



**G9I7005002N Фреза 4-х зубая радиусная  
5(R0.2)X6X15X80 Alpha-GX**

Код: 35065

**13 022 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



## ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 5 мм. Длина рабочей части - 15 мм, общая длина - 80 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4.

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

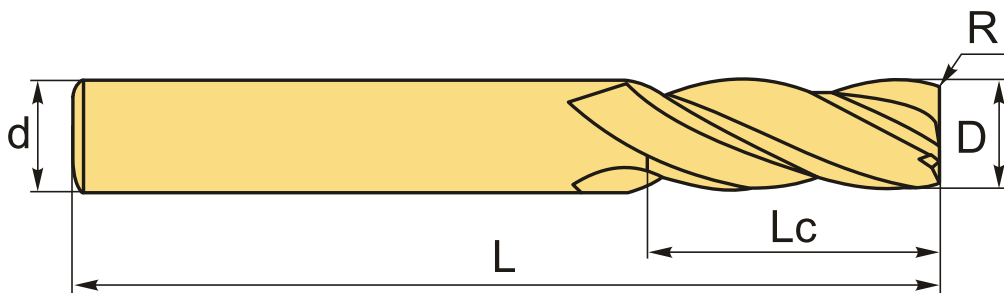
- Подходит для высокоскоростной обработки как с СОЖ, так и без.
- 4-зубая геометрия обеспечивает качественную обработку поверхности.
- Радиусы на торце предотвращают образование сколов.
- X-покрытие

**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:                 | G9I70                  |
| Обработка материалов до (макс.): | 55 HRC                 |
| Вид фрезы:                       | цельные твердосплавные |
| ØD фрезы:                        | 5 мм                   |
| Тип фрезы:                       | радиусная              |

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: P - сталь  
H - твердые материалы

∅d: 6 мм

Количество зубьев: 4

L: 80 мм

Lc: 15 мм

R: 0.2 мм

Покрытие: X-покрытие

Вес: 0.040 кг

Вес: 0.040 кг

