



T293366 Метчик M8X1.25 6H 90.0L HSS PM  
шахматный TiAlN

Код: 34736

**40 489 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Для нарезания метрической резьбы точного профиля M8 с шагом 1.25 мм. Класс резьбы 6H.

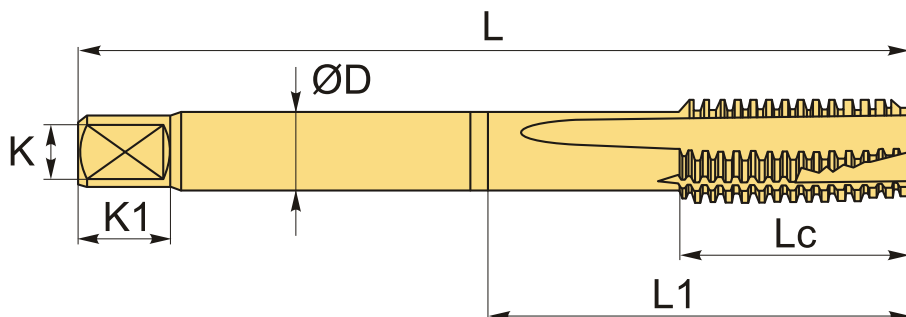
Машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-PM с прямой стружечной канавкой. Заходная часть В (с подточкой и заходной частью 4-5 витков). С покрытием TiAlN. Для сквозных отверстий.

Прерывистая резьба уменьшает площадь соприкосновения резьбы метчика с обрабатываемой заготовкой и увеличивает пространство для стружки.

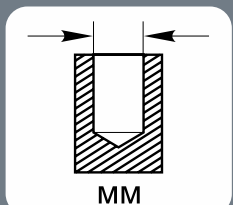
**Первый выбор** по титановым сплавам (1050Rm).

**Возможное применение:** низколегированная сталь (29-38 HRC), жаропрочные суперсплавы (15-38 HRC), титановые сплавы (400Rm), отбеленный чугун (42 HRC).

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



### Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M8 для данного метчика: **6.8** мм. (Шаг стандартный, крупный 1.25).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

6.8

Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	TZ293 Шахматный метчик
Тип отверстия:	Сквозные
Размер резьбы:	M8
Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	8 мм
Канавка:	прямая со спиральной подточкой
K - размер квадрата :	6.2 мм
K1 - длина квадрата:	9 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	20 мм
L:	90 мм
L1:	35 мм
Материал метчика:	HSS-PM
Особенности метчика:	Шахматный
Обрабатываемый материал:	P - сталь S - жаропрочные H - твердые материалы
Вес:	0.032 кг
Вес:	0.032 кг

