



SD-2BL-R4.0 фреза сферическая твердосплавная

Код: 31343

21 731 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Sant



ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, сферическая. Диаметр - 8 мм, радиус - 4 мм. Длина рабочей части - 16 мм, общая длина - 100 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2.

Сферическая фреза с 2 канавками. Подходит для высокоскоростной обработки. С покрытием TiSiN.

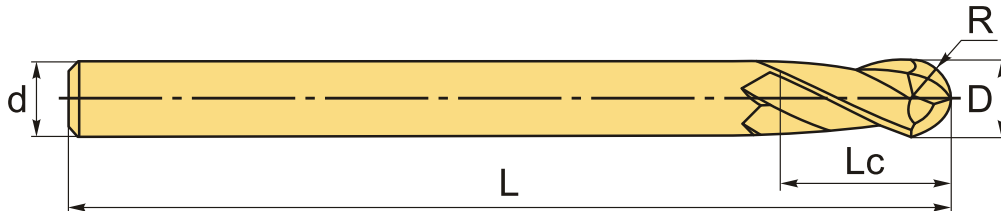
Первый выбор по: углеродистая сталь, легированная сталь, закаленная и предварительно закаленная сталь (~40HRC), чугун, чугун с шаровидным графитом.

Возможное применение: закаленная сталь (~50HRC), нержавеющая сталь.

Допуск диаметра сферической фрезы: $D \leq 12$ 0~-0.020, $12 < D$ 0~-0.030.

Допуск радиуса фрезы: ± 0.01 .

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Sant
Сферические фрезы:	SD-2BL
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	8 мм
Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	35 °

Обрабатываемый материал:

Р - сталь
М - нержавеющая сталь
К - чугун
Н - твердые материалы

Ød:	8 мм
Количество зубьев:	2
L:	100 мм
Lc:	16 мм
R:	4 мм
Покрытие:	TiSiN
Особенности фрезы:	Удлиненная
Вес:	0.080 кг
Вес:	0.080 кг

