



STATUS: НОВАЯ КОЛЛЕКЦИЯ УШМ 2018 ГОДА

В 2018 ГОДУ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА – КОМПАНИЯ STATUS POWER TOOLS – ОБНОВЛЯЕТ ЛИНЕЙКУ УШМ КЛАССА HD PROFESSIONAL МОЩНОСТЬЮ ОТ 800 ДО 2400 ВТ И ДИАМЕТРАМИ ДИСКОВ ОТ 115 ДО 230 ММ. НА ПУТИ К СОВЕРШЕНСТВУ ИТАЛЬЯНСКАЯ КОМПАНИЯ ПРЕДЛОЖИЛА ПОТРЕБИТЕЛЯМ НОВЫЕ МОДЕЛИ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН, КОТОРЫЕ СТАЛИ МОЩНЕЕ И ВЫНОСЛИВЕЕ. ПО ЗАЯВЛЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ НОВИНОК ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СОВРЕМЕННОЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА. КРОМЕ ТОГО, НОВЫЕ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ БОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫ К ИЗНОСУ И ПОВРЕЖДЕНИЯМ.

В своей работе дизайнеры компании придерживаются консервативного и, в то же время, продуманного подхода к внешнему виду изделий и эргономики. Все новые инструменты представлены в одном стиле, с использованием одинаковой цветовой гаммы. Каждый из инструментов разработан и адаптирован для удобного исполнения предназначенного ему вида работ. Используемые в новинках двигатели превосходят своих предшественни-

ков по мощности, давая тем самым возможность повысить производительность новых моделей, которые, к тому же, стали на порядок выносливее. Новинки имеют алюминиевый корпус редуктора, дополнительную пылезащиту подшипников и съёмную дополнительную пылезащиту щёточного узла.

Лёгкие и компактные углошлифовальные машины SH115L HD

Professional и SH125L HD Professional с мощностью двигателя 800 и 950 Вт предназначены для работы с оснасткой диаметром 115 и 125 мм, соответственно, – то есть с наиболее популярными её типоразмерами. Благодаря уменьшенному профилю корпуса редуктора эти модели прекрасно подходят для выполнения работ в стеснённых условиях, где одновременно требуются малые габариты инструмента и достаточная для эффективной работы мощность.

УШМ STATUS SH115L HD PROFESSIONAL

Достоинства УШМ Status SH115L HD Professional:

- компактная, в удобном для хвата рукой корпусе;
- дополнительная пылезащита подшипников;
- дополнительная пылезащита щёточного узла с возможностью быстрого демонтажа, без применения дополнительного инструмента, для улучшения вентиляции двигателя;
- алюминиевый корпус редуктора;
- двухпозиционная передняя рукоятка.



Цена 2 495 Р

Комплектация:

- дополнительная рукоятка;
- защитный кожух;
- ключ;
- антизаклинивающая шайба.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Напряжение, В	220-240
Мощность, Вт	800
Частота вращения, об./мин.	11000
Резьба шпинделя	M14
Диаметр диска, мм	115
Вес, кг	1,75

УШМ STATUS SH125L HD PROFESSIONAL



Цена 2 695 Р

Особенности:

- компактная УШМ в удобном для хвата рукой корпусе;
- дополнительная пылезащита подшипников;
- съёмная дополнительная пылезащита щёточного узла;
- алюминиевый корпус редуктора;
- двухпозиционная передняя рукоятка.

Комплектация:

- дополнительная рукоятка;
- защитный кожух;
- ключ;
- антизаклинивающая шайба.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

напряжение, В	220-240
мощность, Вт	950
частота вращения, об./мин.	11000
резьба шпинделя	M14
диаметр диска, мм	125
вес, кг	2

В наиболее сложных случаях (например, для работ на крупных строительных объектах, в сфере судостроения или при сборке больших металлоконструкций) подходящими инструментом будет модель УШМ SA230SF HD Professional с мощностью 2400 Вт. Она отличается высокой производительностью и имеет: антивибрационную переднюю рукоятку для снижения вредного воздействия вибрации, плавный пуск.

УШМ STATUS SA230SF HD PROFESSIONAL



Цена 6 495 Р

Особенности:

- поворотная задняя рукоятка;
- плавный пуск;
- антивибрационная передняя рукоятка;
- дополнительная пылезащита подшипников;
- блокировка шпинделя;
- алюминиевый корпус редуктора;
- съёмные крышки щёточных узлов;
- выключатель с дополнительной пылезащитой;
- трёхпозиционная передняя рукоятка.

