



G9400060 Фреза 2-х зубая концевая 6X8X12X60
K-2 для сверления

Код: 34167

67 309 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая с возможностью сверления. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 12 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2.

- Спиральные фрезы для сверления позволяют выполнять, как фрезерование, так и сверление.
- Имеет большой функционал: сверление, обработка пазов, фрезерование с ЧПУ, профильное фрезерование и снятие фаски.
- Покрытие TiAlN.

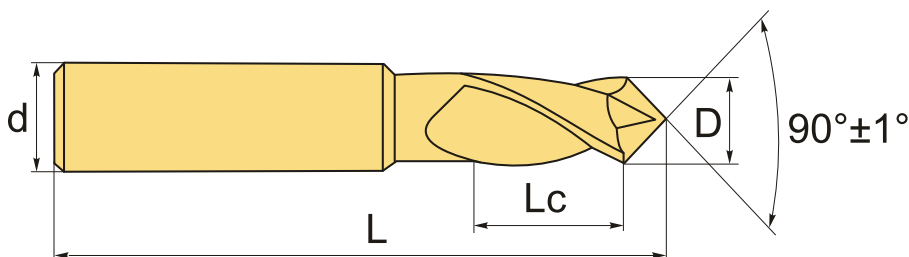
Первый выбор по стали общего назначения - нелегированной (до 32 HRC), низколегированной (до 38 HRC), высоколегированной (до 35 HRC).

Возможное применение: нержавеющая сталь (до 23 HRC), серый (до 26 HRC), высокопрочный (до 25 HRC) и ковкий чугуны (до 21 HRC), алюминиевые сплавы (до HB 100), алюминиево литиевые сплавы (до HB 130).

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

Допуск на D фрезы Ø3-Ø10 ~ h9, Ø12-Ø20 ~ d9

Допуск на диаметр хвостовика h5.



Сверло фреза универсальное.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Концевые фрезы:	G9400
Обработка материалов до (макс.):	38 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	6 мм

Угол наклона спирали фрезы:

30 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь
M - нержавеющая сталь
K - чугун
N - цветные металлы

Ød:

8 мм

Количество зубьев:

2

L:

60 мм

Lc:

12 мм

Покрытие:

TiAlN (AlTiN)

Особенности фрезы:

Для сверления

Вес:

0.038 кг

Вес:

0.038 кг

