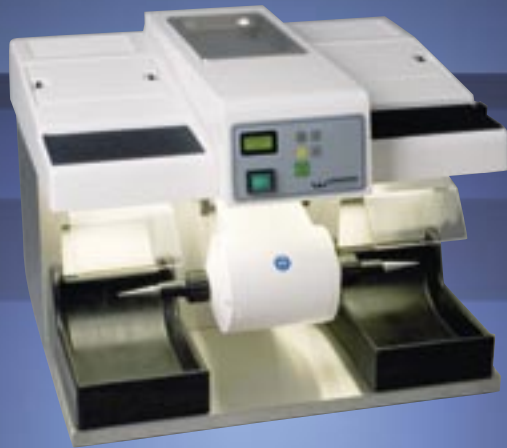


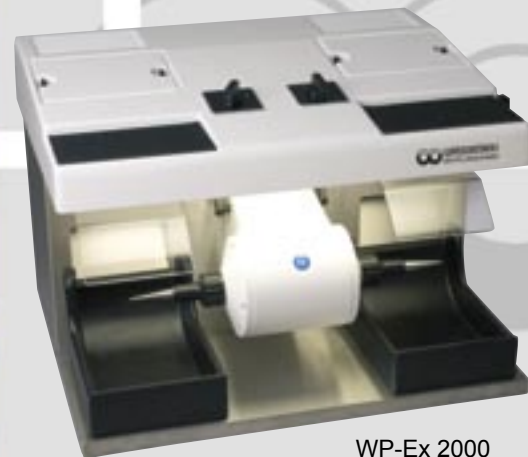
## ● Полировальные узлы

### WP-Ex 3000 / WP-Ex 2000

Блестящий вариант для каждой лаборатории



WP-Ex 3000



WP-Ex 2000

### Техническая информация

Мощные и неустойчивые: полировальные узлы WP-Ex 2000 и WP-Ex 3000 гарантируют первоклассную полировку и за счет отсасывающего устройства чистоту при обработке даже в очень небольшой лаборатории. Компактные размеры позволяют использовать их в небольшом помещении, они оснащены мощным и бесшумным отсасывающим устройством и износостойким короткозамкнутым мотором с мощной тяговой силой, не требующим специального ухода. Встроенный светильник и эффективно защищенный обзор позволяют избежать напряжения при работе и обеспечивают необходимый обзор. Практичность: поддоны полировального узла изготовлены из мягкой резины, они легко снимаются для чистки. WP-Ex 3000, кроме того, отличается более мощным отсасывающим устройством, он оснащен четко структурированным многофункциональным дисплеем и регулируемым полировальным мотором.

- компактные и мощные полировальные узлы для повседневного использования в лаборатории
- износостойкие короткозамкнутые моторы с мощной тяговой силой, не требующие специального ухода
- WP-Ex 2000: 2 уровня скорости, 1500 и 3000 мин<sup>-1</sup>  
WP-Ex 3000: ступенчатое регулирование от 750 до 6000 мин<sup>-1</sup>
- два вместительных фильтра для микропыли, легко заменяются
- мотор с поверхностным охлаждением для защиты от пыли
- ударопрочное регулируемое защитное стекло и мощное освещение рабочей зоны
- высококачественные металлические детали, нержавеющая сталь в рабочих зонах
- два легко заменяемых резиновых поддона полировального узла

## Технические характеристики и принадлежности

<b>WP-Ex 3000</b> <b>WP-Ex 2000</b>	<b>№ 146994</b> <b>№ 146998*</b>
Напряжение*	220-240 В / 50-60 герц
Потребление энергии	3,7 А, 3,4 А*
Мощность	850 Вт, 790 Вт*
Мощность вентилятора	970 м³/час (свободный выброс) 760 м³/час (свободный выброс)*
Габариты (Ш/В/Гл)	645 x 475 x 545 мм 645 x 430 x 545 мм*
Вес с мотором	52,0 кг, 48,8 кг*
Уровень шума	≤ 70 дБ (А), ≤ 65 дБ (А)*
Число оборотов	750 – 6000 мин <sup>-1</sup> , регулируется 1500/3000 мин <sup>-1</sup> *

Комплект поставки	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, левый	152025
Подводка	592012
Фильтр для микропыли, комплект 2 шт.	611011
Поддон для полировки, 2 шт.	2 x 146503
Принадлежности	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, левый	152025
Шпиндель для щетки, 125 мм, правый	152043
Шпиндель для щетки, 125 мм, левый	152044
Держатель камня, правый	152056
Держатель камня, левый	152057
Зажим для бора, правый 1-6 мм	152049
Фильтр для микропыли, комплект 2 шт.	611011
Выдвижной ящик 630 x 90 x 555 мм	146060

