



TC711246 Метчик М4Х0.7 6Н 63.0L HSS-E DIN371 со спиральной канавкой

Бренд: YG-1



Код: 34685

11 156 Т с НДС (за 1 шт.)



ОПИСАНИЕ

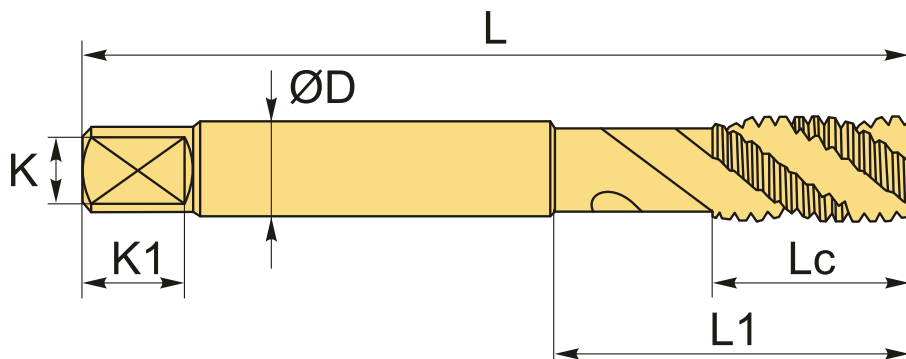
Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы точного профиля М4 с шагом 0.7 мм. Класс резьбы 6Н.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 60 градусов. Заходная часть С (2-3 витка). Полировка (без покрытия). Для метрической резьбы с крупным шагом. Для глухих отверстий.

Первый выбор по нелегированной (13-28 HRC), низколегированной стали (до 29 HRC), высокопрочному чугуно (до 25 HRC), алюминиево-литиевым сплавам (HB130), меди и медным сплавам (бронза/латунь) (HB100).

Возможное применение: нелегированная (HB125, 32 HRC), низколегированная (32 HRC), нержавеющая сталь (15 HRC, 23 HRC), алюминиевый сплав (HB60), алюминиево-литиевый сплав (до HB90), медь и медные сплавы (бронза/латунь) (HB110).

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



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М4 для данного метчика: 3.3 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.7).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

YG-1

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

3.3

Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	ТС711
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M4
Шаг резьбы:	0.7
D - диаметр хвостовика:	4.5 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	3.4 мм
K1 - длина квадрата:	6 мм
Покрытие:	без покрытия
Lc:	7 мм
L:	63 мм
L1:	21 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.008 кг
Вес:	0.008 кг

