



Шлифовально-полировальные станки

2 в 1

- ✓ Мокрое шлифование
- ✓ Полирование



ЗУБР
ПРОФЕССИОНАЛ

ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ
СТАНОК ППС-250

2 в 1

- ✓ МОКРОЕ ШЛИФОВАНИЕ
- ✓ ПОЛИРОВАНИЕ

250 мм АБРАЗИВНЫЙ ЗАТОЧНЫЙ КРУГ
230 мм ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ
160 Вт МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ

Зажать Ослабить
Регулятор крутящего момента



ППС-200



ППС-250



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **Надежный низкооборотистый электродвигатель** с принудительным охлаждением
- **Мокрое шлифование и финишное полирование инструмента** на одном станке
- **Увеличенный диаметр и ширина кругов** уменьшает время обработки и количество проходов*
- **Валы из нержавеющей стали и пылезащищенные подшипники** повышают ресурс инструмента



ФУНКЦИОНАЛ

- **Плавная регулировка** частоты вращения круга
- **Регулировка крутящего момента** для черновых работ
- **Встречное и попутное шлифование** благодаря двум установочным положениям направляющей штанги
- **Заточка режущих кромок** всех типов ручного инструмента
- **Базовый набор аксессуаров** позволяет выполнять широкий спектр работ



ЭРГОНОМИКА

- **Удобная ручка** для переноски станка
- **Пылезащищенный выключатель**
- **Два установочных положения ванны:** обеспечение смачивания круга при его диаметральном износе
- **Резиновые опоры и отверстия** для крепления инструмента на верстаке
- **Ящик** для хранения аксессуаров*
- **Низкий уровень шума и вибраций** во время работы

Модельный ряд

Шлифовально-полировальные станки



ЗУБР
ПРОФЕССИОНАЛ



Артикул	ППС-200
Тип двигателя	коллекторный
Мощность, Вт	160
Напряжение, В/Гц	220~ / 50
Частота вращения, мин ⁻¹	120–250



Абразивный круг:

Наружный диаметр, мм	200
Ширина круга, мм	40
Посадочный диаметр, мм	12
Зернистость	220

Полировальный круг:

Наружный диаметр, мм	190
Толщина круга, мм	30
Посадочный диаметр, мм	12
Материал	кожа

Преимущества:

Плавная регулировка оборотов	●
Регулировка крутящего момента	●
Резиновые опоры	●
Пылезащитный выключатель	●
Выдвижной ящик для аксессуаров	-

Упаковка

Габариты, см	34 x 25 x 30
Масса изделия / в упаковке, кг	8.5/10



Упаковка: цветная картонная коробка

Артикул	ППС-250
Тип двигателя	коллекторный
Мощность, Вт	160
Напряжение, В/Гц	220~ / 50
Частота вращения, мин ⁻¹	90–150



Наружный диаметр, мм	250
Ширина круга, мм	50
Посадочный диаметр, мм	12
Зернистость	220

Наружный диаметр, мм	230
Толщина круга, мм	30
Посадочный диаметр, мм	12
Материал	кожа

Плавная регулировка оборотов	●
Регулировка крутящего момента	●
Резиновые опоры	●
Пылезащитный выключатель	●
Выдвижной ящик для аксессуаров	●

Габариты, см	49 x 39 x 42
Масса изделия / в упаковке, кг	14.2/16



Упаковка: цветная картонная коробка

Шлифовально-полировальный станок ППС-200



ЗУБР
ПРОФЕССИОНАЛ



Плавная регулировка частоты вращения



Пылезащитный выключатель



Регулировка крутящего момента



Кожанный полировальный круг



Отверстия для крепления на верстаке.
Резиновые опоры



Два положения для установки направляющей



Гайка точной настройки высоты направляющей



Фиксаторы направляющей



Абразивный круг для мокрого шлифования



Ванна для смачивания круга с двумя положениями установки

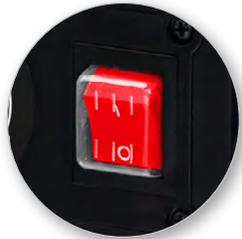
Шлифовально-полировальный станок ППС-250



ЗУБР
ПРОФЕССИОНАЛ



Плавная регулировка частоты вращения



Пылезащитный выключатель



Регулировка крутящего момента



Кожанный полировальный круг



Ящик для хранения аксессуаров.
Резиновые опоры



Два положения для установки направляющей



Гайка точной настройки высоты направляющей



Фиксаторы направляющей



Абразивный круг для мокрого шлифования



Ванна для смачивания круга с двумя положениями установки

Аксессуары в комплекте

Шлифовально-полировальные станки



Приспособление для доводки
столярного инструмента
и ножей



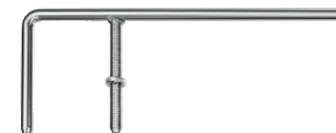
Полировальная паста
для кожного круга



Брусок для очистки
шлифовального круга



Угловой калибр



Направляющая штанга



Угломер



Предназначено для установки
неширокого инструмента,
имеющего прямую режущую
кромку (стамески, ножи
рубанков). Базируется
на направляющей штанге.



Предназначена для нанесения
на кожаный полировальный
круг при финишной обработке
изделия. Позволяет добиться
минимального радиуса
скругления режущей кромки
и зеркального блеска.



Предназначен для грубой
и тонкой очистки рабочей
поверхности шлифовального
круга от побочных материалов
во время обработки
(засаливание).



Предназначен
для выставления угла
заточки обрабатываемого
инструмента.



Служит опорой
или креплением
для инструмента
и приспособлений.
Существенно облегчает
процесс заточки.

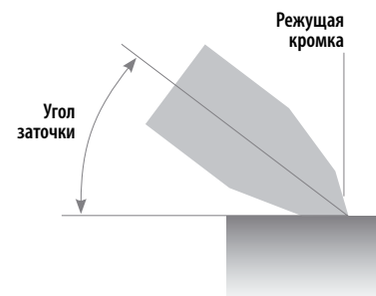


Предназначен для измерения
угла заточки инструмента.

Комплектация:

Артикул	ППС-200
Шлифовально-полировальный станок, шт.	1
Абразивный круг, шт.	1
Полировальный круг, шт.	1
Направляющая штанга, шт.	1
Угломер, шт.	1
Угловой калибр, шт.	1
Полировальная паста, шт.	1
Брусок для очистки шлифовального круга, шт.	1
Приспособление для доводки столярного инструмента, шт.	1
Емкость для смачивания круга, шт.	1
Руководство по эксплуатации, шт.	1

Артикул	ППС-250
Шлифовально-полировальный станок, шт.	1
Абразивный круг, шт.	1
Полировальный круг, шт.	1
Направляющая штанга, шт.	1
Угломер, шт.	1
Угловой калибр, шт.	1
Полировальная паста, шт.	1
Брусок для очистки шлифовального круга, шт.	1
Приспособление для доводки столярного инструмента, шт.	1
Емкость для смачивания круга, шт.	1
Руководство по эксплуатации, шт.	1



Рекомендуемые углы заточки:

Наименование инструмента	Угол заточки
Стамески по дереву	25...35°
Ножи рубанков	20...30°
Ножи электрофуганков	38...42°
Ножницы по металлу	75...85°
Ножницы бытовые	45...65°
Ножи для овощей и хлеба	10...15°
Ножи для корнеплодов	20...25°
Ножи для мяса	25...30°
Охотничьи ножи	30...33°