Комплектация:

- дополнительная рукоятка;
- защитный кожух;
- ключ;
- антизаклинивающая шайба.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение, В	220-240
Мощность, Вт	2400
Частота вращения, об./мин.	6000
Резьба шпинделя	M14
Диаметр диска, мм	230
Масса, кг	5,6

Журнал «Мир Хорошего Инструмента» решил испытать одну из представленных производителем четырёх новинок – наиболее популярную УШМ STATUS SH125SF уровня HD PROFESSIONAL, рассчитанную на использование дисков диаметром до 125 мм, с глубиной пропила около 40 мм, функцией регулировки оборотов для работы с различными материалами и мощностью 1100 Вт.



Современная, недорогая (3 295 Р) добротная, мощная и удобная – так, если кратко, мы бы охарактеризовали эту модель. Корпус машины довольно узкий (тах. ширина – 63 мм), но относительно длинный, так как помимо регулятора оборотов, который расположен в задней части корпуса, а колёсико регулятора удобно крутить даже в перчатках. Дополнительная рукоятка ухватистая с рифлёной поверхностью. Отметим вентиляционные проёмы: их три, они довольно широкие и расположены так, что во время работы все три не перекрываются рукой (по крайней мере, с одной стороны всегда свободны). Инструмент имеет съёмные дополнительные накладки пылезащиты щёточного узла.



Инструмент имеет съёмные дополнительные накладки пылезащиты щёточного узла.

Для замены насадок здесь предусмотрен стандартный механизм блокировки, позволяющий нажатием на специальную кнопку застопорить ведомую шестерню редуктора. Защитный кожух здесь настраивается при помощи отвёртки, что, впрочем, не создаёт проблем.



Антизаклинивающая шайба. Оснастка крепится к шпинделю при помощи гайки, для затягивания и отпускания которой используется специальный ключ. Шпиндель – это вал с резьбой M14 на внешнем конце.

Возможность быстрой замены щёток не предусмотрена, но это не относится к однозначным минусам, ибо живут они довольно долго. Это подтверждают и отзывы владельцев, и собственный опыт. Двигатель хорошо сбалансирован – инструмент можно использовать подолгу. Уровень шума – умеренный. Рукоятка может переставляться на правую или левую сторону редуктора, вертикальное резьбовое отверстие не предусмотрено.

В РАБОТЕ

Вставляем вилку обрезиненного кабеля длиной 2,1 метр в сеть и включаем машину. «Ползунковый» выключатель не капризный: всегда фиксируется с первого раза. Раскрутка диска у SH125SF довольно быстрая (обратим внимание, что ток при пуске достигал 4,2 А). Выбег также не назовёшь долгим. Двигатель хорошо сбалансирован – инструмент можно использовать подолгу. Уровень шума умеренный. Status SH125SF довольно уверенно переносит нагрузку. Щадить эту «болгарку», уменьшая неслабый нажим, особо не приходилось. Даже при резке неуступчивой толстой арматуры.

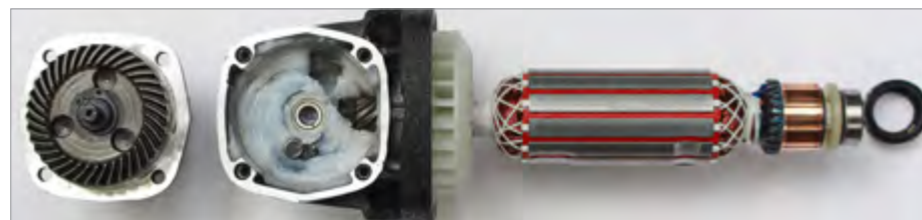
Увы, любопытными результатами вас порадовать не можем: ибо заклинить оснастку не удалось. К опасным

приёмам вроде глубокого погружения и перекоса диска мы, конечно же, не прибегали, ограничились простым «прессингом»: врезались в поверхность стального уголка и давили на машину со всей силы. Это, безусловно, было для неё стрессом: частота вращения проседала, абразивный круг ускоренно изнашивался, а токовые клещи показывали потребление 5,5-6 А (на холостом ходу было всего 2,5 А). За считанные секунды оснастка прорезала стальную заготовку, а дальше пришлось останавливать инструмент. После 15 резов толстой арматуры и стальной трубы мы измерили бесконтактным способом температуру крышки редуктора. Получилось +50 ° при температуре воздуха +27 °. Кстати, редуктор у SH125SF довольно тихий: в звуковой гамме «солирует» мотор.

