



**TC804496 Метчик M2.6X0.45 HSS-E 6H со спиральной канавкой Combo**

Код: 02839

**14 630 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы точного профиля M2.6 с шагом 0.45 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). Без покрытия. Метчик спиральный для глухих отверстий.

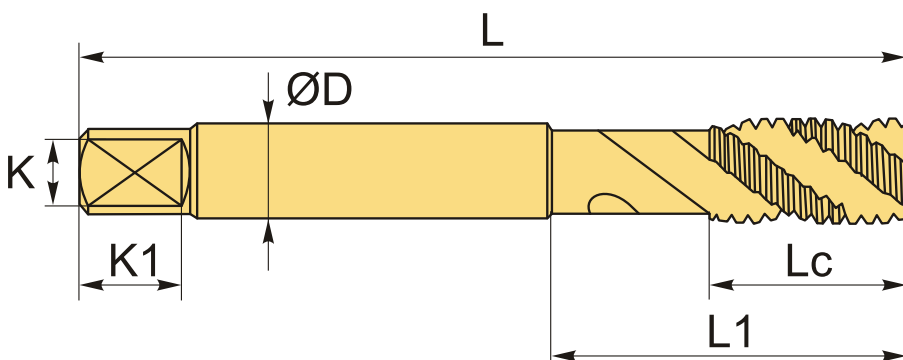
### Преимущества метчиков TC804 Combo:

- 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 превышения 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.

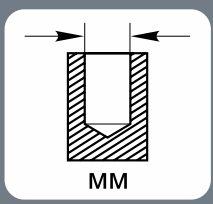
**Первый выбор** по нелегированной и низколегированной стали, нержавеющей стали и серому и высокопрочному чугуну, алюминиево-литиевый сплав ( $\leq 12\% \text{ Si}$ , не отверждаемая, 75 HB), меди и медным сплавам (бронза/латунь).

**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 M2.6 для данного метчика: 2.1 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.45).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	2.1
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	ТС804
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M2.6
Шаг резьбы:	0.45
D - диаметр хвостовика:	2.8 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	2.1 мм
K1 - длина квадрата:	5 мм
Покрытие:	без покрытия
Lc:	9 мм
L:	50 мм
L1:	15 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющей сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.005 кг
Вес:	0.005 кг

