

Самые современные в отрасли решения для фрезерования

Вы можете доверять компании Kennametal, которая предоставляет наиболее полный спектр надежных металлорежущих инструментов, обеспечивающих непревзойденное качество, эффективность и производительность. Какие бы фрезы со сменными режущими пластинами вам ни потребовались, будьте уверены, при помощи данного простого алгоритма вы сможете выбрать оптимальное решение.

Мы предлагаем лучшие инструменты для любой операции фрезерования, любой детали и используемого оборудования. Наши инструменты созданы, чтобы сократить ваше машинное время, обеспечить превосходное качество обработанной поверхности и конкурентоспособность.

Выбор типа фрезы:

- Торцевое фрезерование
- Снятие фаски
- Фрезерование уступов
- Прорезание пазов
- Профильное фрезерование
- Обработка фрезой с режущими пластинами из керамики
- Фрезерование резьбы

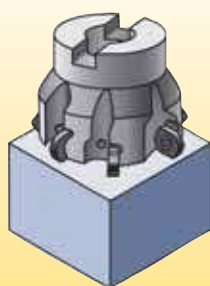
Обрабатываемый материал:

На каждом инструменте имеется маркировка, соответствующая группе обрабатываемого материала.

- лучший выбор
- альтернативный выбор

P	○	Сталь
M	●	Нержавеющая сталь
K	○	Чугун
N	○	Цветные металлы
S	○	Жаропрочные сплавы
H	○	Закаленная сталь

Торцевые фрезы



Угол в плане

Dodeka™ Mini 15° • Для работы с большими подачами



Обозначение инструмента

Изображение инструмента

Ap1: 1,60 мм
Режущие кромки: 12
Диаметр: 25-80 мм

k = 15°

Стр.: O4-O5

Информация о корпусе инструмента и пластинах, режимах резания и рекомендации по использованию

Выбор инструмента основывается на максимальной глубине резания и требуемом диаметре:

Информация, отображаемая в этом поле, включает специфические особенности операции.