



M11F12083-4C12 фреза концевая твердосплавная

Код: 19420

98 912 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



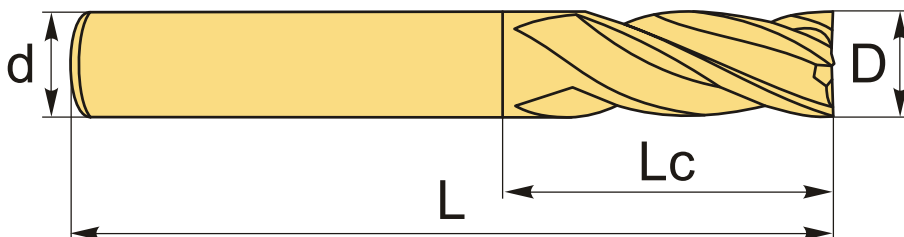
ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная (VHM) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 12 мм. Длина рабочей части - 26 мм, общая длина - 83 мм. Диаметр хвостовика - 12 мм (стандарт DIN 6535-NA). Угол наклона спирали 40/42°. 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:	M11
Обработка материалов до (макс.):	45 HRC
Марка фрезы:	M11
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	12 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	40/42 °
Переменный угол:	есть

Обрабатываемый материал:

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

Ød: 12 мм

Количество зубьев: 4

L: 83 мм

Lc: 26 мм

Покрытие: TiAlSiN

Особенности фрезы: Переменный угол спирали

Вес: 0.126 кг

Вес: 0.126 кг

