

**СТАНОК ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ МЕТАЛЛОГРАФИЧЕСКИХ ШЛИФОВ****МОДЕЛЬ MoPao-1000****ОСОБЕННОСТИ**

- Цифровой дисплей скорости вращения диска, усилия прижима и времени обработки шлифов.
- Время обработки и сила прижима – регулируемые.
- Два режима работы: плавное изменение скорости вращения или двухуровневая постоянная скорость вращения.
- Изменение скорости шлифования и полирования во времени.
- Обладает красивым внешним видом, корпус изготовлен из армированного стекловолокна, а металлические части, соприкасающиеся с охлаждающей жидкостью, из нержавеющей стали.
- Оснащен двумя взаимозаменяемыми дисками: для шлифования и полирования и

держателем для нескольких шлифов.

- Центральный прижим держателя.
- Автоматизация и большой выбор расходных материалов для шлифования и полирования.
- Обработка до шести шлифов одновременно.
- Последняя настройка восстанавливается нажатием одной кнопки.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

Скорость вращения диска: регулируемая от 50 до 600 об/мин  
постоянная 150 / 300 об/мин

Усилие прижима: регулируемое от 1 до 200 N

Время обработки шлифов: регулируемое от 0 до 9999 сек

Скорость вращения держателя: регулируемая от 0 до 100 об/мин

Диаметр дисков: 250 мм

Напряжение сети: 220 В переменного тока, 50 Гц

Габаритные размеры: 660 × 380 × 640 мм

Масса: 45 кг