



G1F08063-2C08 фреза концевая твердосплавная

Код: 19365

40 683 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



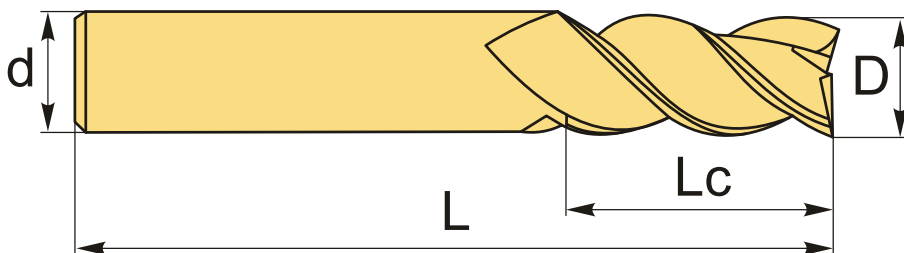
ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная (VHM) по металлу для фрезерного станка, концевая. Диаметр - 8 мм. Длина рабочей части - 19 мм, общая длина - 63 мм. Диаметр хвостовика - 8 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
∅D фрезы:	8 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °

Обрабатываемый материал:

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

Ød: 8 мм

Количество зубьев: 2

L: 63 мм

Lc: 19 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Вес: 0.043 кг

Вес: 0.043 кг

