

JIB DP30016B-VS Сверлильный станок

Вылет шпинделя 150 мм Бесступенчатая регулировка оборотов

Артикул **0803020033000**



- Производительный станок с вариатором и увеличенным ходом шпинделя
- Асинхронный двигатель 500 Вт
- Бесступенчатая регулировка оборотов шпинделя
- Цифровая индикация оборотов
- Большой крутящий момент на оборотах от 340 об/мин
- Ременный механизм регулировки высоты стола
- Прочное чугунное основание
- Вращающийся рабочий стол из чугуна с дополнительным расширителем
- Подсветка рабочей зоны
- Лазерная система указания оси сверления

Объем поставки

- Бесключевой быстрозажимной патрон
- Рабочий стол 243 x 243 мм
- Тиски
- Защита патрона
- Лазерная система указания оси сверления
- Шестигранные ключи 3 мм, 4 мм

Технические данные

Максимальный размер сверла	16 мм
Расстояние от оси патрона до колонны	150 мм
Тип патрона	МК2 / В16
Число оборотов шпинделя	340-2200 об/мин, бесступенчатая регулировка
Ход пиноли шпинделя	90 мм
Максимальное расстояние от шпинделя до стола	320 мм
Максимальное расстояние от шпинделя до основания	490 мм
Размер стола	243 x 243 мм
Диаметр колонны	59,5 мм
Номинальное напряжение	230 В, 50 Гц
Мощность двигателя	0,5 кВт
Потребляемая мощность / пусковой ток	0,75 кВт / 3,5 А
Размер упаковки (Д x Г x В)	760 x 500 x 280 мм
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	700 x 510 x 270 мм
Масса нетто / брутто	43 / 46 кг
Срок службы	6 лет
Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.83006/24