\*Другое напряжение по запросу

Возможны технические изменения



WP-Ex 3000



WP-Ex 3000 и WP-Ex 2000



### Важнейшие преимущества

- компактные и мощные полировальные узлы
- износостойкие короткозамкнутые моторы с мощной тяговой силой, не требующие специального ухода
- емкий и легко заменяемый фильтр для микропыли
- устойчивый к коррозии металлический корпус
- низкий уровень шума, аспирационная система, предназначенная для длительной эксплуатации

[www.wassermann-dental.com](http://www.wassermann-dental.com)

## ● Полировальный узел WP-Ex 80

Блестящие перспективы для  
повседневного применения



### Техническая информация

Скоростной, экономичный и прочный: WP-Ex 80 гарантирует эффективную и первоклассную полировку металлов и пластмасс. Встроенная мощная аспирационная система обеспечивает широкий спектр возможностей применения, от шлифования и создания шероховатой поверхности до обработки щеткой и чистки – без пыли, надежно и бесшумно. Отличное освещение и высококачественная защита обзора обеспечивают комфортную работу без напряжения при надлежащем обзоре. Мощный и надежный однофазный мотор переменного тока имеет два скоростных уровня, он бесшумный и не требует специального ухода. Еще одно преимущество: поддоны для полировки изготовлены из мягкой резины, они легко снимаются для чистки.

- надежный однофазный мотор переменного тока (WSM-2) не требует специального ухода, имеет два скоростных режима (1500 мин<sup>-1</sup> или 3000 мин<sup>-1</sup>)
- стандартный 9 миллиметровый конус на концах вала для установки шпинделя для щетки
- 2 емких фильтра для микропыли, легко сменяются
- ударопрочное защитное стекло и яркое освещение рабочей зоны
- бесшумная аспирационная система
- встроенный выдвижной ящик
- 3 практичных лотка

## ● Технические характеристики и принадлежности

WP-Ex 80	№ 146989
Напряжение*	220-240 В / 50-60 герц
Потребление энергии	3,1 А
Мощность	710 Вт
Мощность вентилятора	480 м <sup>3</sup> / час (свободный выброс)
Габариты (Ш/В/Гл)	810 x 530 x 520 мм
Вес	50,2 кг
Уровень шума	≤ 70 дБ (А)
Число оборотов	1500 / 3000 мин <sup>-1</sup>

Комплект поставки	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, левый	152025
Подводка	592012
Фильтр для микропыли, комплект 2 шт.	611021
Лотки, 3 шт.	3 x 830409
Поддон для полировки	146503

Принадлежности	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, левый	152025
Шпиндель для щетки, 125 мм, правый	152043
Шпиндель для щетки, 125 мм, левый	152044
Держатель камня, правый	152056
Держатель камня, левый	152057
Зажим для бора, 1-6 мм	152049
Фильтр для микропыли, комплект 2 шт.	611021
Лоток	830409

\*Другое напряжение по запросу

Возможны технические изменения



### Важнейшие преимущества

- мотор мощностью 500 Вт
- два скоростных режима: 1500 или 3000 мин<sup>-1</sup>
- широкий спектр возможностей применения от шлифования и создания шероховатой поверхности до обработки щеткой и чистки, нет пыли, эффективно и бесшумно
- ёмкий легкоменяемый фильтр для микропыли
- не требует специального ухода на весь период эксплуатации
- разнообразные возможности хранения работ

[www.wassermann-dental.com](http://www.wassermann-dental.com)

## ● Полировальный узел WP-Ex 10

Компактное решение для повышенных требований



### Техническая информация

Компактный, мощный, прекрасный дизайн: полировальный узел WP-Ex 10 является отличным решением для выполнения двух задач - первоклассная полировка и аспирационная система в одном на небольшом пространстве. Наряду с долговечным короткозамкнутым мотором с мощной тяговой силой, не требующим специального ухода, он оснащен также мощной и бесшумной аспирационной системой, и это при его компактности. Работу без напряжения и хороший обзор обеспечивают отличное освещение и качественный защитный экран. Дополнительно WP-Ex 10 оснащен встроенным и удобным выдвижным ящиком для мусора. Особенно удобная чистка: полировальный поддон из мягкой резины легко и просто удаляется.

