



**GMJ26020 Фреза концевая 2X4X6X60 Alpha-PX**

Код: 35103

**6 463 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



**ОПИСАНИЕ**

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 2 мм. Длина рабочей части - 6 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2.

**Особенности и преимущества серии фрез Alpha-PX:**

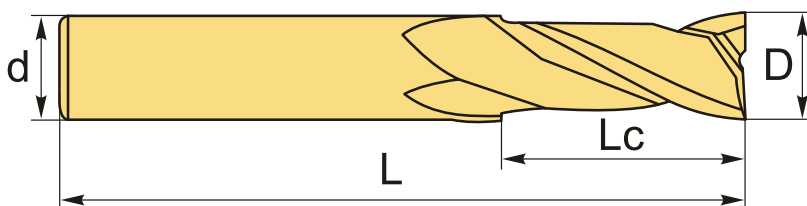
- Применяется для обработки закаленных материалов.
- Обеспечивает превосходное качество поверхности и увеличения скорости подачи.
- Y-покрытие

**Первый выбор** для обработки стали (до 38 HRC).

**Возможное применение:** аустенитная нержавеющая сталь (до 10 HRC), чугун (до 26 HRC) и отбеленный чугун (до 42 HRC), закаленная сталь (до 55 HRC).

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

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.02 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	New Century
Концевые фрезы:	GMJ26
Обработка материалов до (макс.):	38 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: 2

L: 60 мм

Lc: 6 мм

Покрытие: Y-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.015 кг

Вес: 0.015 кг

