



GMJ26060 Фреза концевая 6X6X16X50 Alpha-PX

Код: 35114

10 777 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: New Century



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 16 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2.

Особенности и преимущества серии фрез Alpha-PX:

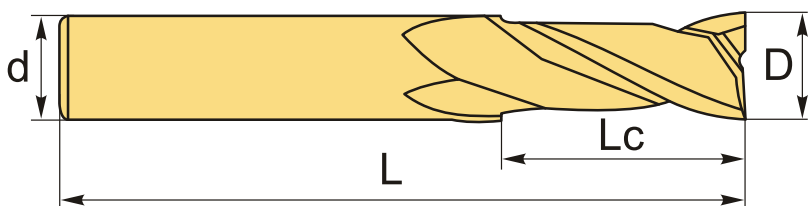
- Применяется для обработки закаленных материалов.
- Обеспечивает превосходное качество поверхности и увеличения скорости подачи.
- Y-покрытие

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:	6 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: 2

L: 50 мм

Lc: 16 мм

Покрытие: Y-покрытие

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.023 кг

Вес: 0.023 кг

