

Контурная обработка и подрезка



Полностью скругленного типа

- Великолепный контроль над стружкой
- Доступны прессованая и шлифованные пластины

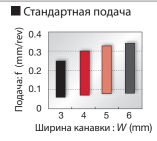


DTIU тип (2 угла)



Полностью скругленного типа

- Великолепный контроль над стружкой
- Для подрезки





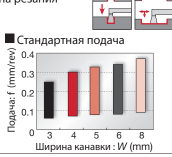
Внутренняя проточка и профилирование



проточки

- Уникальный стружколом делает стружку короче
- Доступны прессованая и шлифованные пластины

Выбор №1 для внутренней Стандартная подача и глубина резания (mm) 4 Глубина резания: ар 3 (mm/rev) 2 1 Подача: f (0 0.2 0.3 0.4 0.5 Подача: f (mm/rev) Ширина канавки : W (mm) **3 4 5 6** 8



Проточка торцов и профилирование

DTF тип (2 угла)

Выбор №1 для проточки торцевых канавок

- Уникальный стружколом делает стружку короче
- Направленные пластины

■Стандартная подача и глубина резания 4 Стандартная подача Глубина резания: ap (3 Подача: f (mm/rev) 0.4 2 0.3 1 0.2 0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.1 Подача: f (mm/rev) Ширина канавки : W (mm) Ширина канавки: W (mm)

Обработка алюминиевых дисков

DTA тип (2 угла)

Полностью скругленного типа

- Превосходный контроль над стружкой
- Для контурной обработки алюминиевых колес
- Шлифованная пластина

Стандартная подача и глубина резания Глубина резания:*а*р (mm) 4 3 2 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 Подача: f (mm/rev) Ширина канавки : W (mm) **6** 8

