



G9634020 фреза сферическая твердосплавная

Код: 18859

24 833 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: YG-1



## ОПИСАНИЕ

Фреза сферическая твердосплавная по металлу для фрезерного станка. Диаметр - 2 мм, радиус - 1 мм. Длина рабочей части - 4 мм, общая длина - 48 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4.

### Особенности и преимущества фрез G9634 K-2:

- Исполнение с 4 зубьями позволяет добиться лучшего качества обработки.
- Фрезерование уступов, профильных поверхностей, узких пазов.
- Возможна высокотемпературная обработка без СОЖ.
- Высокопроизводительные фрезы для стандартной и высокоскоростной обработки.

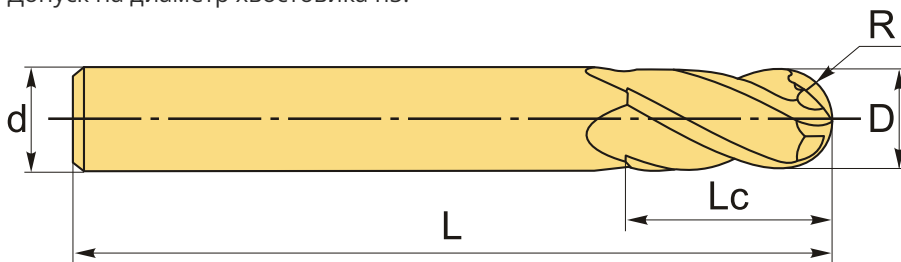
**Первый выбор** по стали (нелегированная, низколегированная и высоколегированная).

**Возможное применение:** нержавеющая сталь, чугун, цветные металлы, жаропрочные суперсплавы и титановые сплавы, закаленная сталь, отбеленный чугун HRC 42.

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

Допуск на D фрезы 0 ~ - 0.03 мм.

Допуск на диаметр хвостовика h5.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	YG-1
Сферические фрезы:	G9634
Обработка материалов до (макс.):	38 HRC
Марка фрезы:	G9634
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	2 мм

Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы S - жаропрочные H - твердые материалы
∅d:	6 мм
Количество зубьев:	4
L:	48 мм
Lc:	4 мм
R:	1 мм
Покрытие:	TiAlN (AlTiN)
Особенности фрезы:	Укороченная
Вес:	0.020 кг
Вес:	0.020 кг

