

**T8804706 Метчик M20X2.5 6H 140.0L HSS DIN376  
со спиральной канавкой Alpha-Tap TiN**

Код: 35217

**29 397 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New  
Century



## ОПИСАНИЕ

Метчики для нарезания метрической резьбы точного профиля M20 с шагом 2.5 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). С покрытием TiN (нитрид титана). Для глухих отверстий.

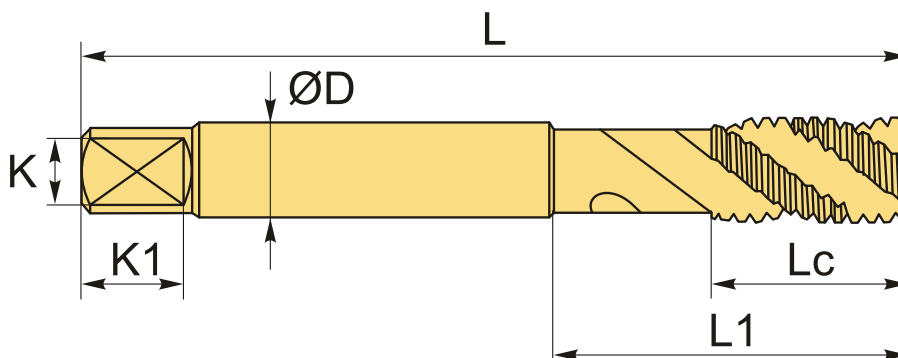
### Преимущества метчиков T8804 Alpha-Tap:

- 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 чугуну (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

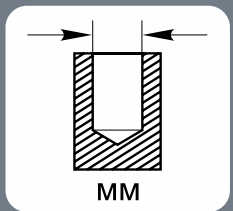
Бренд:

New Century

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

## Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M20 для данного метчика: 17.5 мм. (Шаг стандартный, крупный 2.5).

Диаметр сверла под метчик: 17.5

Направление спирали: Правое

Стандарт: DIN376

Марка метчика: T8804

Тип отверстия: Глухие

Размер резьбы: M20

Шаг резьбы: 2.5

D - диаметр хвостовика: 16 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 12.0 мм

K1 - длина квадрата: 15 мм

Покрытие: TiN

Lc: 25 мм

L: 140 мм

L1: 54 мм

Материал метчика: HSS (P6M5)

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

Вес: 0.200 кг

Вес: 0.200 кг

