

JIB WL1218 Токарный станок

Диаметр обработки 305 мм Мощность двигателя 0,55 кВт

Артикул **0902020283000**



- Ступенчатая регулировка скорости : 500 / 1000 / 1500 / 2100 / 3100 об/мин
- Прочная станина из высококачественного чугуна
- Поверхность станины ровная и хорошо отшлифована
- Станок имеет качественное покрытие двумя видами порошковой краски

Объем поставки

- Подручник шириной 150 мм
- Планшайба диаметром 76 мм
- Четырехзубцовый поводковый центр МК-2
- Вращающийся упорный центр задней бабки
- Набор шестигранных ключей

Технические данные

Максимальный диаметр заготовки над станиной	305 мм
Расстояние между центрами (максимальная длина заготовки)	457 мм
Мощность двигателя выходная	220 В/50 Гц/1 фазный/0,55 кВт
Мощность двигателя потребляемая (пусковой ток)	0,825 кВт (3,75А)
Скорость шпинделя - 5 ступеней	500 / 1000 / 1500 / 2100 / 3100 об/мин
Резьба шпинделя	M33 x 3,5
Длина упора	150 мм
Конус шпинделя	MK2
Ход пиноли задней бабки	45 мм
Конус пиноли задней бабки	MK2
Габариты упаковки	840x460x300 мм
Вес нетто / брутто	38 / 40 кг
Срок службы	6 лет
Номер декларации соответствия	RU Д-CN.AK01.B.12067/19