



TD844516 Метчик M12X1.5 HSS-E 6H 100.0L со спиральной канавкой Combo

Код: 03688

**38 639 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля M12 с шагом 1.5 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). Для глухих отверстий.

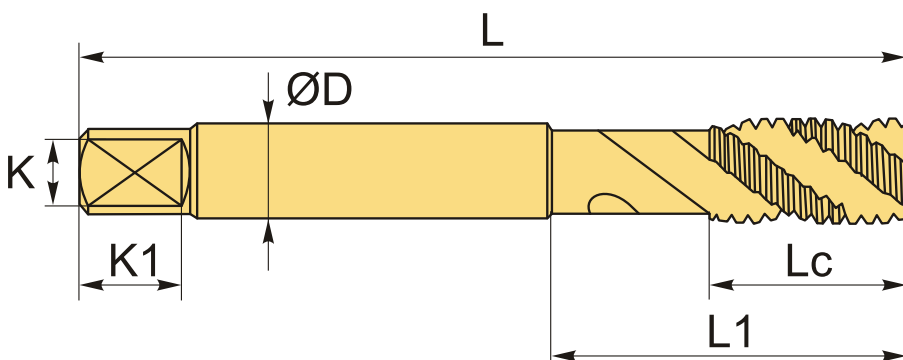
### Преимущества метчиков TD844 Combo:

- Геометрия метчиков Combo Tap запатентованная компанией YG-1, обладает достаточно глубокой канавкой, что обеспечивает плавное удаление стружки и непрерывный производственный процесс.
- Оптимизированная геометрия сторон предотвращает чрезмерную и недостаточную подачу.
- Позволяют избежать превышение размеров резьбы и упростить процесс контроля.
- Длительный срок эксплуатации инструмента.
- Гарантия высокого уровня надежности резьбонарезания даже в неблагоприятных условиях.
- Высокопроизводительные метчики для широкого спектра различных материалов.

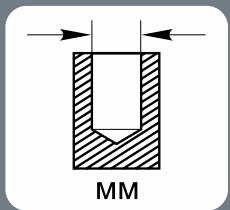
**Первый выбор** по нелегированной и низколегированной стали, нержавеющей стали, серому и высокопрочному чугуны, алюминиево-литиевым сплавам ( $\leq 12\% \text{ Si}$ , не отверждаемая, 75 HB), меди и медным сплавам (бронза/латунь).

**Возможное применение:** высоколегированная сталь 15 HRC, нелегированная сталь 125 HB.

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



### Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M12 для данного метчика: **10.5** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1.5).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Вид шага:	Мелкий
Диаметр сверла под метчик:	10.5
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN374
Марка метчика:	TD844
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M12
Шаг резьбы:	1.5
D - диаметр хвостовика:	9 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	7.0 мм
K1 - длина квадрата:	10 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	15 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:	0.052 кг
Вес:	0.052 кг

