



TCH14366 Метчик M8X1.25 HSS-E 6H 90.0L DIN371
со спиральной канавкой

Код: 18443

32 459 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы точного профиля M8 с шагом 1.25 мм. Класс резьбы 6H.

Машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E с углубленной спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть C (2-3 витка). Покрытие Hardslick (TiAlN+WC/C). Для глухих отверстий.

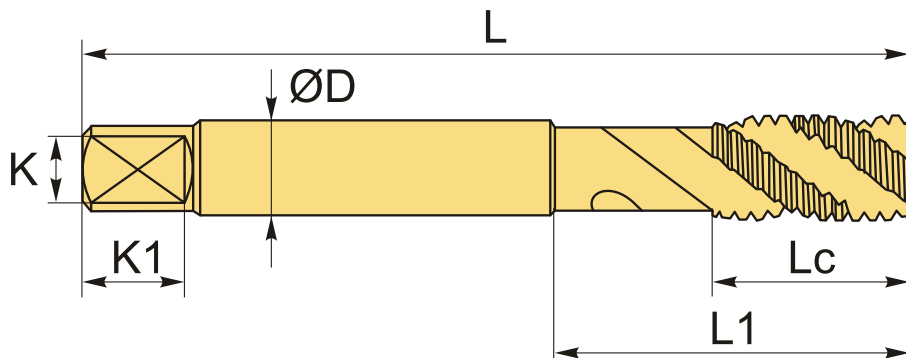
Преимущества метчиков TCH14 SPIRAL FLUTE:

- Метчики с углубленной канавкой для нарезания резьбы в глубоких глухих отверстиях.
- Благодаря специальной геометрии канавок, способствующей эффективному удалению стружки, данные метчики отлично подходят для нарезания резьбы в глухих отверстиях.

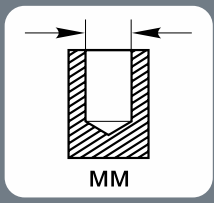
Первый выбор по нелегированной стали (HRC25), нержавеющей стали.

Возможное применение: нелегированная (HRC28), низколегированная (HRC10) сталь, жаропрочные суперсплавы (HRC15), титановые сплавы (HB 400 Rm).

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



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M8 для данного метчика: **6.8** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.25).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	6.8
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	TCH14
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M8
Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	8 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	6.2 мм
K1 - длина квадрата:	9 мм
Покрытие:	TiAlN+WC/C
Lc:	13 мм
L:	90 мм
L1:	35 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь S - жаропрочные
Вес:	0.032 кг
Вес:	0.032 кг

