



SPARKY РАСШИРЯЕТ ПРОГРАММУ

**BP400E****NEW**

Продукция SPARKY известна своими надежностью, безопасностью, эргономичностью, высокими функциональными характеристиками, что подтверждается множеством сертификатов соответствия международным нормам и стандартам – ISO, DIN, CE, TUV. Производственный процесс на заводе SPARKY более трёх лет сертифицирован по EN ISO 9001.

**TV1840****NEW**

Дрели ударного действия и перфораторы, углошлифовальные машины и бороздоделы, лобзики и дисковые пилы, шлифовальные и фрезерные машины, аккумуляторные дрели и шуруповёрты широко продаются и покупаются от Киева до Хабаровска во всех промышленных центрах.

Электроинструменты SPARKY можно выбрать и приобрести в любом инструментальном или специализированном магазине.

Потребители уже давно по достоинству оценили качество и ассортимент электроинструментов фирмы. Подтверждением этому служит тот факт, что круг поклонников SPARKY становится все шире.

Концерн SPARKY постоянно обновляет ассортимент выпускаемой продукции, демонстрируя каждый год на выставках новые модели. Не станет исключением и выставка «INTERTOOL – 2002» в Москве.

Новая программа – электроинструменты для профессионалов.

В рамках этой статьи мы хотим познакомить читателя с некоторыми из них.

**FB6''****NEW****POWER TOOLS**


**Перфоратор
BPR241CE**

Мощный и легкий перфоратор BPR 241CE

предназначен для высокопроизводительного сверления отверстий в бетоне.

Встроенное устройство выключения крутящего движения позволяет его использовать как молоток для долбления бетона с помощью долота.

Предусмотрена возможность выключения удара, и тогда перфоратор можно использовать как дрель для сверления отверстий в стали,

дереве и пластмассе.

* Три режима: сверление, ударное сверление и долбление.

* Вакуумно-компрессорный механизм.

* Электроника для поддержки постоянных оборотов под нагрузкой

* Оптимально подобранные обороты двигателя, обеспечивающие максимальную отдачу энергии вакуумкомпрессорным механизмом.

* Электроника с плавным регулированием числа оборотов.

* Кнопка для застопоривания выключателя.

* Реверс.

* Выключатель ударного действия.

* Предохранительная муфта.

* Редукторная коробка из магниевого сплава.

* Ручьятка с пластиковым вкладышем.

* Самовыключающиеся щетки.

* Двойная изоляция.


**Углошлифовальные машины
M 2001, MB 2001V,
MB 2001 PV, MA 2001,
MBA 2001V, MBA 2001PV**

Инструмент предназначен для резки металлов, сухого грубого и чистого шлифования, зачистки при помощи дисков и проволочных щеток.

Все модели оснащены встроенным электронным блоком, обеспечивающим плавный набор оборотов до достижения номинальных, и ограничивающим силу пускового тока до 16 А.

* Электродвигатель с улучшенной вентиляцией.

* Фиксация шпинделя для удобства смены абразивного диска.

* Многофункциональный выключатель, обеспечивающий блокировку от случайного включения, фиксацию во включенном положении и выключение.

* Возможность поворота рукоятки на ± 90 градусов по отношению к основному положению у машин MB 2001V, MB 2001PV, MBA 2001V, MBA 2001PV.

* Редукторная коробка из магниевого сплава.

* Модели MB 2001PV, MBA 2001PV имеют защиту против самовключения.

* Трехпозиционное присоединение дополнительной рукоятки.

* Самовыключающиеся щетки.

* Двойная изоляция.


**Двухскоростная дрель
ударного действия
BUR2-350CET**

Высококачественная удобная дрель с высоким вращающим моментом.

Предназначена для сверления отверстий в стали, бетоне, дереве, и т.д. Для отвинчивания и завинчивания шурупов в дерево.

Для смешивания строительных растворов. Встроенное электронное управление позволяет подобрать оптимальное число оборотов и крутящий момент для наиболее рационального использования механизма.

* Большая мощность – 1010 W и высокий крутящий момент – 10,7 Nm.

* Современный и эргономичный внешний вид, малый вес.

* Реверс

* Выключатель с плавным регулированием числа оборотов.

* Кнопка-стопор выключателя.

* Электронное регулирование скорости и крутящего момента.

* Самовыключающиеся щетки.

* Синхронизированная двухскоростная передача.

* Механическая предохранительная муфта.

* Переключатель ударного действия.

* Редукторная коробка из магниевого сплава.

* Светодиодная индикация перегрузок.

* Эргономическая рукоятка с пластиковым вкладышем.

* Двойная изоляция.


**Перфоратор
BR400E**

Мощный высокопроизводительный перфоратор класса «7 килограмм», предназначенный для работы в бетоне, в камне, в кирпичной кладке.

Регулируемая тахоконстантная двуполупериодная электроника позволяет выбрать оптимальные обороты, необходимые для точных работ.

Перфоратор имеет специальный режим – «Мощный удар». Этот режим предназначен для высокопроизводительного разрушения (долбления) бетона и камня.

Плоское долото можно зафиксировать в произвольно выбранной потребителем позиции.

Вибрация сведена к нулю с помощью эластичного крепления механики к внешнему пластмассовому корпусу. Рукоятки покрыты нескользящим эластичным материалом для комфортной работы. Световая индикация информирует потребителя о рабочем режиме, о перегрузке и предстоящей смене щеток.

* Два режима работы: ударное сверление и долбление.

* Вакуумно-компрессорный механизм.

* Электроника поддерживающая постоянные обороты.

* Энергия единичного удара – от 4 до 8 J

* Уникальный режим «Мощный удар». Энергия удара – 11 J.

* Зажим инструмента – SDS-max.

* Предохранительная муфта.

* Конструкция «Моноблок». Механика и двигатель в корпусе из магниевого сплава.

* Полная виброизоляция. Рукоятки покрыты эластичным материалом.

* Световая индикация режима «Мощный удар», перегрузки, износа щеток.

* Самовыключающиеся щетки.

* Двойная изоляция.


**Шлифовальщик по бетону
FB 6", FB 7"**

Для беспыльного сухого шлифования бетона, бесшовных и мозаичных полов, мрамора, гранита и песчаника.

Шлифовальщик идеально подходит для зачистки бетона с открытым наполнителем, удаления неровностей, опалубочных швов и излишков и для заглаживания бесшовных полов, удаления выцветшей краски, очистки бетонной поверхности перед нанесением защитной краски.

Незаменим в строительстве, реставрации бетонных покрытий, в подготовительных работах при производстве малярных и лакокрасочных работ.

К кожуху присоединяется легко заменяемая защитная резиновая манжета, уменьшающая загрязнение во время работы.

* Кожух с патрубком для пылеотсоса.

* Защитная резиновая манжета.

* Рукоятка-скоба (для FB 7").

* Мощный электродвигатель с улучшенной вентиляцией.

* Фиксация шпинделя для удобства смены абразивного диска.

* Многофункциональный выключатель.

* Поворот задней рукоятки машины на ± 90 градусов (FB 7").

* Совместная блокировка выключателя и кнопки.

* Редукторная коробка из магниевого сплава.

* Встроенные электронные устройства, обеспечивающие плавный пуск при включении и ограничение тока при запуске до 16 А (FB 7").

* Трехпозиционное присоединение дополнительной рукоятки (FB 7").

* Самовыключающиеся щетки.

* Двойная изоляция.



2002

