



## ОСОБЕННОСТИ

- Массивная конструкция станины из чугуна гарантирует работу без вибрации
- Шлифованные направляющие
- Плавное изменение частоты вращения шпинделя
- Регулировка зазоров направляющих при помощи клиновых планок
- Защитный экран патрона с концевым выключателем
- Обрезиненные опоры станка предотвращают скольжение
- Возможность оснащения продольной автоматической подачи и верхним подвижным суппортом

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Однопозиционный резцедержатель
- 3-х кулачковый патрон Ø50 мм
- Невращающийся центр
- Защитный экран патрона
- Защитная задняя стенка
- Руководство по эксплуатации

Модель	BD-3
Артикул 230 В	50000080M
Диаметр обточки над станиной	100 мм
Диаметр обточки над суппортом	54 мм
Расстояние между центрами	150 мм
Частота вращения шпинделя, плавно	100-3800 об/мин
Конус шпинделя	M14x1
Отверстие шпинделя	10 мм
Размер хвостовика инструмента	8 x 8 мм
Продольная подача	опция
Ход поперечного суппорта	50 мм
Пиноль задней бабки	M14 x 1
Ход пиноли задней бабки	23 мм
Мощность двигателя	0,15 кВт/S <sub>1</sub> 100%
Габаритные размеры	440 x 270 x 210 мм
Масса	13 кг

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
50000074	Верхняя каретка суппорта
50000078	Планшайба Ø70 мм
50000079	Сверильный патрон 1-8 мм
50000076	Центр вращающийся Ø 10 мм
50000919	Хомутик для Ø10 мм
50000072	Неподвижный люнет Ø0-41 мм
50000953	Набор из 7 резцов сечением 8x10 мм со сменными пластинами
59500019	Набор из 7 резцов сечением 8x10 мм со мех.креплением твердосплавных пластин
50000073	Механизм автоподачи 0,02 мм/об
59500022	Набор из 11 резцов 8x8 мм
50000071	Набор из 11 резцов сечением 8x8мм
50000077	Упор для обточки по дереву
50000075	Двухпозиционный резцедержатель
50000954 50000956	Набор из 7 сменных пластин для резцов сечением 8x8 (10x10) мм

