

**Partner MD16V настольный фрезерный станок**

Арт.:120416

246 257 Р с НДС (за 1шт.)

ОПИСАНИЕ

Преимущества:

- Мощный двигатель, рассчитанный на непрерывную работу
- Привод главного движения станка реализует вращение шпинделя в 2 диапазонах от 50 до 2250 об/мин, количество оборотов шпинделя в данных границах выбирается бесступенчато путем поворота соответствующей ручки на корпусе станка
- Линейные перемещения пиноли отображаются на хорошо читаемых линейках с миллиметровой шкалой, а также дублируются на цифровом индикаторе
- Большой прецизионный крестовый стол
- Контроль за числом оборотов шпинделя осуществляется посредством специального дисплея. Данная возможность позволяет точно подобрать необходимый режим резания и максимально эффективно вести процесс обработки
- Наклон фрезерной головки $\pm 45^\circ$
- Точное перемещение пиноли шпинделя
- Прочная чугунная стойка.

В стандартную комплектацию станка входят:

- Станок в сборке
- Комплект инструмента для обслуживания
- Станок в сборке
- Инструкция

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.диаметр сверления в стали, мм:	16
Макс. размер торцевой фрезы, мм:	50
Макс. размер концевой фрезы, мм:	16
Расстояние от оси шпинделя до колонны, мм:	188
Напряжение, В:	220
Мощность, Вт:	600
Скорости шпинделя, об/мин:	50-2250
Кол-во скоростей:	бесступ. регулирование

Конус шпинделя:	MT2
Наклон фрезерной головки:	±45°
Размер стола, мм:	500x145
Размер Т-образных пазов, мм:	10
Ход оси X, мм:	300
Ход оси Y, мм:	160
Ход оси Z, мм:	210
Ход пиноли, мм:	50
Габариты, мм:	500x450x760
Вес нетто/брутто, кг:	70/90

ДОКУМЕНТ БЫЛ СГЕНЕРИРОВАН

Май 9, 2026