



TD711506 Метчик M12X1.75 HSS-E 6H 110.0L со спиральной канавкой TiN

Код: 34725

**36 070 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля M12 с шагом 1.75 мм. Класс резьбы 6H.

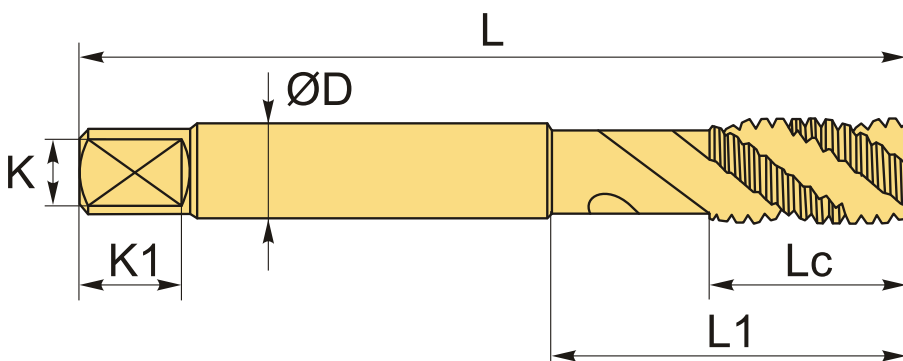
Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть C (2-3 витка). С покрытием TiN (нитрид титана). Стандарт DIN376.

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 HB), меди и медным сплавам (100 HB).

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

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



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M12 для данного метчика: **10.2** мм. (Шаг стандартный, крупный 1.75).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	10.2
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN376
Марка метчика:	TD711
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M12
Шаг резьбы:	1.75
D - диаметр хвостовика:	9 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	7.0 мм
K1 - длина квадрата:	10 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	18 мм
L:	110 мм
L1:	44 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.060 кг
Вес:	0.060 кг

