



370010001 Фреза концевая д10 P6M5 z-4 к/х ГОСТ 17026

Код: 19923

1 389 Т с НДС (за 1шт.)

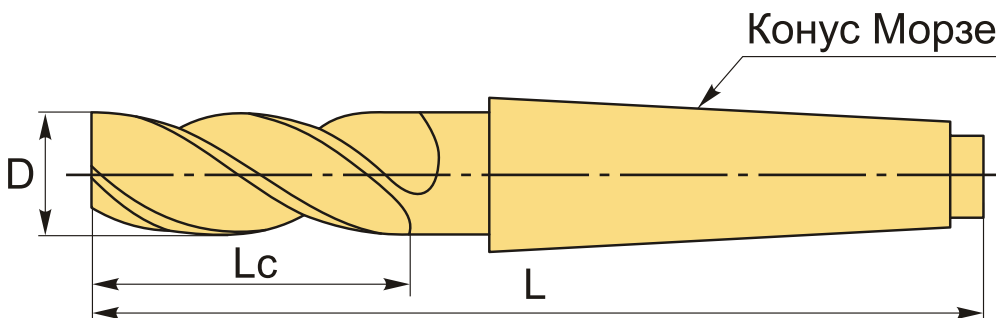
Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

Фрезы конические, концевые. Диаметр - 10 мм. Длина рабочей части - 22 мм, общая длина - 92 мм. Угол наклона спирали 30-35°. Количество зубьев - 4. Группа обрабатываемых материалов: P, K, N

Предназначены для фрезерования пазов, уступов и плоскостей в деталях различных марок стали, чугуна, цветных металлов и сплавов. Материал рабочей части - быстрорежущая сталь HSS (P6M5 – вольфрам 6%, молибден 5%) по ГОСТ 19265. Отличная стойкость к износу и повреждениям.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Серия фрезы:	Серия 370
Материал :	P6M5
Тип хвостовика:	MT1
ØD фрезы:	10 мм
Тип фрезы:	концевая
Угол наклона спирали фрезы:	30-35 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь K - чугун N - цветные металлы

Количество зубьев: 4

L: 92 мм

Lc: 22 мм

Покрытие: Без покрытия

Вес: 0.100 кг

Вес: 0.100 кг

