



TOP TECH
With Excellent Surface

Ленточный шлифовально-полировальный станок

M-P100WR





Описание



Видео о работе

Дисплей скорости вращения
Понятный и простой

Регулируемая скорость вращения

Регулировка скорости в зависимости от образца

Кран

Для чистки образцов

Вентиляционное отверстие

Для установки вентиляционного оборудования

Высокопроизводительный двигатель

Низкое число оборотов с высоким крутящим моментом обеспечивают стабильность

Выключатель воды

Для регулировки потока жидкости





Характеристики

Брызгозащитная крышка

- Нержавеющая сталь
- Легко снимается
- Просто заменить SiC ленту
- Специальное вакуумное устройство для сбора пыли

Опция



Доступ

Простая замена SiC ленты





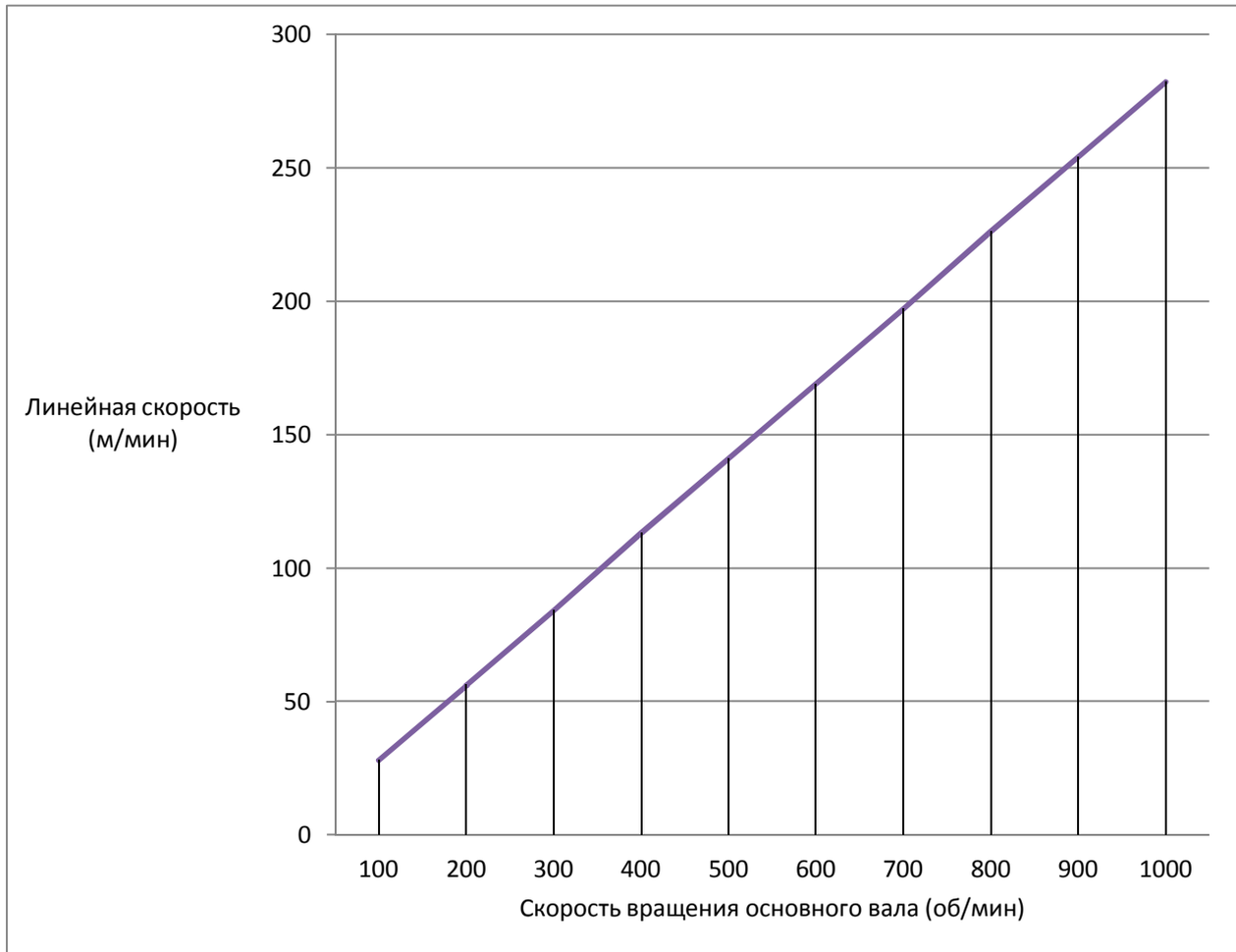
Спецификация

Модель	M-P100WR
Размер ленты SiC	4"x36"
Площадь шлифования	100ммx210мм
Кол-во лент SiC	2
Уровень шума (холостой ход)	61дБ~70дБ
Мощность двигателя	370Вт
Скорость вращения	100~1000об/мин
Дисплей	Светодиодный дисплей
Линейная скорость (м/мин)	28~280м/мин
Метод шлифования	Как мокрый, так и сухой
Тип станка	Настольный
Вес станка	54кг
Габаритные размеры (ШxГxВ)	63x62x38см
Входная трубка для воды	10мм трубка (Внутр. диам.Ø10мм — Внешний диам.Ø15мм)
Выходная трубка для воды	32мм трубка (Внутр. диам.Ø32мм — Внешний диам.Ø36мм)
Электропитание	АС220В-1Ø
Стандартные принадлежности	Инструменты: 1 шт
	Лента карбида кремния 2 шт
Опция	Лента карбида кремния
	Вакуум

Мы оставляем за собой право на изменение конструкции без предупреждения



Диаграмма линейной скорости





Опция

	<p>Вакуум Вес: 8кг Напряжение: AC110 / 220В-1Ø Мощность двигателя: 1100Вт Мощность всасывания: 250Вт Вакуумное давление: 2000мм H₂O Воздушный поток: 2.1м³/мин Емкость: 18л</p>
---	---

Лента карбида кремния (4"x36")		
Артикул	Абразив	Примечание
HW04068A-80	#80	Без стыка (Водостойкий)
HW04068-120	#120	
HW04068A-180	#180	
HW04068-240	#240	
HW04068-320	#320	
HW04068-400	#400	
HW04068-600	#600	
HW04068-800	#800	Со стыком (Водостойкий)
HW04068-1000	#1000	
Для мокрого и сухого шлифования, мокрая шлифовка более эффективна.		



TOP TECH
With Excellent Surface

*Perfect Surface.
Always*

**Резка / Запрессовка / Шлифовка и Полировка /
Напыление методом центрифугирования**

TOP TECH MACHINES CO.,LTD

No.6-3,Siayuan Rd.,Dali,Taichung,412 Taiwan

Tel:886-4-24061658

Fax:886-4-24073200

<http://www.toptech.tw>

<http://toptech.snjapp.com>

E-mail: top@toptech.tw

ООО «РВС»

Ул. Бумажная, 17, Санкт-Петербург

190020 РФ

Тел./факс +7 812 320-6707

E-mail: post@rvs-ltd.ru

<http://www.rvs-ltd.ru>



Мы оставляем за собой право на изменение конструкции без предупреждения NO.A16-01

<http://www.toptech.tw>