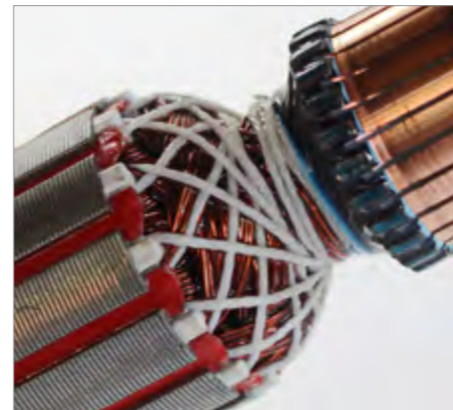
Многие считают, что функция регулировки скорости для «болгарок» – ненужная опция. На минимальных оборотах, например, можно аккуратно резать трубы ПНД (кромка практически не оплавляется). Но особенно удобной машина оказалась при «распиле» сайдинга: на низкой скорости вращения круга получается чистый рез, отсутствует неприятный запах гари, а белые пластиковые «опилки» не разлетаются сильно, оставаясь на земле, а не на одежде.

«ВНУТРЕННИЙ» МИР

Внутри корпуса можно обнаружить электродвигатель и угловой одноступенчатый редуктор со шпинделем, на котором крепится оснастка, прикрываемая съёмным защитным кожухом. Основная часть корпуса



Регулятор частоты вращения

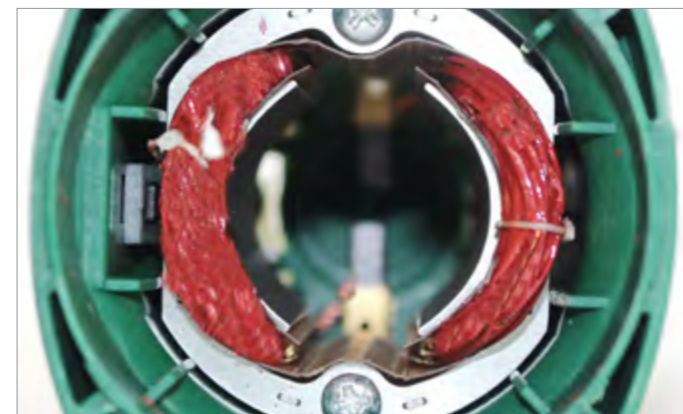


Защищенные обмотки статора

изготовлена из армированного пластика. Редуктор – алюминиевый.

Косозубые шестерни (коническое зацепление Глиссона), в отличие от прямозубых является более надёжным, обладая пониженными уровнями шума и вибрации. Корпус редуктора изготовлен из металла, что увеличивает прочность и жёсткость конструкции в целом, а также способствует лучшему отводу тепла, так как при работе этот узел греется.

Инструмент изготовлен из качественных материалов, с использованием алюминиевых сплавов.



Обмотка ротора надёжно защищена от абразивной пыли.



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Дополнительная рукоятка
- Защитный кожух
- Ключ
- Антизаклинивающая шайба

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
УШМ STATUS SH125SF:**

Напряжение, В	220-240
Мощность, Вт	1100
Частота вращения, об./мин.	3000-11000
Резьба шпинделя М	14
Диаметр диска	
Электронная регулировка частоты вращения	Есть
Дополнительная пылезащита подшипников	Есть
Съёмная дополнительная пылезащита щёточного узла	Есть
Блокировка шпинделя	Есть
Алюминиевый корпус редуктора	Есть
Двухпозиционная передняя рукоятка, мм	125
Блокировка повторного включения	Нет
Длина сетевого кабеля, м	2,10
Масса, кг	2

ГАРАНТИЯ - 2 ГОДА
ПРИ УСЛОВИИ РЕГИСТРАЦИИ ИНСТРУМЕНТА НА САЙТЕ
WWW.STATUS-TOOLS.COM/RU/EXTENDED-WARRANTY/

МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА



ЕВГЕНИЙ ВОЛКОВ
НАЧАЛЬНИК
УЧАСТКА
ООО «КБК «ПРОЕКТ»

Аккумуляторный триммер Greenworks артикулу УШМ Status SH125SF – хорошая недорогая, компактная, но не за счёт экономии на металле – весит 2 кг с кругом и ручкой. Хорошее качество сборки и балансировки. Достаточная мощность. При продолжительном использовании оператор будет меньше утомляться. Благодаря уменьшенному профилю корпуса редуктора и возможности установки передней рукоятки в одно из двух положений модель прекрасно подходит для выполнения работ в стеснённых условиях, где одновременно требуются малые габариты инструмента и при этом достаточная для эффективной работы мощность. Наконец, отмечу регулировку частоты, которая пригодится, в частности, строителям. Цена у новинки – 3295 руб., что не может не радовать.



SH125SF Angle grinder
1100 w Art. 0 30 527 01
220-240 V~50 Hz, 3000-11000 rpm, M14, Ø125 mm
STATUS ITALIA S.r.l., Pianezze - ITALY