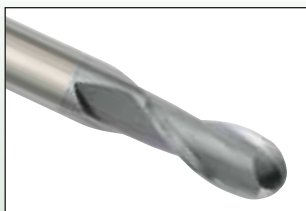


Высокопроизводительные цельные твердосплавные инструменты для чистовой обработки

- Специальные геометрии для чистовой обработки широкого спектра материалов.
- Большое число зубьев и более высокий угол подъема винтовой линии для суперфинишной обработки.
- Высокий удельный съем металла сокращает количество проходов и повышает стойкость инструмента, обеспечивая превосходное качество обработанной поверхности.

Серия 4001 JJ

- Режущая кромка у центра.
- Фреза с двумя зубьями со сферическим концом.
- Стандарт JIS.
- Возможность обработки разнообразных материалов.



Серия 4503 JJ

- Режущая кромка у центра.
- Фреза с тремя зубьями.
- Стандарт JIS.
- Возможность обработки разнообразных материалов.



Серия D507 D517

- Режущая кромка у центра.
- Фреза с шестью зубьями.
- Большой угол подъема винтовой линии.
- DIN 6527.
- Возможность обработки разнообразных материалов.



Серия D518

- Режущая кромка у центра.
- Многозубая фреза.
- Большой угол подъема винтовой линии.
- DIN 6527.
- Возможность обработки разнообразных материалов.

