

## Описание системы

AMS представляет собой гибкую модульную систему, предназначенную для обработки отверстий минимальным диаметром от 0,7 мм и максимальной глубиной до 50 мм (в зависимости от исполнения). За счет шлифованной поверхности хвостовика режущей вставки и фиксированного штифтового упора в державке обеспечиваются точное позиционирование, а также гарантированно точная повторяемость установки при смене режущей вставки. Конический винт обеспечивает жесткое закрепление, что снижает вибрации, возникающие при обработке. В результате достигается максимальная стабильность для эффективной обработки.

## Характеристики

- Расточные операции диаметром от 0,7 мм
- Ширина канавки от 0,8 мм
- Полнорadiusные канавки радиусом от 0,5 мм
- Обратное точение и снятие фасок
- Обработка канавок и снятие фасок
- Снятие фасок центровых отверстий
- Копировальное точение
- Нарезание резьбы от М3
- Аксиальные канавки диаметром от 5 мм
- Обработка канавок под стопорные кольца DIN 471/472

