



TD411436 Метчик M10X1.25 HSS-E 6H 100.0L со спиральной канавкой TiN

Код: 34710

35 480 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля M10 с шагом 1.25 мм. Класс резьбы 6H.

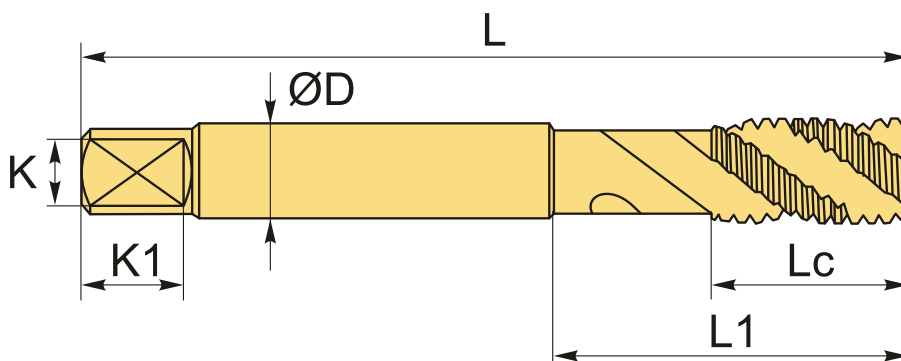
Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть C (2-3 витка). С покрытием TiN (нитрид титана). Стандарт DIN374.

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

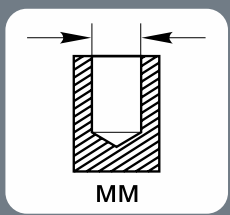
Первый выбор по нелегированной (13-28 HRC) и низколегированной стали (10-29 HRC), высокопрочному чугуну (3-25 HRC), алюминиево-литевым сплавам (130 HB), меди и медным сплавам (100 HB).

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**.



Ø ОТВЕРСТИЯ
ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M10 для данного метчика: **8.8** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1.25).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Мелкий

Диаметр сверла под метчик:	8.8
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN374
Марка метчика:	TD411
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M10
Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	7 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	5.5 мм
K1 - длина квадрата:	8 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	16 мм
L:	100 мм
L1:	40 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.034 кг
Вес:	0.034 кг

