



T7804366 Метчик M8X1.25 6H 90.0L HSS DIN371 со спиральной канавкой Alpha-Tap

Код: 36189

**5 970 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: New Century



## ОПИСАНИЕ

Метчики для нарезания метрической резьбы точного профиля М8 с шагом 1.25 мм. Класс резьбы 6Н.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть С (2-3 витка). Без покрытия. Для глухих отверстий.

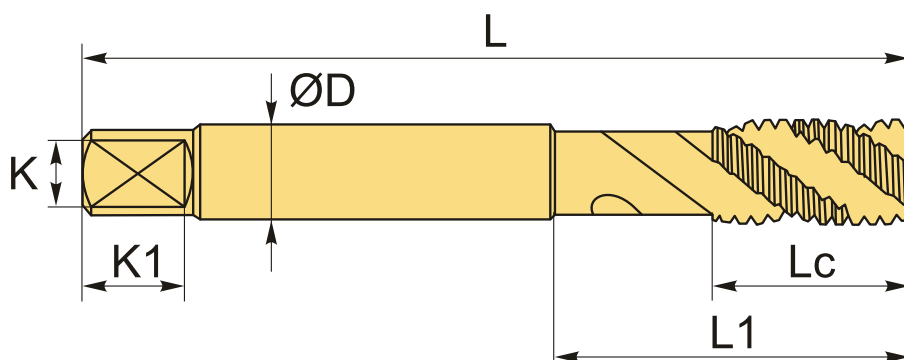
### Преимущества метчиков T7804 Alpha-Tap:

- Геометрия метчиков 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 (HRC13-32) и низколегированной стали (HRC10-38), нержавеющей стали (HRC10-23), серому (HRC10-26), высокопрочному чугуна (HRC3-25), алюминиево-литиевый сплав ( $\leq 12\% \text{ Si}$ , не отверждаемая, 75 HB), меди и медным сплавам (HB 90-110).

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

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



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

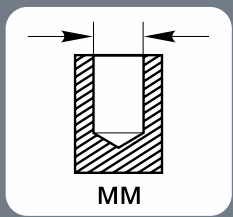
Бренд:

New Century

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

## Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М8 для данного метчика: 6.8 мм. (Шаг стандартный, крупный 1.25).

Диаметр сверла под метчик: 6.8

Направление спирали: Правое

Стандарт: DIN371

Марка метчика: Т7804

Тип отверстия: Глухие

Размер резьбы: М8

Шаг резьбы: 1.25

D - диаметр хвостовика: 8 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 6.2 мм

K1 - длина квадрата: 9 мм

Покрытие: без покрытия

Lc: 13 мм

L: 90 мм

L1: 35 мм

Материал метчика: HSS (P6M5)

Обрабатываемый материал:  
 P - сталь  
 M - нержавеющая сталь  
 K - чугун  
 N - цветные металлы

Вес: 0.030 кг

Вес: 0.030 кг

