

## Фрезы KSSM™ для прорезания пазов

### Основная область применения

Пазовые фрезы KSSM с фиксированной шириной обработки с большим выбором сплавов и геометрий пластин представляют собой экономичный инструмент для рынка общего машиностроения. Очень точная регулировка позволяет добиваться стабильных результатов при обработке пазов различной ширины. Путем замены картриджа возможно изменение исполнения инструмента.

### Особенности и преимущества

- Ассортимент включает фрезы с креплением на оправке и насадные фрезы.
- Фрезы правого и левого исполнения для прорезания пазов фиксированной ширины.
- Ширина паза: фиксированная 15,80 мм; переменная от 14 до 23,30 мм.
- Механизм быстрой регулировки.
- Большой выбор сплавов и геометрий пластин.
- Зачистные пластины.
- Радиусы пластин от 0,15 до 6,35 мм.
- Фрезы правого и левого исполнения с глубиной резания 0.359".
- Диапазон диаметров фрез от 100 до 200 мм.
- Возможность обработки большинства материалов.
- Четыре режущие кромки на пластину.
- Пластины с пятью различными радиусами при вершине.
- Шлифованные пластины обеспечивают превосходное качество обработанной поверхности.

