



TSP1.M10x1.5.6H.DIN371.M35.TiN Метчик для сквозных отверстий

Код: 44430

24 849 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor

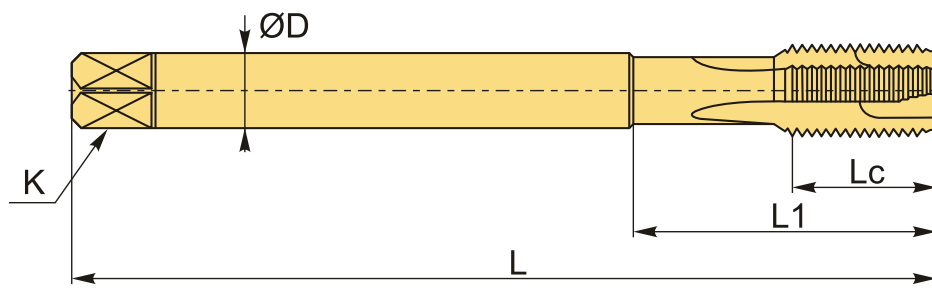


ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы точного профиля М10 с шагом 1.5 мм. Класс резьбы 6H. Хвостовик DIN371.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-E с кобальтом 5% (P6M5K5). С прямой стружечной канавкой и спиральной подточкой. Для сквозных отверстий. С покрытием TiN.

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



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М10 для данного метчика: 8.5 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.5).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Microbor CNCINS
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	8.5
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	TSP1

Тип отверстия:

Сквозные

Размер резьбы: M10

Шаг резьбы: 1.5

D - диаметр хвостовика: 10 мм

Канавка: прямая со спиральной подточкой

K - размер квадрата : 8.0 мм

Покрытие: TiN

Lc: 22 мм

L: 100 мм

L1: 39 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Квалитет: 6H

Обрабатываемый материал:
P - сталь
M - нержавеющая сталь
K - чугун

Вес: 0.059 кг

Вес: 0.059 кг

