



**GM886040 Фреза 2-х зубая сферическая
4X6X6(16)X60 X-POWER PRO**

Код: 34135

66 340 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



ОПИСАНИЕ

Фреза сферическая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 4 мм, радиус - 2 мм. Длина рабочей части - 6 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2.

- Инструмент общего назначения.
- Для обработки ребер.
- Фрезерование уступов, профильных поверхностей, узких пазов.
- Возможна обработка без СОЖ.
- Y-покрытие

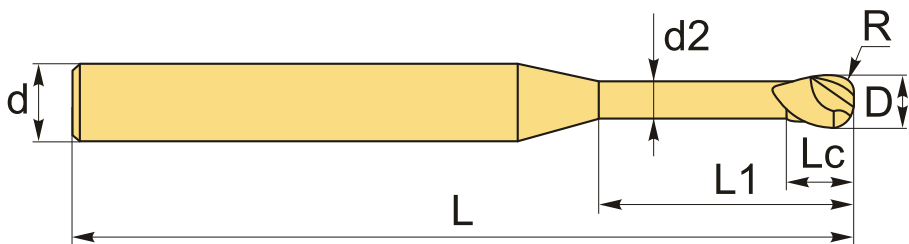
Первый выбор по нелегированной (28-32 HRC), низколегированной (29-38 HRC) и высоколегированной стали (35 HRC), отбеленному чугуну (42 HRC).

Возможное применение: нелегированная (до 25 HRC), низколегированная (до 10 HRC), высоколегированная (до 15 HRC) и закаленная сталь (55 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**, **N**.

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.02 мм.

Допуск на диаметр хвостовика h5.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Бренд: | YG-1 |
| Сферические фрезы: | GM886 |
| Обработка материалов до (макс.): | 55 HRC |
| Вид фрезы: | цельные твердосплавные |
| Ø фрезы: | 4 мм |

| | |
|-----------------------------|---|
| Тип фрезы: | сферическая |
| Угол наклона спирали фрезы: | 30 ° |
| Обрабатываемый материал: | Р - сталь К - чугун Н - твердые материалы |
| ∅d: | 6 мм |
| Количество зубьев: | 2 |
| L: | 60 мм |
| L1: | 16 мм |
| Lc: | 6 мм |
| R: | 2 мм |
| d2: | 3.85 мм |
| Покрытие: | У-покрытие |
| Вес: | 0.024 кг |
| Вес: | 0.024 кг |

