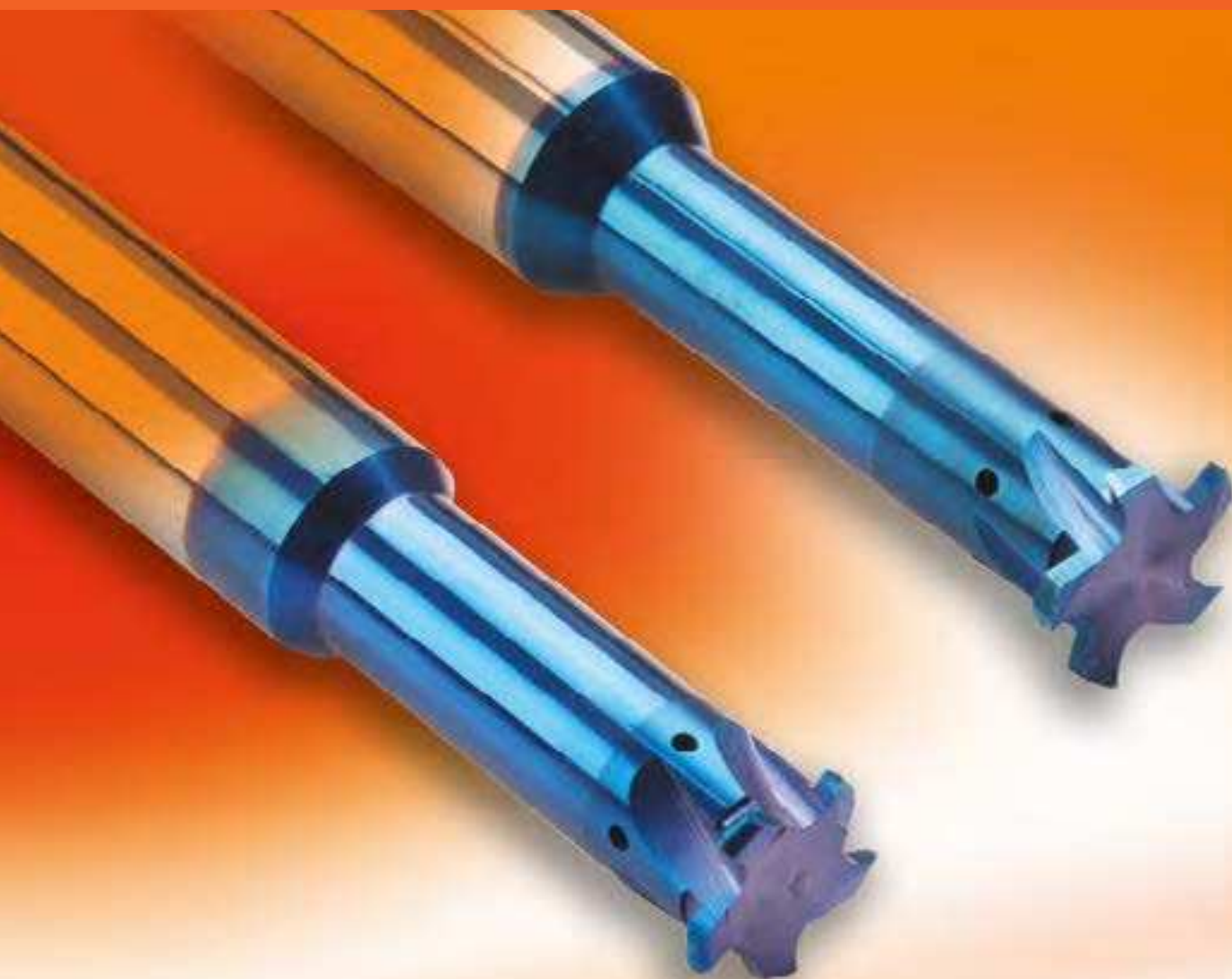


# Твердосплавные канавочные фрезы



## Обработка канавок на большой глубине

### Преимущества

**Твердый сплав: R450** Мелкозернистый сплав с многослойным покрытием PVD (ISO K10 - K20). Очень жаростойкий сплав для обработки без вибраций при обычных, а также высокоскоростных режимах. Подходит для всех материалов.

- Обработка на большой глубине.
- Оптимальная для глубоких отверстий подача СОЖ через каналы в стружечных канавках.
- Винтовые канавки обеспечивают процесс резания без вибраций.
- Увеличение жизненного цикла инструмента благодаря многослойному покрытию.
- Сокращение машинного времени благодаря многозубой конструкции (3-5 зубьев).

#### Содержание:

#### Страница:

Система обозначения	268
Фрезы для обработки канавок с каналами для СОЖ в каждой стружечной канавке	269
Фрезы для обработки радиусных канавок с каналами для СОЖ в каждой стружечной канавке	270
Фрезы для обработки глубоких канавок	270