



E220-SJE-160200L P5 (M16x2) метчик HSSE P (M) JIS
ISO 6H

Код: 32586

47 129 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool

INTOOL



ОПИСАНИЕ

Машинный метчик M16x2 HSS-E.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-E с углом спирали 60 градусов.

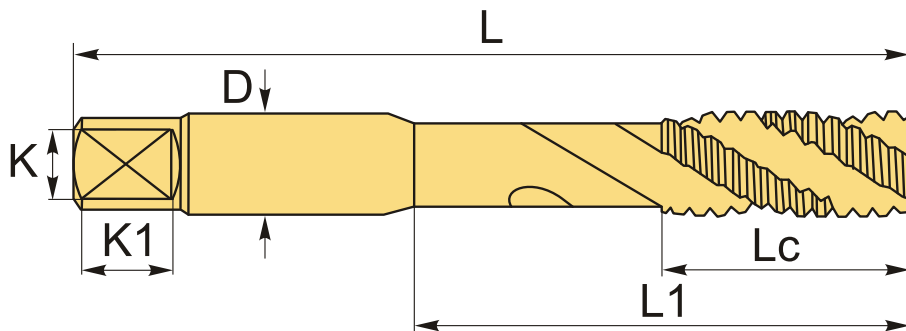
Преимущества метчиков серии E220-SJE:

- Экономичный метчик для нарезания резьбы в стальных деталях.
- С покрытием AlCrN (хромонитрид алюминия).
- Внешнее охлаждение.
- Стандарт размер JIS.
- Класс точности резьбы в отверстии 6H.

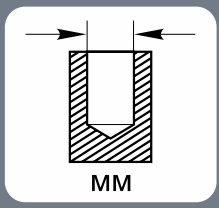
Первый выбор по углеродистой и легированной стали (<35HRC).

Возможное применение: нержавеющая сталь.

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



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M16 для данного метчика: **14** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 2).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Intool

Вид шага: Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик: 14

Направление спирали: Правое

Стандарт: JIS

Марка метчика: E220-SJE-M

Тип отверстия: Глухие
Сквозные

Размер резьбы: M16

Шаг резьбы: 2

D - диаметр хвостовика: 12.5 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 10.0 мм

K1 - длина квадрата: 13 мм

Покрытие: AlCrN

Lc: 20 мм

L: 95 мм

L1: 52 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Квалитет: P5

Обрабатываемый материал: P - сталь
M - нержавеющая сталь

Вес: 0.091 кг

Вес: 0.091 кг

