



GMG14100 Фреза 6-ти зубая экстрадлинная
10X10X40X100 V7 PLUS

Код: 37336

113 558 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр фрезы - 10 мм. Длина рабочей части - 40 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 6. Y-покрытие.

Преимущества серии фрез GMG14:

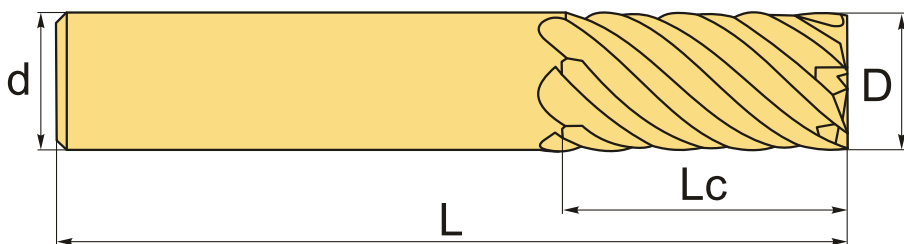
- Обработка уступов, плоскостей и трохойдальное фрезерование без вибрации.
- Высокая производительность при обработке низкоуглеродистой и нержавеющей стали, чугуна, материалов с низкой и средней твердостью до 40 HRC.
- Режущая кромка повышенной прочности.

Первый выбор по стали общего назначения (до 38 HRC) и нержавеющей стали (до 23 HRC), чугуна (до 26 HRC).

Возможное применение: жаропрочные суперсплавы (до 38 HRC), титановые сплавы (400-1050 Rm).

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

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.03 мм. Допуск на d хвостовика фрезы до Ø12 мм h5; от Ø12 мм h6.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Концевые фрезы:	GMG14
Обработка материалов до (макс.):	38 HRC
Марка фрезы:	GMG14
ØD фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	концевая

Угол наклона спирали фрезы: 45 °

Обрабатываемый материал: Р - сталь
М - нержавеющая сталь
К - чугун
S - жаропрочные

Ød: 10 мм

Количество зубьев: 6

L: 100 мм

Lc: 40 мм

Покрытие: Y-покрытие

Особенности фрезы: Удлиненная

Вес: 0.238 кг

Вес: 0.238 кг

