



**Ш501-08-11-55 P6M5 фреза шпоночная**

Код: 17383

**9 177 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: МИОН

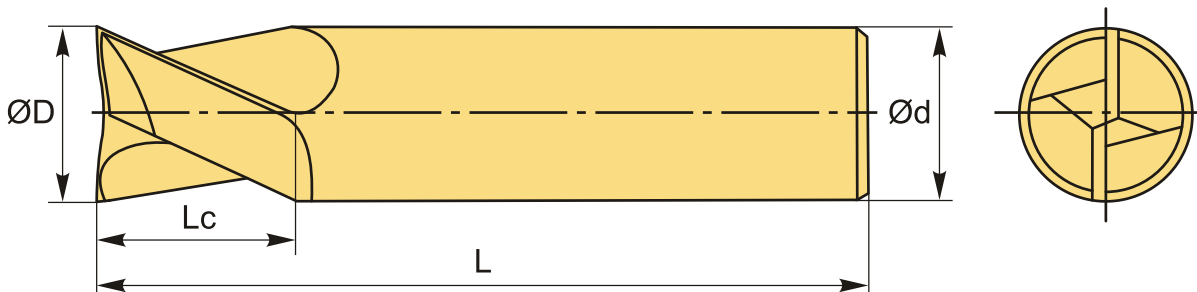


**ОПИСАНИЕ**

Фреза монолитная концевая шпоночная с цилиндрическим хвостовиком. Диаметр - 8 мм. Длина рабочей части - 11 мм, общая длина - 55 мм. Диаметр хвостовика - 8 мм. Угол наклона спирали 20°. Количество зубьев - 2. Группа обрабатываемых материалов: P. Является аналогом фрезы [8x11x55 P6M5 ZrN \(CNCM\)](#).

Фреза предназначена для обработки шпоночных пазов по ГОСТ 23360-78. Поле допуска обрабатываемого паза N9, P9 в изделиях из стали. Поле допуска на диаметр рабочей части f8 соответствует полю допуска обрабатываемого паза N9; поле допуска на диаметр рабочей части e8 соответствует полю допуска обрабатываемого паза P9. Геометрия торцевой режущей кромки позволяет осуществлять врезное фрезерование

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



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Бренд:	МИОН
Серия фрезы:	Серия Ш501
Материал :	P6M5
Тип хвостовика:	Цилиндрический
$\varnothing D$ фрезы:	8 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	20 °

Обрабатываемый материал:

P - сталь

Ød: 8 мм

Количество зубьев: 2

L: 55 мм

Lc: 11 мм

Вес: 0.018 кг

Вес: 0.018 кг

