

## Фрезы KSCM™ AluMill™

### Основная область применения

Торцевые фрезы KSCM AluMill специально разработаны для обеспечения максимальной производительности обработки алюминия в крупносерийном производстве. Возможность обработки на повышенных скоростях с отсутствием вибрации и простой регулировкой. Новый сплав PCD KD1420™ обеспечивает высокую стойкость инструмента, а программа восстановления изношенных картриджей Kennametal Blue Box™ позволит вам сократить расходы на инструмент!

### Особенности и преимущества

- Конструкция фрезы исключает вибрации.
- Максимальная жесткость обеспечивает высокие подачи.
- Уникальная конструкция прижимного клина с соединением «ласточкин хвост».
- Радиальное смещение картриджей отсутствует.
- Конструкция картриджа компенсирует воздействие центробежной силы.
- Картридж с конструктивной стружечной канавкой.
- Быстрая настройка и простая регулировка.
- Универсальная конфигурация картриджа.
- Картриджи для чистовой обработки обеспечивают отсутствие заусенцев.
- Услуга Blue Box.

