



### E5E49030 фреза концевая твердосплавная

Код: 18844

**19 687 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная (Alu-Power) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 3 мм. Длина рабочей части - 12 мм, общая длина - 57 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 3.

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

### Особенности и преимущества фрез E5E49 ALU-Power:

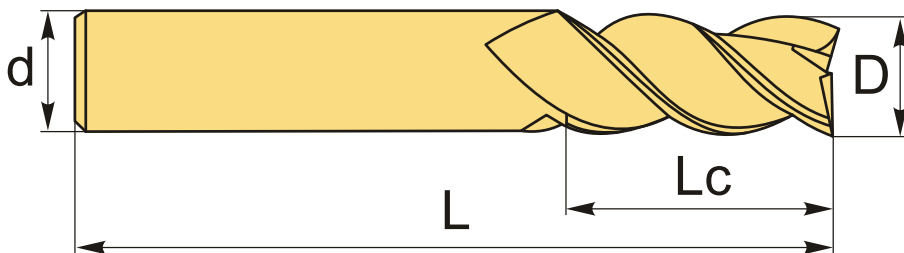
- Обработка уступов, пазов, плоскостей, узких пазов, боковое и объемное фрезерование.
- Подходят для аэрокосмической и автомобильной промышленности.
- Специальная геометрия с высокопрочной режущей кромкой.
- Особая заточка главного заднего угла и усиленная режущая кромка.
- Стойкость фрез и повышенная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

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

**Возможное применение:** алюминиево-литиевые сплавы 130 HB (> 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: 3 мм

Тип фрезы: концевая

Угол наклона спирали фрезы: 45 °

Обрабатываемый материал: N - цветные металлы

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 3

L: 57 мм

Lc: 12 мм

Покрытие: Без покрытия

Особенности фрезы: Удлиненная

Вес: 0.022 кг

Вес: 0.022 кг

