



TR813366 Метчик M8X1.25 HSS-PM 6H 90.0L со спиральными канавками

Код: 01330

23 120 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы точного профиля М8 с шагом 1.25 мм. Класс резьбы 6H.

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

Преимущества метчиков TR813:

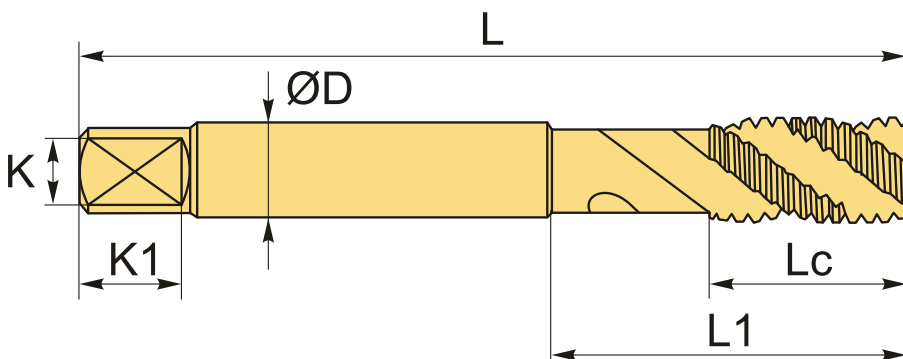
- Геометрия метчиков запатентована компанией YG-1, обладает достаточно глубокой канавкой, что обеспечивает плавное удаление стружки и непрерывный производственный процесс.
- Оптимизированная геометрия сторон предотвращает чрезмерную и недостаточную подачу.
- Позволяют избежать превышения размеров резьбы 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 стали 190 НВ и нержавеющей стали 180-240 НВ.

Возможное применение: нелегированная сталь 125 НВ и 250-270 НВ, низколегированная сталь 180 НВ, жаропрочные сплавы 200 НВ, титановые сплавы 400Rm НВ.

Обрабатываемый материал: **P**, **M**, **S**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

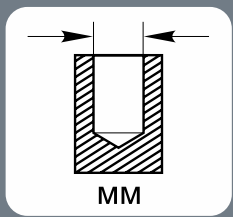
Бренд:

YG-1

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: TR813

Тип отверстия: Сквозные

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-PM

Обрабатываемый материал: P - сталь
M - нержавеющая сталь
S - жаропрочные

Вес: 0.031 кг

Вес: 0.031 кг

