|  |  |
| --- | --- |
| ***товар*** | ***Характеристики*** |
| Настольный фрезерный станок по металлу | Станок должен быть предназначен для обработки широкого спектра материалов различной твердости: цветные и черные металлы, текстолит, карбон, пластики, камень и др.  Размеры, мм не менее 510х660х580мм  Вес, кг не менее 230 кг  Максимальная высота обрабатываемого изделия: не менее 200 мм  Мощность шпинделя: не менее 2,2 кВт  Шарико-винтовое перемещение по осям  3 оси вращения  Направляющие: профильный рельс 20 мм  Повторяемость: не более 0,02 мм.  Рабочая поверхность: не менее 300\*400 мм  Размер рабочего поля: не менее 200\*300\*165 мм  Скорость перемещения не менее 3000 мм/мин  Материал станины: Чугун  Интерфейсы: USB  В комплект должны входить: станок, блок управления станком, шпиндель жидкостного охлаждения, помпа охлаждения, набор инструкций и тестовых моделей для освоения |