



ТВ313396 Метчик HSS-E DIN371 со спиральными канавками, M9X1.25 6H 90.0L

Код: 18078

20 810 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы профиля M9 с шагом 1.25 мм. Класс резьбы 6H.

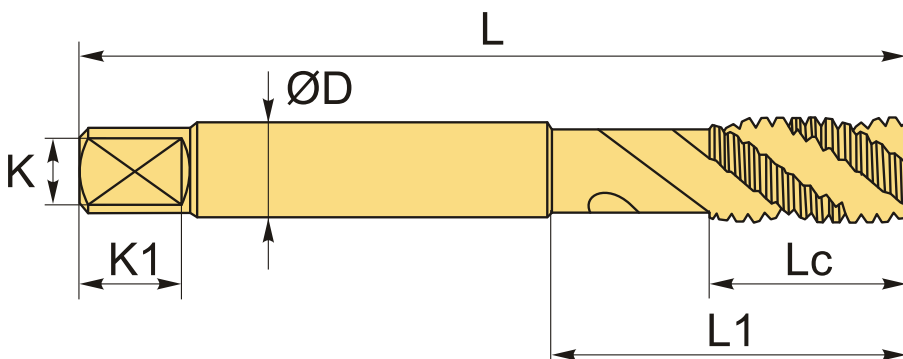
Машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой. Угол винтовой канавки 60°. Заходная часть C (2-3 витка). С покрытием Var (отпуск в атмосфере пара). Для глухих отверстий.

Благодаря специальной геометрии канавок, способствующей эффективному удалению стружки, данные метчики отлично подходят для нарезания резьбы в глухих отверстиях.

Первый выбор по низколегированной стали HRC 38.

Возможное применение: низколегированная сталь 29, 32 HRC, нержавеющей аустенитная сталь 10 HRC, медь и медные сплавы PB>1%CuZn, 110 HB.

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



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M9 для данного метчика: **7.8** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.25).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	7.8
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	ТВ313
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M9
Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	9 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	7.0 мм
K1 - длина квадрата:	10 мм
Покрытие:	Var
Lc:	13 мм
L:	90 мм
L1:	35 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь N - цветные металлы
Вес:	0.040 кг
Вес:	0.040 кг

