

TD411376 Метчик М8Х1.0 HSS-E 6Н 90.0L со спиральной канавкой TiN

Код: 34741

29 147 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля М8 с шагом 1 мм. Класс резьбы 6Н.

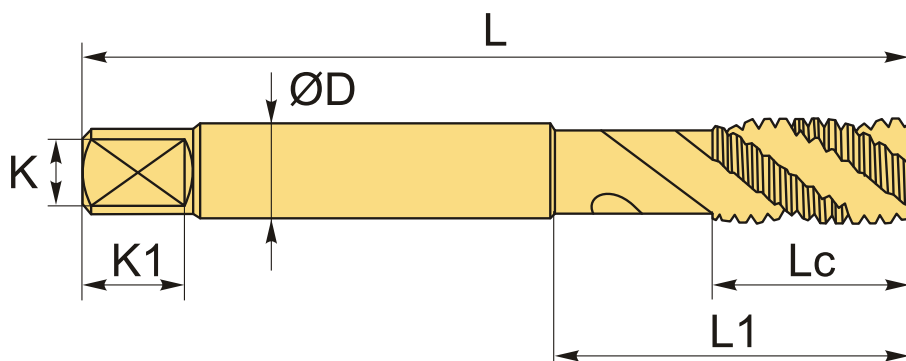
Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть С (2-3 витка). С покрытием TiN (нитрид титана). Стандарт DIN374.

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

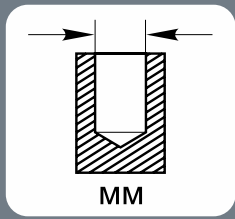
Первый выбор по нелегированной (13-28 HRC) и низколегированной стали (10-29 HRC), высокопрочному чугуну (3-25 HRC), алюминиево-литевым сплавам (130 НВ), меди и медным сплавам (100 НВ).

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 М8 для данного метчика: **7 мм**. (Шаг нестандартный, мелкий 1.0).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Мелкий

Диаметр сверла под метчик:	7
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN374
Марка метчика:	TD411
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M8
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.9 мм
K1 - длина квадрата:	8 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	10 мм
L:	90 мм
L1:	36 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.022 кг
Вес:	0.022 кг

