

**G9I7003002N Фреза 4-х зубая радиусная
3(R0.2)X6X10X70 Alpha-GX**

Код: 35063

13 022 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 3 мм. Длина рабочей части - 10 мм, общая длина - 70 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4.

Особенности и преимущества серии фрез Alpha-GX:

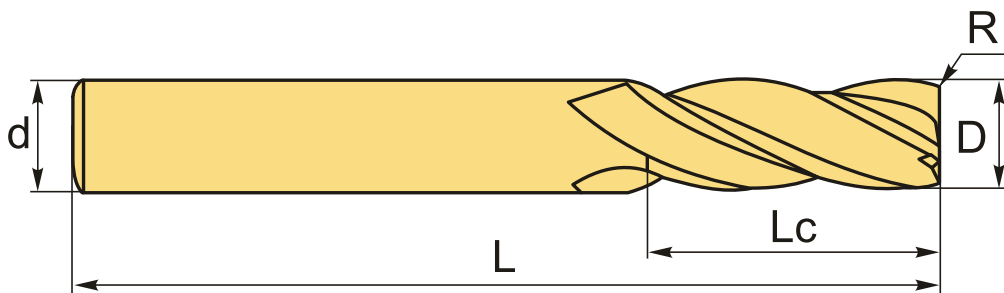
- Подходит для высокоскоростной обработки как с СОЖ, так и без.
- 4-зубая геометрия обеспечивает качественную обработку поверхности.
- Радиусы на торце предотвращают образование сколов.
- X-покрытие

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: | 3 мм |
| Тип фрезы: | радиусная |

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: P - сталь
H - твердые материалы

∅d: 6 мм

Количество зубьев: 4

L: 70 мм

Lc: 10 мм

R: 0.2 мм

Покрытие: X-покрытие

Вес: 0.030 кг

Вес: 0.030 кг

