



**G9160025N Фреза концевая 2.5X4X8X50 Alpha-GX**

Код: 35029

**5 404 ₮** с НДС (за 1шт.)

Бренд: New Century



**ОПИСАНИЕ**

Фреза монолитная твердосплавная (Alpha-GX) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 2.5 мм. Длина рабочей части - 8 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2.

**Особенности и преимущества фрез G9160 Alpha-GX:**

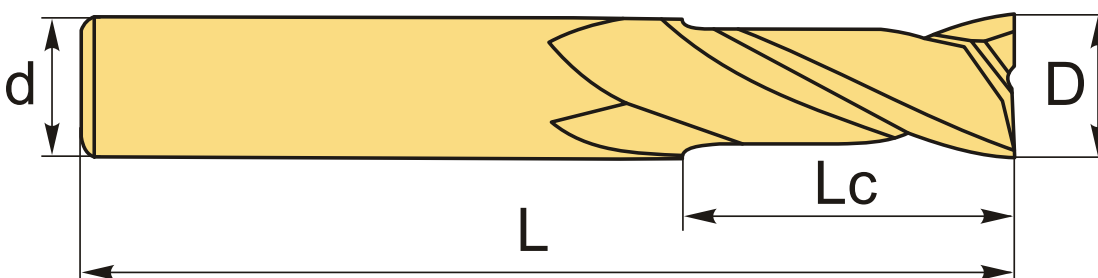
- Подходит для высокотемпературной обработки без СОЖ.
- Высокая производительность.
- Исполнение с 2-мя зубьями для прорезания пазов.
- X - покрытие.

**Первый выбор** для обработки нелегированной (до 32 HRC), низколегированной стали (до 38 HRC), высоколегированной стали (до 35 HRC).

**Возможное применение:** нержавеющая сталь (до 10 HRC), серый (до 26 HRC), высокопрочный (до 25 HRC), ковкий чугун (до 21 HRC), отбеленный чугун (42 HRC).

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

Допуск на D фрезы до Ø12 0 ~ - 0.02 мм, от Ø12 0 ~ - 0.03 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	New Century
Концевые фрезы:	G9160
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC

Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	2.5 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	35 °
Обрабатываемый материал:	Р - сталь М - нержавеющая сталь К - чугун Н - твердые материалы
∅d:	4 мм
Количество зубьев:	2
L:	50 мм
Lc:	8 мм
Покрытие:	X-покрытие
Особенности фрезы:	Укороченная
Вес:	0.016 кг
Вес:	0.016 кг

