

JIB DP38016B Сверлильный станок

Вылет шпинделя 190 мм Ход пиноли шпинделя 80 мм

Артикул **0803020034000**



- Прочная и жесткая конструкция станка из стали и чугуна
- Вылет шпинделя 190 мм
- Ход пиноли шпинделя 80 мм
- Защита рабочей зоны
- Подсветка рабочей зоны
- Лазерная система указания оси сверления
- Точно отшлифованный чугунный рабочий стол
- Быстрозажимной патрон МК2 16 мм
- Диапазон регулировки оборотов 180-2740 об/ мин, 12 скоростей
- Тиски для точного позиционирования заготовки
- Система подачи масла

Объем поставки

- Защита патрона
- Аварийный выключатель
- Лазерная система
- Дополнительное освещение
- Тиски
- Рукоятки из твердой резины
- Быстрозажимной патрон
- Система подачи охлаждающей жидкости

Технические данные

Максимальный размер сверла	20 мм
Вылет шпинделя	190 мм
Тип шпинделя /тип патрона	МК2/В16
Число оборотов шпинделя	180-2740 об. мин
Ход пиноли шпинделя	80 мм
Максимальное расстояние от шпинделя до стола	470 мм
Максимальное расстояние от шпинделя до основания	670 мм
Размер стола	305 мм x 305 мм
Диаметр колонны	73 мм
Номинальное напряжение	230 В
Частота тока	50 Гц
Потребляемая мощность / пусковой ток	0,9 кВт/ 4 А
Мощность двигателя выходная	0,6 кВт
Размер упаковки (Д x Ш x В)	885x495x305 мм
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	645x400x1050 мм
Масса нетто / брутто	55 / 58кг
Срок службы	6 лет
Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.83006/24