



372016001 Фреза шпоночная д16 P6M5 к/х ГОСТ 9140-78

Код: 19953

4 370 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM

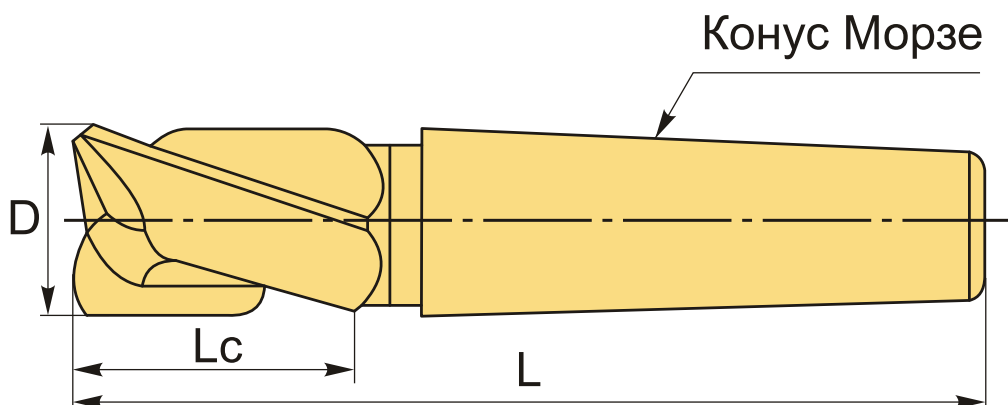


ОПИСАНИЕ

Фреза концевая шпоночная с коническим хвостовиком. Диаметр - 16 мм. Длина рабочей части - 19 мм, общая длина - 104 мм. Угол наклона спирали 20°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов: P.

Предназначены для фрезерования шпоночных пазов на шпоночно-фрезерных станках с маятниковой подачей. На станках общего назначения используются для фрезерования мерных выемок и продольных канавок в стальных деталях

Материал фрезы – быстрорежущая сталь HSS (P6M5 – вольфрам 6%, молибден 5%) по ГОСТ 19265. Отличная стойкость к износу и повреждениям.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------|-----------|
| Бренд: | CNCM |
| Серия фрезы: | Серия 372 |
| Материал : | P6M5 |
| Тип хвостовика: | MT2 |
| ØD фрезы: | 16 мм |
| Тип фрезы: | концевая |

Угол наклона спирали фрезы: 20 °

Обрабатываемый материал: P - сталь

Количество зубьев: 2

L: 104 мм

Lc: 19 мм

Вес: 0.149 кг

Вес: 0.149 кг

