



GM815050 Фреза 4-х зубья сферическая
5X6X10X80 X-POWER PRO

Код: 34251

56 080 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 5 мм, радиус - 2.5 мм. Длина рабочей части - 10 мм, общая длина - 80 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4.

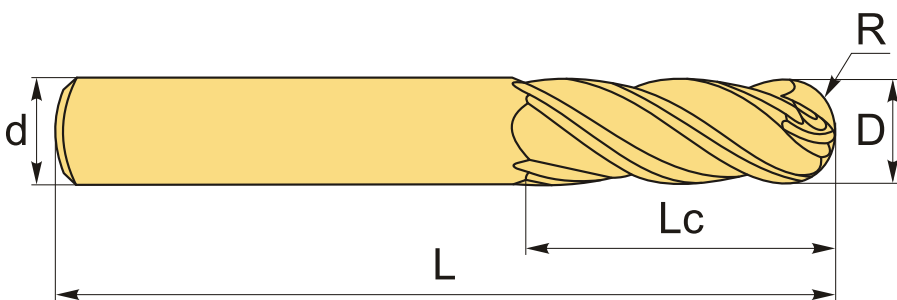
- Подходят для обработки инструментальной, легированной, литевой стали и иных высокопрочных материалов.
- Предназначены для копировально-фрезерных станков.
- Форма с 4 зубьями
- У-покрытие.

Первый выбор по нелегированной (28-32 HRC), низколегированной (29-38 HRC) и высоколегированной стали (35 HRC), отбеленному чугуну (42 HRC).

Возможное применение: сталь общего назначения (до 25 HRC) и закаленная сталь (55-60 HRC), серый (до 26 HRC), высокопрочный (до 25 HRC), ковкий (до 21 HRC) и закаленный чугун (55 HRC).

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

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Сферические фрезы:	GM815
Обработка материалов до (макс.):	60 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
∅D фрезы:	5 мм

Тип фрезы: сферическая

Угол наклона спирали фрезы: 30 °

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

∅d: 6 мм

Количество зубьев: 4

L: 80 мм

Lc: 10 мм

R: 2.5 мм

Покрытие: Y-покрытие

Особенности фрезы: Удлиненная

Вес: 0.035 кг

Вес: 0.035 кг

