



G1F06050-2C06 фреза концевая твердосплавная

Код: 19364

24 736 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



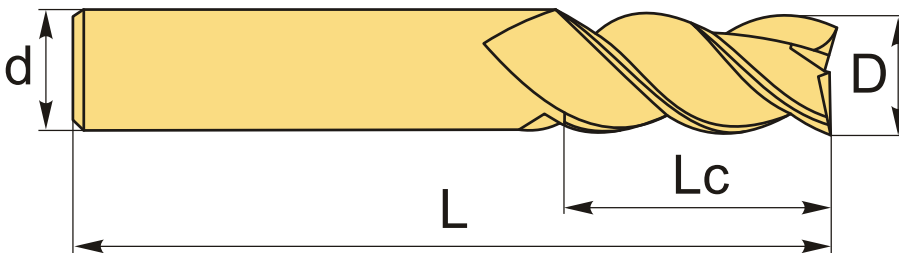
## ОПИСАНИЕ

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 30°. 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:	G1
Обработка материалов до (макс.):	45 HRC
Марка фрезы:	G1
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: 2

L: 50 мм

Lc: 16 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Вес: 0.021 кг

Вес: 0.021 кг

