



G9167060N Фреза сферическая 6X6X12X50 Alpha-GX

Код: 35059

9 888 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: New Century



ОПИСАНИЕ

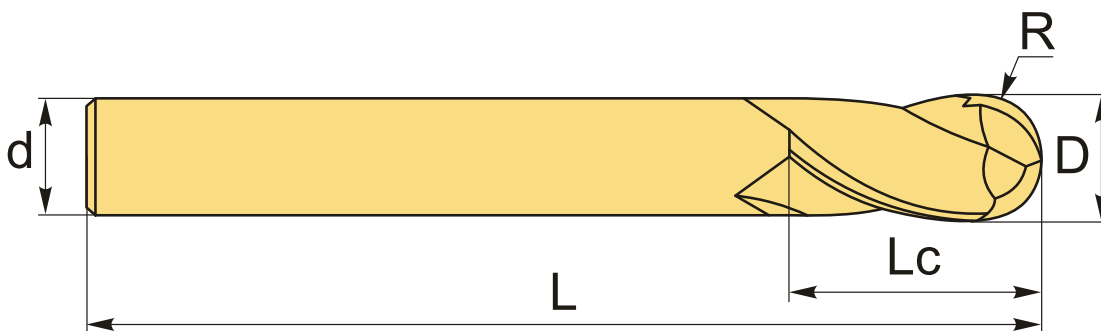
Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка (Alpha-GX), сферическая. Диаметр - 6 мм, радиус - 3 мм. Длина рабочей части - 12 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2.

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:	6 мм
Тип фрезы:	сферическая

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

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

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 2

L: 50 мм

Lc: 12 мм

R: 3 мм

Покрытие: X-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.025 кг

Вес: 0.025 кг

