



G5F06050-2C06 фреза концевая твердосплавная

Код: 19367

25 770 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



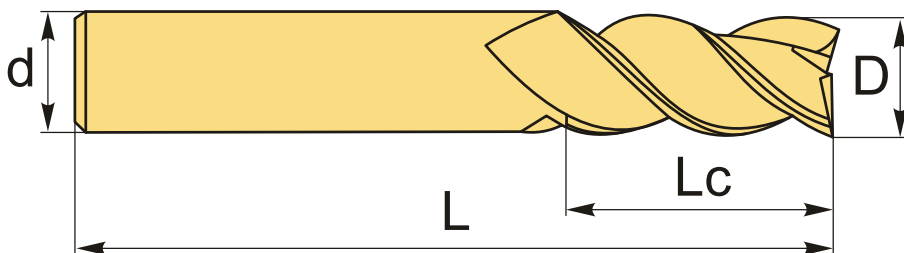
ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная (VHM) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 16 мм, общая длина - 50 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм (стандарт DIN 6535-NA). Угол наклона спирали 35°. Количество зубьев - 2.

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

Возможное применение: жаропрочные суперсплавы и титановые сплавы.

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Microbor
Концевые фрезы:	G5
Обработка материалов до (макс.):	45 HRC
Марка фрезы:	G5
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	35 °

Обрабатываемый материал:

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

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 2

L: 50 мм

Lc: 16 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Вес: 0.021 кг

Вес: 0.021 кг

