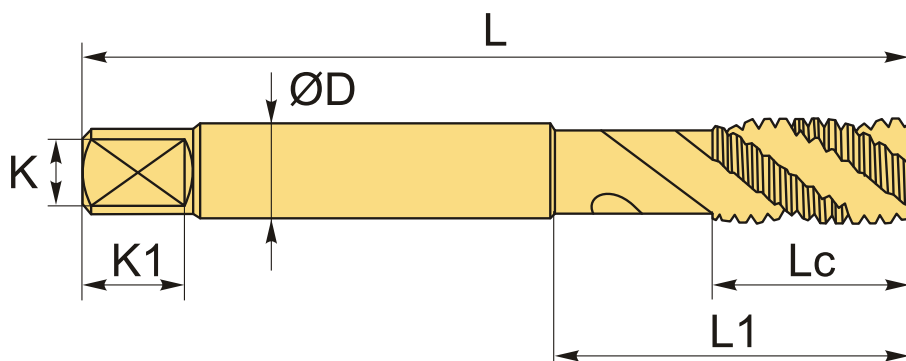
Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть С (2-3 витка). С покрытием TiN (нитрид титана). Стандарт DIN374.

Специальная геометрия канавок и отличный отвод стружки позволяет нарезать резьбу в глухих отверстиях.

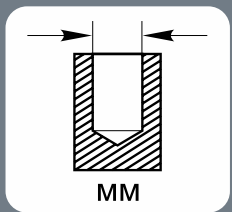
**Первый выбор** по нелегированной (13-28 HRC) и низколегированной стали (10-29 HRC), высокопрочному чугуну (3-25 HRC), алюминиево-литевым сплавам (130 НВ), меди и медным сплавам (100 НВ).

**Возможное применение:** нелегированная (до 32 HRC) и низколегированная сталь (до 32 HRC), нержавеющая сталь (15-23 HRC), алюминиевый сплав (до 60 НВ), алюминиево-литиевый сплав (75-90 НВ), медь и медные сплавы (до 110 НВ).

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



Ø ОТВЕРСТИЯ  
ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М6 для данного метчика: **5.2** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 0.75).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Мелкий

Диаметр сверла под метчик:	5.2
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN374
Марка метчика:	TD411
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	0.75
D - диаметр хвостовика:	4.5 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	3.4 мм
K1 - длина квадрата:	6 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	8 мм
L:	80 мм
L1:	30 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.012 кг
Вес:	0.012 кг

