



**G9I7008015N Фреза 4-х зубая радиусная
8(R1.5)x8x20x100 Alpha-Gx**

Код: 42718

23 444 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 8 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4.

Особенности и преимущества серии фрез Alpha-GX:

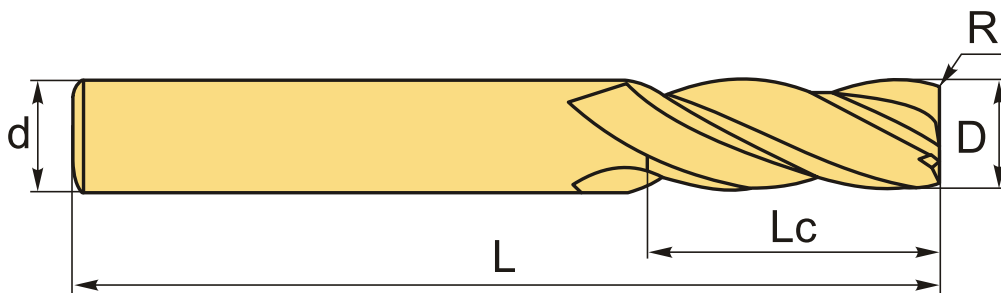
- Подходит для высокоскоростной обработки как с СОЖ, так и без.
- 4-зубая геометрия обеспечивает качественную обработку поверхности.
- Радиусы на торце предотвращают образование сколов.
- X-покрытие

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: | 8 мм |
| Тип фрезы: | радиусная |

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: P - сталь
H - твердые материалы

Ød: 8 мм

Количество зубьев: 4

L: 100 мм

Lc: 20 мм

R: 1.5 мм

Покрытие: X-покрытие

Вес: 0.070 кг

Вес: 0.070 кг

