



TD804746 Метчик M22X2.5 HSS-E 6H со спиральной канавкой Combo

Код: 34819

98 968 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы точного профиля M22 с шагом 2.5 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.

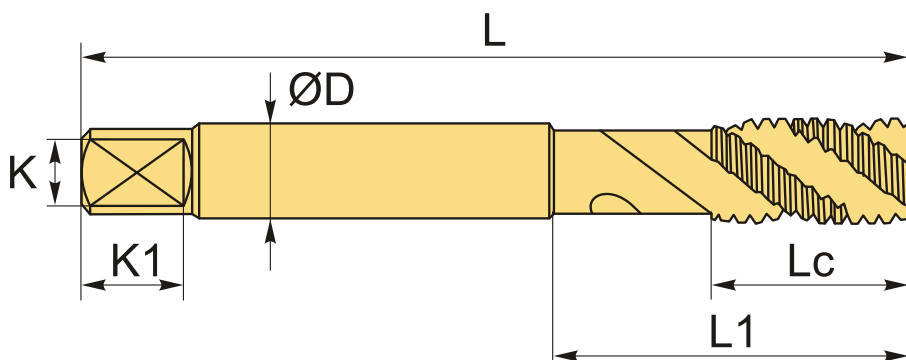
Преимущества метчиков TD804 Combo:

- 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 чугуну, алюминиево-литиевым сплавам ($\leq 12\% Si$, 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.**



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M22 для данного метчика: **19.5 мм**. (Шаг стандартный, основной крупный 2.5).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	19.5
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN376
Марка метчика:	TD804
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M22
Шаг резьбы:	2.5
D - диаметр хвостовика:	18 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	14.5 мм
K1 - длина квадрата:	17 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	25 мм
L:	140 мм
L1:	54 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющей сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.210 кг
Вес:	0.210 кг

