



**M13F10072-4C10 фреза концевая твердосплавная с фаской**

Код: 19362

**65 209 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



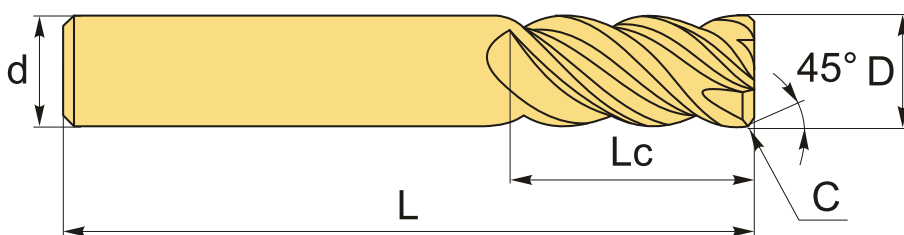
## ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная (VHM) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 10 мм. Длина рабочей части - 22 мм, общая длина - 72 мм. Диаметр хвостовика - 10 мм (стандарт DIN 6535-NA). Угол наклона спирали 48°. Фаска 0.15 мм. Количество зубьев - 4.

**Первый выбор** нержавеющая сталь, жаропрочные сплавы ( $\leq$ HRC45).

**Возможное применение:** сталь, чугун.

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



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Microbor
Концевые фрезы:	M13
Обработка материалов до (макс.):	45 HRC
Марка фрезы:	M13
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	48 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь  
M - нержавеющая сталь  
K - чугун  
S - жаропрочные

Ød: 10 мм

Количество зубьев: 4

L: 72 мм

Lc: 22 мм

Фаска, C: 0.15 мм

Покрытие: TiAlSiN

Особенности фрезы: С защитной фаской

Вес: 0.078 кг

Вес: 0.078 кг

