



ТВ313506 Метчик HSS-E DIN376 со спиральными канавками, M12X1.75 6H 110.0L

Код: 18081

27 765 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы профиля M12 с шагом 1.75 мм. Класс резьбы 6H.

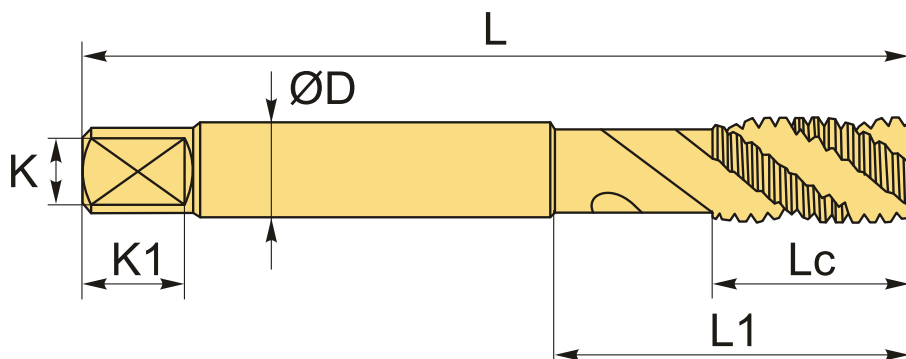
Машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой. Угол винтовой канавки 60°. Заходная часть С (2-3 витка). С покрытием Var (отпуск в атмосфере пара). Для глухих отверстий.

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, нержавеющая аустенитная сталь 10 HRC, медь и медные сплавы PB>1%CuZn, 110 HB.

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



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M12 для данного метчика: **10.2** мм. (Шаг стандартный, основной 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:	ТВ313
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:	Var
Lc:	18 мм
L:	110 мм
L1:	44 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь N - цветные металлы
Вес:	0.058 кг
Вес:	0.058 кг

