



**G9167100N Фреза сферическая 10X10X20X75
Alpha-GX**

Код: 35061

30 924 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New
Century



ОПИСАНИЕ

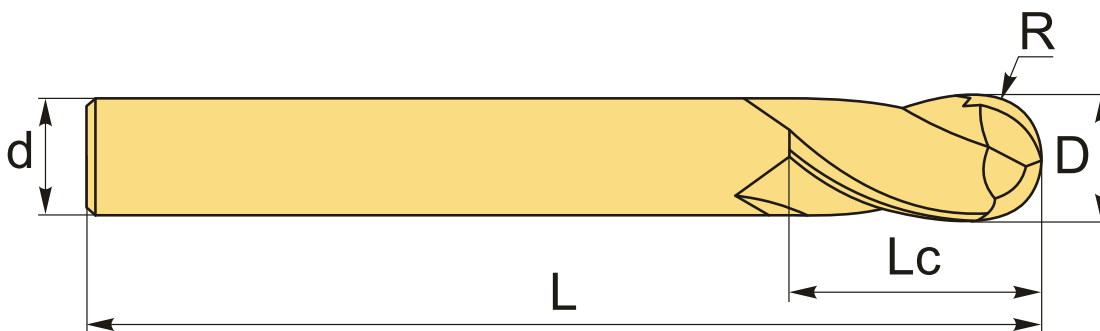
Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка (Alpha-GX), сферическая. Диаметр - 10 мм, радиус - 5 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2.

Особенности и преимущества фрез G9167 Alpha-GX:

- Применяется для обработки углеродистых, инструментальных, легированных и нержавеющей сталей.
- Подходит для высокоскоростной обработки с СОЖ и без.
- Для профильного фрезерования.

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

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	New Century
Сферические фрезы:	G9167
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	сферическая

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: Р - сталь
М - нержавеющая сталь
К - чугун
Н - твердые материалы

Ød: 10 мм

Количество зубьев: 2

L: 75 мм

Lc: 20 мм

R: 5 мм

Покрытие: X-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.080 кг

Вес: 0.080 кг

