



**GMJ28020 Фреза 4-х зубая концевая 2X4X6X50  
Alpha-PX**

Код: 35132

**6 463 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: New  
Century



## ОПИСАНИЕ

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

### Преимущества серии фрез GMJ28:

- Подходят для фрезерования инструментальных и легированных сталей, пресс-форм и других закаленных материалов.
- Позволяют получить отличное качество поверхности благодаря 4-х зубой геометрии.
- Укороченная.

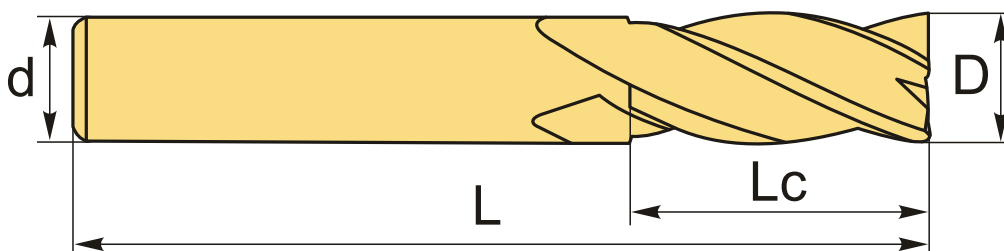
**Первый выбор** по нелегированной (до 32 HRC), низколегированной (до 38 HRC), высоколегированной стали (15 HRC).

**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            |
| Концевые фрезы:                  | GMJ28                  |
| Обработка материалов до (макс.): | 55 HRC                 |
| Вид фрезы:                       | цельные твердосплавные |
| ØD фрезы:                        | 2 мм                   |

Тип фрезы: концевая

Угол наклона спирали фрезы: 35 °

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

Ød: 4 мм

Количество зубьев: 4

L: 50 мм

Lc: 6 мм

Покрытие: Y-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.015 кг

Вес: 0.015 кг

