



**GIR4-D12-60xR5.0 AL DLC фреза радиусная
твердосплавная**

Код: 22408

64 627 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM

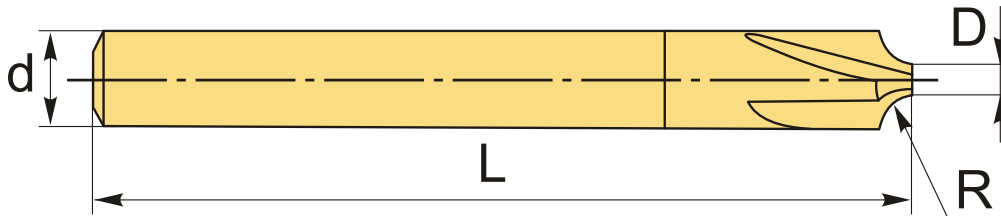


ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 2 мм. Радиус 5 мм. Общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 12 мм. Количество зубьев - 4. Группа обрабатываемых материалов: N.

Твердосплавная фреза для алюминия с DLC покрытием. Покрытие DLC (алмазоподобный углерод) обладает высокой твердостью, сопротивлением к абразивному износу и очень низким коэффициентом трения. Это способствует длительному сохранению остроты режущих кромок, практически полному отсутствию налипания стружки на рабочие поверхности фрезы.

Благодаря этим свойствам фрезы с DLC покрытием отлично подходят для обработки алюминиевых сплавов. Также отлично подходят для обработки меди, латуни, бронзы, магния, различных пластиков и дерева. При обработке алюминиевых сплавов возможна работа без применения СОЖ.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Радиусные фрезы:	GIR4-55 DLC
Обработка материалов до (макс.):	55 HRC
Марка фрезы:	GIR4-55 DLC
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	2 мм
Тип фрезы:	радиусная
Обрабатываемый материал:	N - цветные металлы

Ød:	12 мм
Количество зубьев:	4
L:	60 мм
R:	5 мм
Покрытие:	DLC
Вес:	0.090 кг
Вес:	0.090 кг

