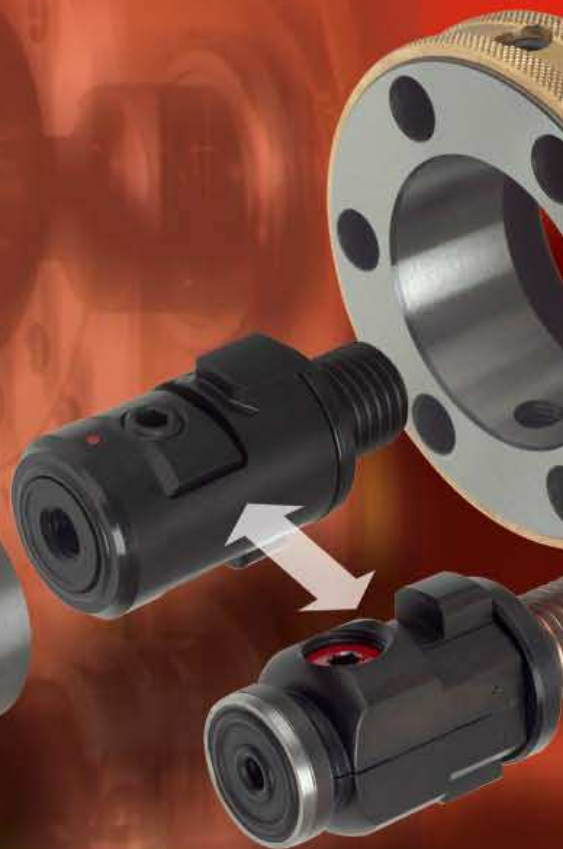


**Система MMS для подачи смазочно-охлаждающей жидкости:**

Благодаря разработке простой системы MMS для подачи СОЖ мы являемся новаторами для повсеместного внедрения обработки с минимальным количеством смазки (MMS).



**Высокотехнологичные разработки:**

Наш исследовательско-конструкторский отдел оснащен самыми современными средствами конструирования и моделирования для эффективного и быстрого проектирования инструментов.

**Высокоскоростная обработка (НРС):**

Обработка с высокими параметрами резания требует оптимальной разработки инструмента. Это не является для нас проблемой, благодаря компетентности в области режущих материалов, покрытий поверхности и расчета геометрических форм, а также технологии изготовления.



**Максимальная скорость:**

Благодаря инновационному клиновому зажиму и креплению режущих пластинок в сочетании с пластинками PKD/CBN наша система режущих фрезерных головок PF 1000 обеспечивает самые высокие параметры резания при фрезеровании плоскостей.

