



**T7804546 Метчик M14X2.0 6H 110.0L HSS DIN376 со спиральной канавкой Alpha-Tap**

Код: 36192

**11 673 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



**ОПИСАНИЕ**

Метчики для нарезания метрической резьбы точного профиля M14 с шагом 2 мм. Класс резьбы 6H.

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

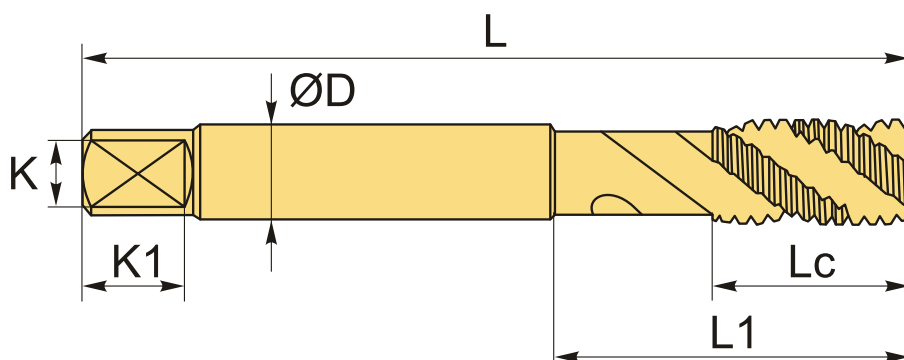
**Преимущества метчиков T7804 Alpha-Tap:**

- 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 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 (HRC13-32) и низколегированной стали (HRC10-38), нержавеющей стали (HRC10-23), серому (HRC10-26), высокопрочному чугуну (HRC3-25), алюминиево-литиевый сплав ( $\leq 12\% Si$ , 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**

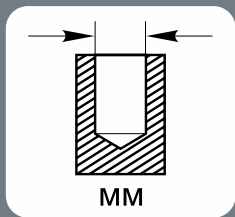
Бренд:

New Century

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

## Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M14 для данного метчика: 12 мм. (Шаг стандартный, крупный 2).

Диаметр сверла под метчик: 12

Направление спирали: Правое

Стандарт: DIN376

Марка метчика: T7804

Тип отверстия: Глухие

Размер резьбы: M14

Шаг резьбы: 2

D - диаметр хвостовика: 11 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 9.0 мм

K1 - длина квадрата: 12 мм

Покрытие: без покрытия

Lc: 20 мм

L: 110 мм

L1: 44 мм

Материал метчика: HSS (P6M5)

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

Вес: 0.080 кг

Вес: 0.080 кг

