



**G9I72030054SN Фреза 4-х зубая радиусная  
3(R0.5)x4x8x50 Alpha-Gx**

Код: 42725

**6 196 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: New  
Century



## ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 3 мм. Длина рабочей части - 8 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4. Укороченная.

### Особенности и преимущества серии фрез Alpha-GX:

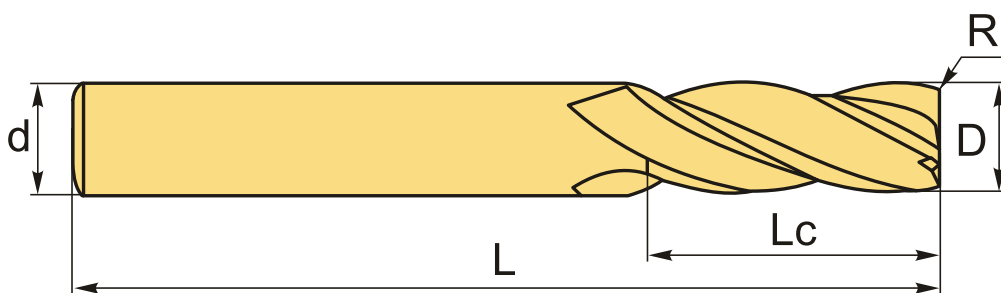
- Подходит для высокоскоростной обработки как с СОЖ, так и без.
- 4-зубая геометрия обеспечивает качественную обработку поверхности.
- Радиусы на торце предотвращают образование сколов.
- X-покрытие.

**Первый выбор** для обработки стали (до 38 HRC).

**Возможное применение:** закаленная сталь (до 55 HRC), отбеленного (до 42 HRC) и закаленного чугуна (до 55 HRC)

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

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.02 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	New Century
Радиусные фрезы:	G9I72
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	3 мм

Тип фрезы: радиусная

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: P - сталь  
H - твердые материалы

∅d: 4 мм

Количество зубьев: 4

L: 50 мм

Lc: 8 мм

R: 0.5 мм

Покрытие: X-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.010 кг

Вес: 0.010 кг

