



**T8804396 Метчик М9Х1.25 6Н 90.0L HSS DIN376 со спиральной канавкой Alpha-Tap TiN**

Код: 35210

**9 436 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: New Century



## ОПИСАНИЕ

Метчики для нарезания метрической резьбы точного профиля М9 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). С покрытием TiN (нитрид титана). Для глухих отверстий.

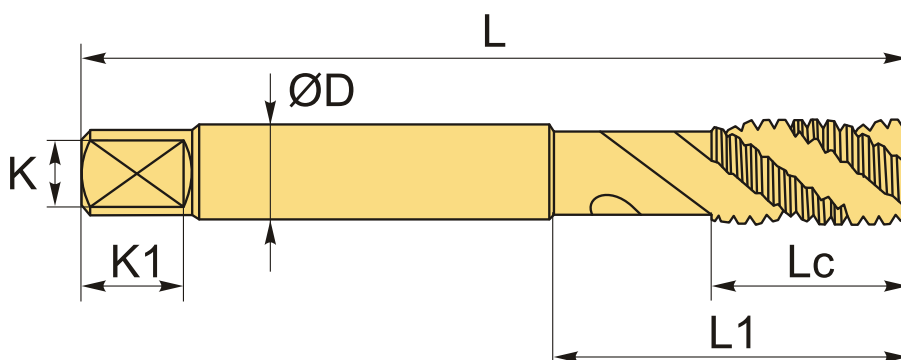
### Преимущества метчиков T8804 Alpha-Tap:

- 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

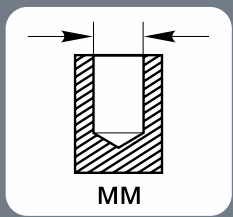
Бренд:

New Century

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

## Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М9 для данного метчика: 7.8 мм. (Шаг стандартный, крупный 1.25).

Диаметр сверла под метчик: 7.8

Направление спирали: Правое

Стандарт: DIN376

Марка метчика: Т8804

Тип отверстия: Глухие

Размер резьбы: М9

Шаг резьбы: 1.25

D - диаметр хвостовика: 9 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 7.0 мм

K1 - длина квадрата: 10 мм

Покрытие: TiN

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: 0.040 кг

Вес: 0.040 кг

