



**8x20x64 z-6 H10F TiAlN фреза концевая
твердосплавная**

Код: 32983

12 885 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM

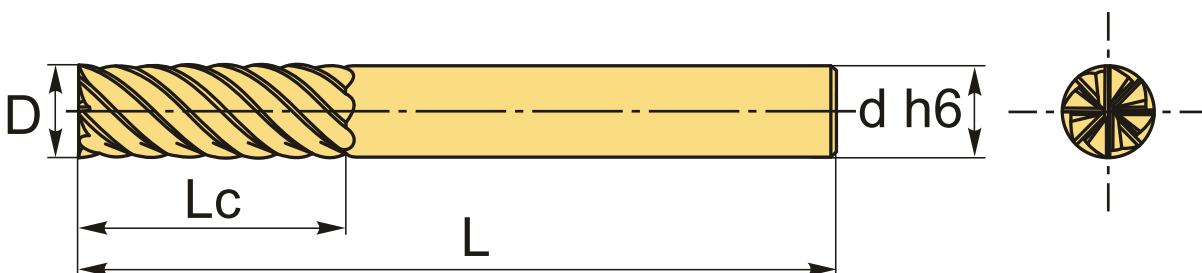


ОПИСАНИЕ

Фреза монолитная твердосплавная по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 8 мм. Длина рабочей части - 20 мм, общая длина - 64 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 6. Поле допуска t_f : 0 -0.03. Группа обрабатываемых материалов: P, M, K, N.

Фреза предназначена для чистовой обработки плоскостей, уступов, фрезирования по контуру. Большое количество зубьев позволяет получить высокое качество поверхности.

Материал фрезы – твердосплав H10F. Отличная стойкость к износу и повреждениям. Покрытие TiAlN.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Концевые фрезы:	4632
Марка фрезы:	4632
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	8 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	45 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь
M - нержавеющая сталь
K - чугун
N - цветные металлы

Ød: 8 мм

Количество зубьев: 6

L: 64 мм

Lc: 20 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Вес: 0.048 кг

Вес: 0.048 кг

