



**GMJ28050 Фреза 4-х зубая концевая 5X6X13X50
Alpha-PX**

Код: 35141

10 777 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 5 мм. Длина рабочей части - 13 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 6 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.

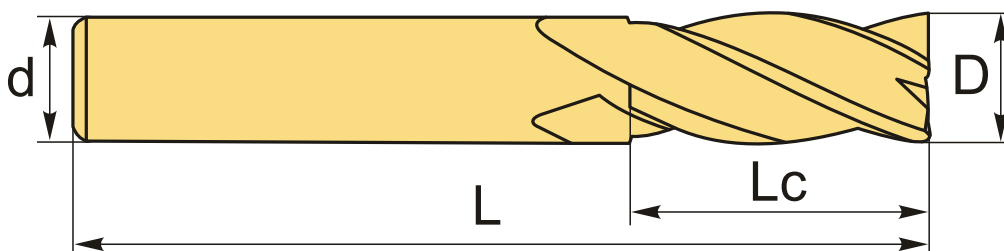
Первый выбор по нелегированной (до 32 HRC), низколегированной (до 38 HRC), высоколегированной стали (15 HRC).

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**, **H**.

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:	5 мм

Тип фрезы: концевая

Угол наклона спирали фрезы: 35 °

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

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 4

L: 50 мм

Lc: 13 мм

Покрытие: Y-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.022 кг

Вес: 0.022 кг

