

G9432060 фреза концевая твердосплавная

Код: 18873

24 033 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная (К-2) 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 30°. Количество зубьев - 4. Покрытие TiAlN (AlTiN).

Особенности и преимущества фрез G9432 K-2:

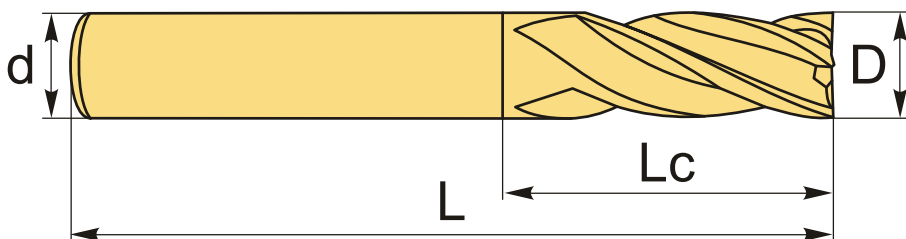
- Исполнение с 4 зубьями позволяет добиться лучшего качества обработки.
- Обработка уступов, пазов, узких пазов, плоскостей, боковое и объемное фрезерование.
- Возможна высокотемпературная обработка без СОЖ.
- Высокопроизводительные фрезы для стандартной и высокоскоростной обработки.

Первый выбор по стали (нелегированная, низколегированная и высоколегированная).

Возможное применение: нержавеющая сталь, чугун, цветные металлы, дюропласт и пластик, жаропрочные суперсплавы и титановые сплавы, отбеленный чугун HRC 42.

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

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.03 мм. Допуск на диаметр хвостовика h5.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Концевые фрезы:	G9432
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Марка фрезы:	G9432
Вид фрезы:	цельные твердосплавные

ØD фрезы: 6 мм

Тип фрезы: концевая

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

Обрабатываемый материал: P - сталь
M - нержавеющей сталь
K - чугун
N - цветные металлы
N - композитные материалы
S - жаропрочные
H - твердые материалы

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 4

L: 50 мм

Lc: 16 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Особенности фрезы: Укороченная

Вес: 0.020 кг

Вес: 0.020 кг

