

TD411296 Метчик М5Х0.5 6Н 70.0L со спиральной канавкой TiN

Код: 39977

23 880 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля М5 с шагом 0.5 мм. Класс резьбы 6Н.

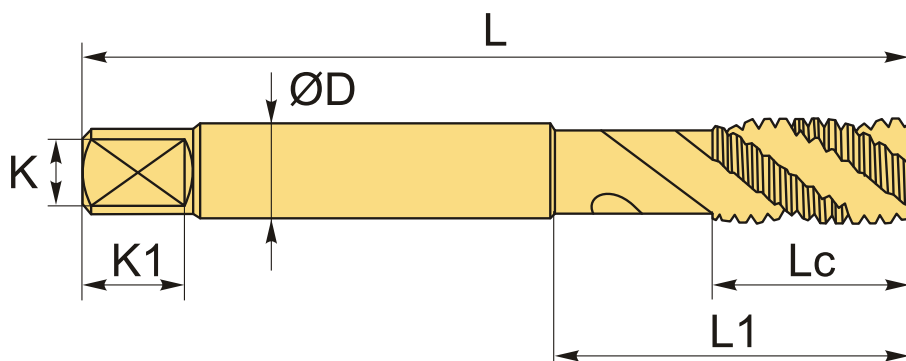
Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть С (2-3 витка). С покрытием TiN (нитрид титана). Стандарт DIN374.

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 чугуно (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**.



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М5 для данного метчика: **4.5** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 0.5).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Мелкий

Диаметр сверла под метчик:	4.5
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN374
Марка метчика:	TD411
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M5
Шаг резьбы:	0.5
D - диаметр хвостовика:	3.5 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	2.7 мм
K1 - длина квадрата:	6 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	5 мм
L:	70 мм
L1:	25 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

