



8x19x89 KM1 z-4 P6M5 фреза концевая к/х

Код: 32928

4 702 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: CNCM



ОПИСАНИЕ

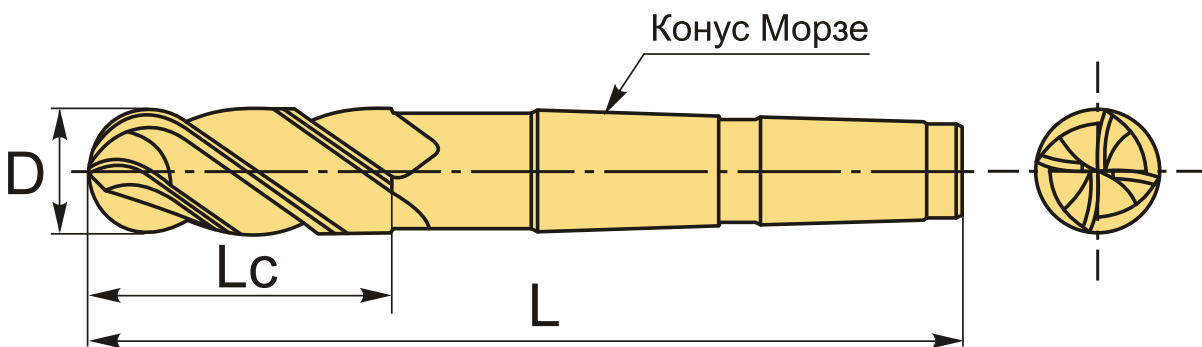
Фрезы конический хвостовик монолитные концевые для универсального применения. Диаметр - 8 мм. Длина рабочей части - 19 мм, общая длина - 89 мм. Хвостовик конус морзе - 1. Угол наклона спирали 30°. Количество зубьев - 4. Группа обрабатываемых материалов: P, M, N.

Фреза со сферическим торцом. Угол заточки 10°.

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

Преимущества геометрии фрезы:

- торцевые режущие зубья - сферические (радиус $R=1/2D$)
- высокая эффективность охлаждающей жидкости в зоне резания;
- имеет постоянную величину задней поверхности по цилиндру при переточках фрез, обеспечивает плавность при фрезеровании, что значительно увеличивает стойкость режущих кромок и улучшает качество обрабатываемых поверхностей;
- лёгкий отвод стружки, исключаящий основную причину поломки фрез при увеличенных подачах.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

CNCM

Особенности фрезы:

Универсальная

Серия фрезы:

Серия SK527

Материал :

P6M5

Тип хвостовика:	MT1
∅D фрезы:	8 мм
Тип фрезы:	сферическая
Угол наклона спирали фрезы:	30 °
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь N - цветные металлы
Количество зубьев:	4
L:	89 мм
Lc:	19 мм
Вес:	0.058 кг
Вес:	0.058 кг

