



G8D64100 фреза концевая твердосплавная

Код: 18800

158 741 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная (X5070) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 10 мм. Длина рабочей части - 46 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 6.

Преимущества серии фрез G8D64:

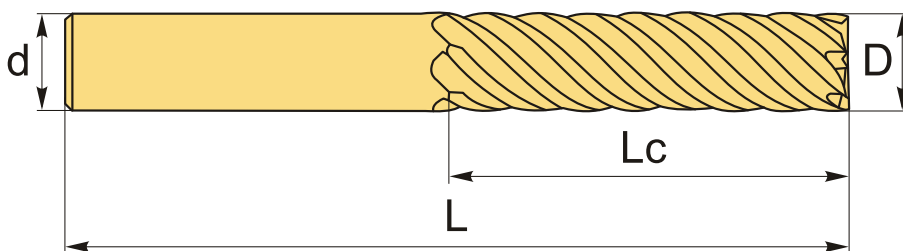
- Обработка уступов, плоскостей и трохойдальное фрезерование.
- Оптимальное использование для фрезерования боковых сторон пресс-форм.
- Предназначены для обработки закаленных материалов высокой твердости (HRC50-60).
- Благодаря отрицательному переднему углу имеют высокое сопротивление к абразивному износу.
- Упрочненная режущая кромка.
- Специализированное износостойкое покрытие "Blue".

Первый выбор по закаленной стали 55-60 HRC, закаленному чугуны 55 HRC.

Возможное применение: отбеленный чугун 42 HRC, нелегированная сталь 32 HRC, низколегированная сталь 32-38 HRC, высоколегированная сталь 35 HRC.

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P**, **H**.

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.03 мм.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Концевые фрезы:	G8D64
Обработка материалов до (макс.):	60 HRC
Марка фрезы:	G8D64

Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	45 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь H - твердые материалы
∅d:	10 мм
Количество зубьев:	6
L:	100 мм
Lc:	46 мм
Покрытие:	Blue
Особенности фрезы:	Удлиненная
Вес:	0.110 кг
Вес:	0.110 кг

