



**GMJ29025 Фреза сферическая 2.5X4X6X50 Alpha-PX**

Код: 35160

**7 109 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: New Century



**ОПИСАНИЕ**

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр фрезы - 2.5 мм, радиус 1.25 мм. Длина рабочей части - 6 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2. Y-покрытие.

**Преимущества серии фрез GMJ29:**

- При фрезеровании предварительно закаленных сталей до HRC55 показывают отличную производительность.
- Сферическая форма режущей кромки обеспечивает высокую износостойкость и низкие силы резания.
- Укороченная.

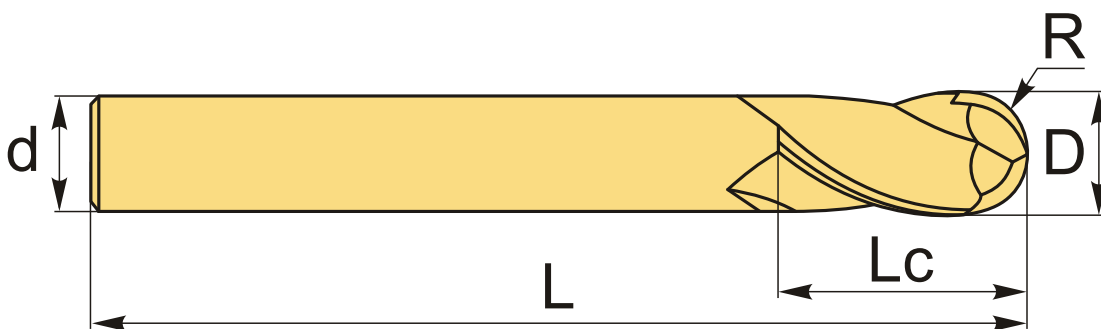
**Первый выбор** по нелегированной (до 32 HRC), низколегированной (до 38 HRC), высоколегированной стали (15 HRC).

**Возможное применение:** высоколегированная (35 HRC), нержавеющая сталь (10 HRC), серый (до 26 HRC), высокопрочный (до 25 HRC), ковкий чугун (до 21 HRC), закаленная сталь (55 HRC), отбеленный чугун (42 HRC).

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

Допуск на D фрезы (мм) до Ø12 0 ~ - 0.020; от Ø12 0 ~ - 0.030.

Допуск на d хвостовика фрезы h5.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	New Century
Сферические фрезы:	GMJ29
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные

∅D фрезы:	2.5 мм
Тип фрезы:	сферическая
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:	6 мм
R:	1.25 мм
Покрытие:	У-покрытие
Особенности фрезы:	Укороченная
Вес:	0.015 кг
Вес:	0.015 кг

