



**GSR4-D12.0-30x75xR0.5 PMK105 фреза радиусная  
твердосплавная**

Код: 27426

**63 900 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM



## ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 12 мм. Длина рабочей части - 30 мм, радиус - 0.5 мм общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 12 мм. Количество зубьев - 4. Угол наклона спирали 32°/40°. Группа обрабатываемых материалов: P, M, K.

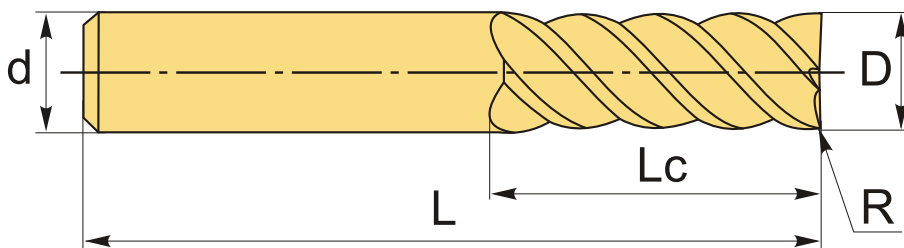
Четырехзубая радиусная концевая фреза с переменным углом спирали подходит для обработки уступов, узких пазов, фрезерования профильных поверхностей.

Переменный угол спирали 32°~ 40°, а также особая геометрия канавок, позволяют уменьшить вибрацию и снизить уровень шума при обработке.

Скругленная конструкция режущего наконечника уменьшает вероятность образования сколов и снижает шероховатость обрабатываемой поверхности. Увеличенная ширина канавки способствует более эффективному удалению стружки.

Фреза изготовлена из мелкозернистого сплава с содержанием кобальта 10%. Покрытие Balzers повышает износостойкость инструмента, обеспечивает более долгий срок службы фрез.

Подходит для обработки углеродистой стали, чугуна и нержавеющей стали.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Радиусные фрезы:	GSR4-58
Обработка материалов до (макс.):	58 HRC
Марка фрезы:	GSR4-58
Вид фрезы:	цельные твердосплавные

ØD фрезы:	12 мм
Угол наклона спирали фрезы:	32/40 °
Переменный угол:	есть
Обрабатываемый материал:	Р - сталь М - нержавеющая сталь К - чугун
Ød:	12 мм
Количество зубьев:	4
L:	75 мм
Lc:	30 мм
R:	0.5 мм
Покрытие:	Balzars
Вес:	0.116 кг
Вес:	0.116 кг

