



E5E49060 фреза концевая твердосплавная

Код: 18847

30 803 T с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная (Alu-Power) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 65 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 45°. Многозубая фреза количество зубьев - 3.

Концевые фрезы для обработки алюминиевых сплавов и цветных металлов, с минимальными вибрациями.

Особенности и преимущества фрез E5E49 ALU-Power:

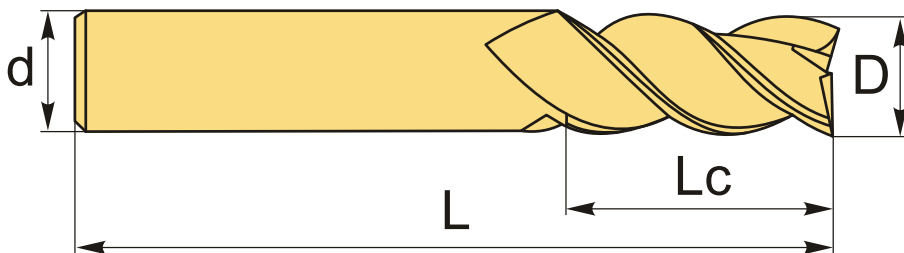
- Обработка уступов, пазов, плоскостей, узких пазов, боковое и объемное фрезерование.
- Подходят для аэрокосмической и автомобильной промышленности.
- Специальная геометрия с высокопрочной режущей кромкой.
- Особая заточка главного заднего угла и усиленная режущая кромка.
- Стойкость фрез и повышенная точность обработки.
- Зеркальное качество обработанной поверхности.
- Эффективный отвод стружки.

Первый выбор по алюминиевым (НВ до 100) и алюминиево-литиевым сплавам (НВ до 90).

Возможное применение: алюминиево-литиевые сплавы 130 НВ (> 12% Si, не отверждаемая).

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **N**.

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.015 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Концевые фрезы:	E5E49
Марка фрезы:	E5E49
Вид фрезы:	цельные твердосплавные

ØD фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	45 °
Обрабатываемый материал:	N - цветные металлы
Ød:	6 мм
Количество зубьев:	3
L:	65 мм
Lc:	20 мм
Покрытие:	Без покрытия
Особенности фрезы:	Удлиненная
Вес:	0.026 кг
Вес:	0.026 кг

