

SD-4R-D10.0R2.0 фреза радиусная  
твердосплавная

Код: 31394

**29 106 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Sant



## ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр фрезы - 10 мм. Радиус 2 мм. Длина рабочей части - 25 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм. Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 4.

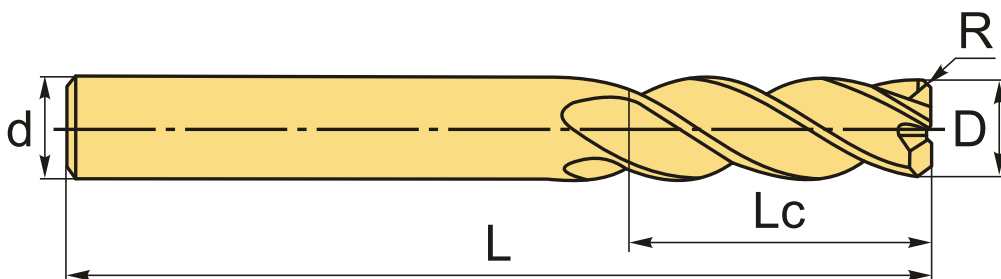
Радиусные фрезы с 4 канавками и прямым хвостовиком. С покрытием TiSiN.

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

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

Допуск диаметра фрезы: 0~-0.020.

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



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Sant
Радиусные фрезы:	SD-4R
Обработка материалов до (макс.):	50 HRC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	радиусная
Угол наклона спирали фрезы:	35 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь  
M - нержавеющая сталь  
K - чугун  
H - твердые материалы

Ød: 10 мм

Количество зубьев: 4

L: 75 мм

Lc: 25 мм

R: 2 мм

Покрытие: TiSiN

Вес: 0.086 кг

Вес: 0.086 кг

