

## ЗУБОФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК

Стоимость\* зубофрезерного станка: от 4200000 юаней, без НДС.

В производстве зубчатых колес технология высокоскоростного сухого фрезерования не только улучшает качество обрабатываемой детали и способствует защите окружающей среды, но и значительно сокращает время резания и производственные затраты.

Данный станок представляет собой новейшее поколение высокоскоростных автоматических зубофрезерных станков для обработки как с СОЖ, так и без СОЖ.

Это шестиосевой зубофрезерный станок с ЧПУ, который воплощает такие тенденции развития мировой обрабатывающей промышленности, как защита окружающей среды, высокая гибкость, высокая скорость и эффективность, а также концепцию дизайна, ориентированного на людей, и экологически чистое производство.

Станок может эффективно использоваться как в условиях серийного, так и единичного производства.

Возможна разработка технологии обработки детали заказчика, включая зажимную оснастку и подбор инструмента, а также все услуги по проведению приемки с обработкой детали заказчика\*\*.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ\*\*\*

Максимальный диаметр обработки	мм	220
Максимальный модуль	мм	5
Макс. осевое перемещение	мм	300
Макс. угол поворота фрезы (ось А)	°	±45
Макс. диаметр и длина фрезы	мм	Ø120x180
Расстояние между осью фрезы и осью детали	мм	30-180
Расстояние между осью фрезы и поверхностью стола	мм	200-500
Расстояние между осью задней бабки и поверхностью стола	мм	300-600
Макс. скорость вращения фрезы (ось В)	об./мин	2000
Мощность фрезерного шпинделя	кВт	22

\* Стоимость является индикативной и указана на станок в базовой комплектации, без оснастки и дополнительных опций. Не является публичной офертой.

\*\* Не включены в приведенную стоимость станка в базовой комплектации.

\*\*\* Производитель оборудования оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и технические характеристики в одностороннем порядке. Все приведенные описания и технические характеристики носят информационный характер.

\*\*\*\* Возможный вариант исполнения.