



G4F06075-4C06 фреза концевая твердосплавная с фаской

Код: 19373

31 894 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



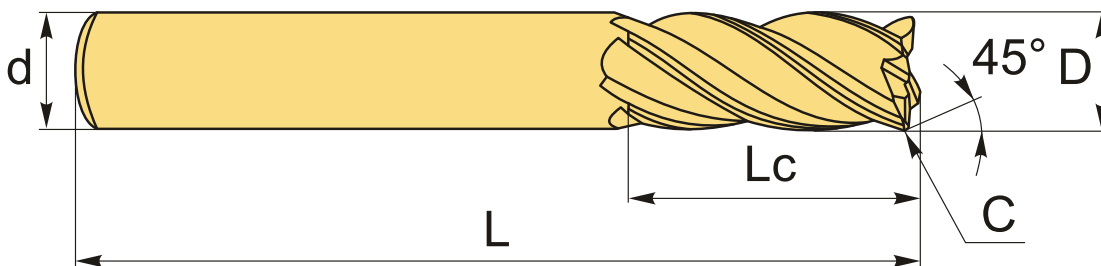
ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная (VHM) по металлу для фрезерного станка, концевая с фаской. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 30 мм, общая длина - 75 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм (стандарт DIN 6535-NA). Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4.

Первый выбор: по стали (нелегированная, низколегированная и высоколегированная), нержавеющей стали, чугуна (\leq HRC45).

Возможное применение: жаропрочные и титановые сплавы.

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Microbor
Концевые фрезы:	G4
Обработка материалов до (макс.):	45 HRC
Марка фрезы:	G4
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °

Обрабатываемый материал:

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

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 4

L: 75 мм

Lc: 30 мм

Фаска, C: 0.2 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Особенности фрезы: С защитной фаской

Вес: 0.030 кг

Вес: 0.030 кг

