

## Сверлильно-присадочный станок MZ1 (Китай)



**Сверлильно-присадочный станок MZ1** позиционного типа предназначен для высокоточного сверления сквозных и глухих отверстий в торцах и плоскостях мебельных щитов и брусковых деталей.

Данный станок оснащен пневматическим прижимом для быстрого фиксирования любой толщины и не требующей ручной регулировки. Пневматический

наклон шпиндельной головки от 0 до 90 градусов с возможность сверления под любым углом.

Управление производится при помощи напольной педали в двух режимах.

### Технические характеристики:

Максимальная толщина панели	60 мм
Максимальный диаметр панели	Ф35 мм
Количество шпинделей в одной траверсе	21 шт.
Расстояние между шпинделями	32 мм
Расстояние между крайними шпинделями траверсы	640мм
Количество блоков сверел	1
Мощность пневматической системы	0,6МПа
Мощность двигателя	1,5 кВт (380В, 50Гц)
Вес станка	350 кг
Габариты станка в упаковке	1350x1200x1450мм