



**H501E06060-6C06R015 фреза радиусная
твердосплавная**

Код: 19385

45 304 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Microbor



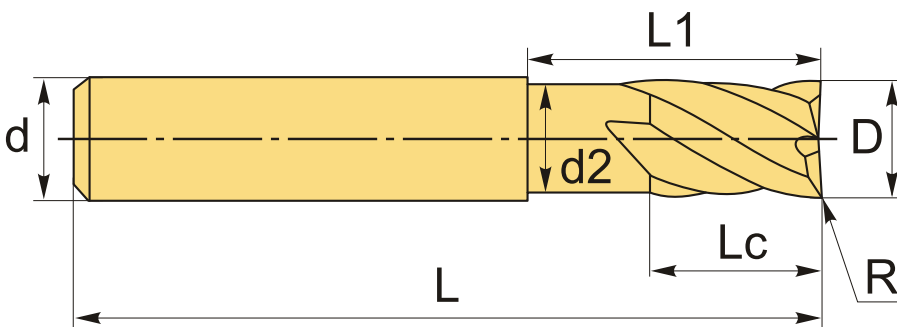
ОПИСАНИЕ

Фреза спиральная монолитная твердосплавная (VHM) по металлу для фрезерного станка, радиусная. Диаметр - 6 мм. Длина рабочей части - 9 мм, общая длина - 60 мм. Диаметр хвостовика - 6 мм (стандарт DIN 6535-NA). Угол наклона спирали 45°. Количество зубьев - 6.

Первый выбор по закаленной стали, отбеленному чугуно, закаленному чугуно (\leq HRC65).

Возможное применение: сталь.

Группа обрабатываемых материалов по ISO: **P**, **H**.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Microbor
Радиусные фрезы:	H501
Обработка материалов до (макс.):	65 HRC
Марка фрезы:	H501
Вид фрезы:	цельные твердосплавные
ØD фрезы:	6 мм
Тип фрезы:	радиусная
Угол наклона спирали фрезы:	45 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь
H - твердые материалы

Ød: 6 мм

Количество зубьев: 6

L: 60 мм

L1: 14 мм

Lc: 9 мм

R: 0.15 мм

d2: 5.85 мм

Покрытие: TiAlN (AlTiN)

Вес: 0.028 кг

Вес: 0.028 кг

