



**G9B81918 фреза сферическая твердосплавная**

Код: 18852

**51 047 T** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Фреза сферическая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 1.6 мм, радиус - 0.8 мм. Длина рабочей части - 2.4 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 4 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 2.

### Особенности и преимущества фрез G9B81 K-2:

- Инструмент общего назначения.
- Фрезерование уступов, профильных поверхностей, узких пазов.
- Возможна высокотемпературная обработка без СОЖ.
- Высокопроизводительные фрезы для стандартной и высокоскоростной обработки.

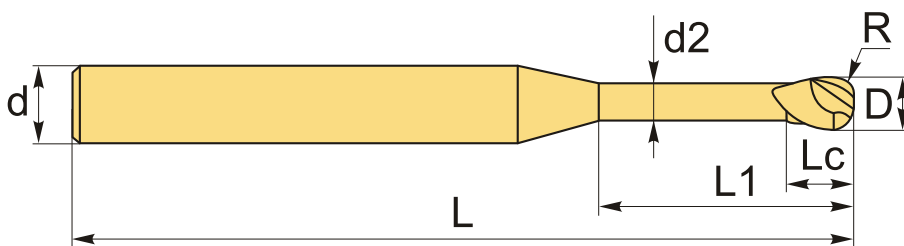
**Первый выбор** по стали (нелегированная, низколегированная и высоколегированная).

**Возможное применение:** нержавеющая сталь, чугун и цветные металлы.

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

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.03 мм.

Допуск на диаметр хвостовика h5.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Бренд:                           | YG-1                   |
| Сферические фрезы:               | G9B81                  |
| Обработка материалов до (макс.): | 38 HRC                 |
| Марка фрезы:                     | G9B81                  |
| Вид фрезы:                       | цельные твердосплавные |
| ØD фрезы:                        | 1.6 мм                 |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Тип фрезы:                  | сферическая  |
| Угол наклона спирали фрезы: | 30 °   |
| Обрабатываемый материал:    | Р - сталь<br>М - нержавеющая сталь<br>К - чугун<br>N - цветные металлы |
| ∅d:                         | 4 мм   |
| Количество зубьев:          | 2  |
| L:                          | 50 мм  |
| L1:                         | 20 мм  |
| Lc:                         | 2.4 мм   |
| R:                          | 0.8 мм   |
| d2:                         | 1.55 мм  |
| Покрытие:                   | TiAlN (AlTiN)  |
| Вес:                        | 0.010 кг   |
| Вес:                        | 0.010 кг   |

