



**GMK57080 Фреза 2-х зубая сферическая  
8x8x12x50 EV Mills**

Код: 44047

**34 366 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 8 мм, радиус - 6 мм. Длина рабочей части - 12 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2.

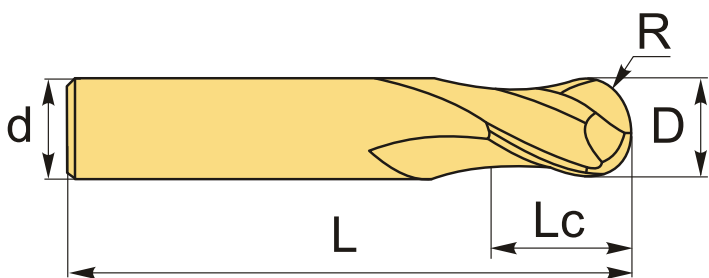
Особенности фрез **GMK57**:

- Для прецизионной чистовой обработки: 2 зуба обеспечивают лучшую точность и качество поверхности по сравнению с многозубыми исполнениями за счет сниженной вибрации и улучшенного отвода стружки.
- Широкие стружечные канавки для эффективной эвакуации стружки при обработке вязких материалов.
- Укороченная рабочая часть повышает жесткость системы и снижает биение.

**Первый выбор** по нелегированной (до 32 HRC), низколегированной (до 38 HRC), высоколегированной и инструментальной стали (до 44 HRC).

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

Для фрез  $R < 3$ : Допуск на радиус фрезы  $\pm 0.005$  мм. Допуск на D фрезы 0~ - 0.012 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.  
Для фрез  $R > 3$ : Допуск на радиус фрезы  $\pm 0.010$  мм. Допуск на D фрезы 0~ - 0.015 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Сферические фрезы:	GMK57
Обработка материалов до (макс.):	44 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
Ø фрезы:	8 мм

Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь
∅d:	8 мм
Количество зубьев:	2
L:	50 мм
Lc:	12 мм
R:	4 мм
Покрытие:	Y-покрытие
Особенности фрезы:	Укороченная
Вес:	0.040 кг
Вес:	0.040 кг

