



E220-NJE-060100M RH7 (M6x1) раскатник HSSE P
(M) JIS ISO 6H

Код: 32627

16 213 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Метчик раскатник M6x1 HSS-E машинный для сквозных и глухих отверстий.

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

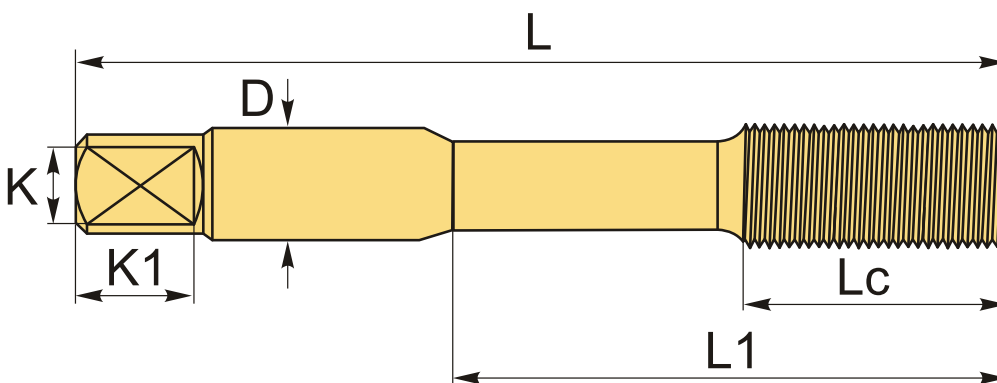
Преимущества метчиков серии E220-NJE:

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

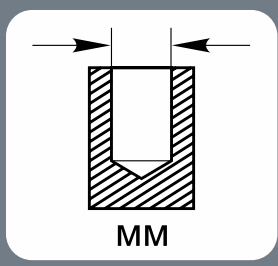
Первый выбор по углеродистой и легированной стали (<35HRC).

Возможное применение: нержавеющая сталь.

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



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M6 для данного метчика: **5.55 мм**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Диаметр сверла под метчик:	5.55
Длина фаски для нарезания резьбы:	4P
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	E220-NJE-M
Тип отверстия:	Глухие Сквозные
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
K - размер квадрата :	4.5 мм
K1 - длина квадрата:	7 мм
Покрытие:	AlCrN
Lc:	27 мм
L:	69 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Квалитет:	RH7
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь
Вес:	0.016 кг
Вес:	0.016 кг

