

Система выбора сменных пластин KENNA PERFECT™, состоящая из трех шагов, значительно облегчает подбор и применение высокопроизводительного инструмента. Рекомендации по выбору инструмента даются для шести групп обрабатываемых материалов, а также позволяют оптимизировать сделанный выбор.


Пример:

6 групп обрабатываемых материалов


■ 1-ый шаг - выбор геометрии передней поверхности пластины

Дано: глубина резания = 1,0 мм;
подача = 0,4 мм/об
Неизвестно: геометрия передней поверхности
Решение: -MN

■ 2-ой шаг - выбор марки режущего материала

Дано: условие обработки: 
Геометрия: -MN
Неизвестно: марка режущего материала
Решение: KC9125

■ 3-ий шаг - выбор скорости резания

Дано: марка твердого сплава KC9125 
условия обработки: слегка прерывистое резание
обрабатываемый материал SK15
Неизвестно: скорость резания
Решение: 280 м/мин

Вам требуется помощь в выборе продукта?

Дополнительную информацию можно получить, связавшись со службой поддержки клиентов Kennametal. Перейдите на www.kennametal.su, чтобы узнать номер телефона для своей страны.