- компактный и мощный полировальный узел для повседневного использования в небольших зуботехнических лабораториях
- долговечный короткозамкнутый мотор с мощной тяговой силой, не требующий специального ухода
- 2 ступени переключения скорости, 1500 или 3000 мин<sup>-1</sup>
- легко сменяемый фильтр большой емкости для микропыли
- охлаждаемый кожух мотора, защита от пыли
- противоударный, регулируемый обзорный защитный экран и мощное освещение рабочего поля
- высококачественное оборудование, корпус из нержавеющей стали
- резиновый полировальный поддон легко удаляется

## ● Технические характеристики и принадлежности

WP-Ex 10	№ 146986
Напряжени*	220-240 В / 50/60 герц
Потребление энергии	2,8 А
Мощность	630 Вт
Мощность вентилятора	445 м <sup>3</sup> /час (свободный выброс)
Габариты (Ш/В/Гл)	450 x 450 x 560 мм
Вес	34,5 кг
Уровень шума	63 дБ (А)
Число оборотов	1500 / 3000 мин <sup>-1</sup>

Комплект поставки	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Полировальный поддон	146503
Подводка	592012
Лоток	830409
Фильтр для микропыли	---
Ящик для сбора мусора	146227

Принадлежности	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, правый, 125 мм	152043
Держатель камня, правосторонний	152056
Зажим для бора, правый, 1-6 мм	152049
Лоток	830409
Фильтр для микропыли, комплект 2 шт.	611011

\*Другое напряжение по запросу

Возможны технические изменения



### Важнейшие преимущества

- компактный и мощный полировальный узел
- долговечный короткозамкнутый мотор с мощной тяговой силой, не требующий специального ухода
- легко сменяемый фильтр большой ёмкости для микропыли
- корпус из нержавеющей стали
- рассчитанное на длительную эксплуатацию бесшумное отсасывающее устройство
- разнообразные возможности хранения работ

[www.wassermann-dental.com](http://www.wassermann-dental.com)

## ● Полировальный мотор WSM-2

Долговечность и опыт



### Техническая информация

Для обработки металлов и пластмасс: если необходим компактный, мощный и особенно надежный мотор для полировки, незаменимым может стать WSM-2 фирмы Wassermann. В нем соединились многолетний опыт и технический прогресс в разработке полировальных моторов, предназначенных для повседневной долговременной эксплуатации. Шлифование, полировка, создание шероховатой поверхности, чистка или обработка щеткой - быстро и чисто. И надежно!

- чрезвычайно низкий уровень шума за счет подшипника с долговременной смазкой
- рычаг включения с шаровидной головкой – легко управлять даже ладонью
- простой запуск из нулевой позиции, плавная остановка
- высокая прочность, не требует монтажа
- исключительная тяговая сила и при длительной эксплуатации
- прочное напыление порошка пластмассы
- дополнительно поставляемый мотор с розеткой

## Технические характеристики и принадлежности

WSM-2	№ 155999
Напряжение*	220-240 В / 50-60 герц
Потребление энергии	2,3 А
Мощность	500 Вт
Габариты (Ш/В/Гл)	460 x 210 x 195 мм
Вес	13,5 кг
Уровень шума	≤ 70 дБ (А)
Число оборотов	1500 / 3000 мин <sup>-1</sup>
Высота шпинделя	130 мм

Комплект поставки	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, левый	152025
Принадлежности	№
Шпиндель для щетки, правый	152022
Шпиндель для щетки, левый	152025
Шпиндель для щетки, 125 мм, правый	152043
Шпиндель для щетки, 125 мм, левый	152044
Держатель камня, правый	152056
Держатель камня, левый	152057
Зажим для бора, правый 1-6 мм	152049
Поддон для полировки без штуцеров для аспирационной системы	143140
Поддон для полировки вкл. штуцеры для аспирационной системы (Ø 75 мм)	143130
Траверса аспирационной системы для поддонов, вкл. воздушную стрелку (штуцеры Ø 75 мм)	143500

\*Другое напряжение по запросу

Возможны технические изменения



### Важнейшие преимущества

- компактный многофункциональный полировальный мотор
- мотор мощностью 500 Вт
- два скоростных режима: 1500 и 3000 мин<sup>-1</sup>
- комфорт при эксплуатации для пользователя, почти полная бесшумность
- не требует специального ухода в течение всего периода эксплуатации

[www.wassermann-dental.com](http://www.wassermann-dental.com)