



372014001 Фреза шпоночная д14 P6M5 к/х ГОСТ 9140-78

Код: 19952

3 878 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCМ

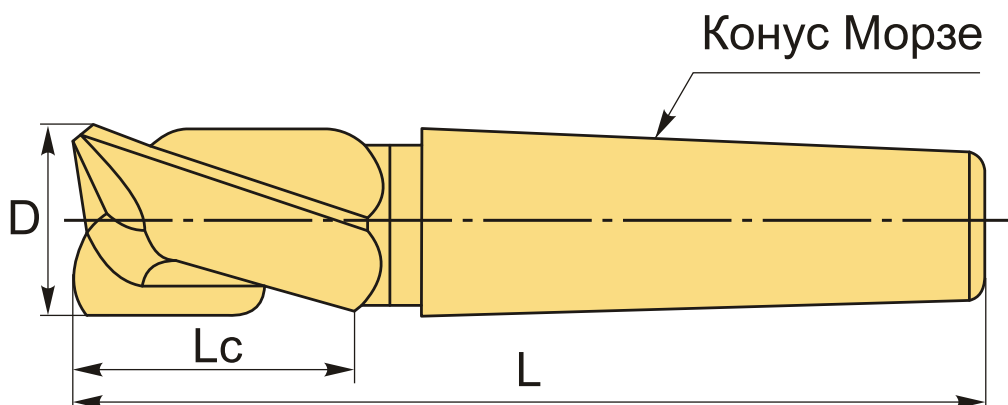


ОПИСАНИЕ

Фреза концевая шпоночная с коническим хвостовиком. Диаметр - 14 мм. Длина рабочей части - 16 мм, общая длина - 86 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:	CNCМ
Серия фрезы:	Серия 372
Материал :	P6M5
Тип хвостовика:	MT1
ØD фрезы:	14 мм
Тип фрезы:	концевая

Угол наклона спирали фрезы: 20 °

Обрабатываемый материал: P - сталь

Количество зубьев: 2

L: 86 мм

Lc: 16 мм

Вес: 0.146 кг

Вес: 0.146 кг

