

КАТАЛОГ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

ФЮЛЕНТ
PROFESSIONAL

ФЮЛЕНТ
МАСТЕР



Крымская коллекция

Сделано в России


Сделано в Крыму

ПАО "ЗАВОД "ФЮЛЕНТ"

Дорогие друзья, коллеги, партнеры!

Мы благодарны Вам за внимание к торговой марке «Фиолент». Самая большая награда для любого производителя – это признание и высокая оценка качества его продукции со стороны покупателей. За годы работы нам удалось создать изделия, которые не имеют аналогов в мире.

Наш электроинструмент разрабатывается и изготавливается по цепочке полного цикла. Вся готовая продукция проходит обязательное тестирование в испытательной лаборатории предприятия. Потребители могут быть уверены, что купленный ими инструмент марки «Фиолент» тщательно проверен и допущен к безопасной эксплуатации. Подобный жесткий контроль всей производственной цепи характерен исключительно для оборонных предприятий. «Завод «Фиолент» - одно из них.


Наш инструмент - это надежный фундамент в строительстве, в судостроении, в системе жилищно - коммунального хозяйства, МЧС Российской Федерации и стран Таможенного союза.

Наш инструмент - это добрый помощник и для профессионального строителя, и для домашнего мастера - для всех тех, кто работает своими руками.

Наш инструмент - это безупречное качество проверенное временем.

Уверены, Вы останетесь довольны нашей продукцией. Полную информацию о заводе и других направлениях производства, Вы можете получить на сайте www.phiolent.com. Мы рады работать для Вас.

*Председатель правления
ПАО «Завод «Фиолент»*



Баталин. А.С.

Dear friends, colleagues and associates.

We are appreciated for Your attention to our trademark "Phiolent". The most important award for any manufacturer is an attention and recognition of his production by the customers. Throughout the years You are the one, who contributed into our advancement, who promoted us to creation of new details, which are still unique worldwide. We are glad to work for You, because our slogan is "to be useful for people"!

All manufactured products are passing the regulatory testing in testing laboratory. Our consumers might be sure the power tools "Phiolent", that were bought by them, are well tested and admitted for safety use. Such strict control of all production chain is typical for defence enterprises. PJSC "Phiolent" is one of them. With help of our power tools the biggest Ukrainian and Russian construction companies are working.

We are convinced and confident, You will be glad to have our production.

Full information about the plant, products you can get on-line: www.phiolent.com.

*Chairman of the Board
PJSC «Zavod «Phiolent»*



Alexander Batalin





ПАО "Завод "Фиолент»

PJSC «Zavod «Phiolent»



Сборочное конвейерное производство.

Assembly line production.



Изготовление оснастки на фрезерных обрабатывающих центрах с ЧПУ "PICOMAX" "FEHLMANN" (Швейцария).
Manufacturing of equipment on HPM machining centers "FEHLMANN" (Switzerland) and CNC «Picomax».



Производство якорей электроинструмента на итальянской линии AXIS.

Motor armature production line from Italian company "AXIS"



Испытательная лаборатория.

Testing laboratory.

КРЫМСКАЯ КОЛЛЕКЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENT

ЭЛЕКТРОЛОБЗИК PENDULUM JIG SAW	ПМ3-600Э PS3-600E ПМ3-650Э PS3-600E	3	УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ANGLE GRINDER	МШУ3-11-150 AG3-11-150 МШУ5-11-150 (Э) AG5-11-150 (E)	17
	ПМ4-700Э PS4-700E ПМ5-720Э PS5-720E	4		МШУ10-16-125 (E) AG10-16-125 (E) МШУ11-16-150 (Э) AG11-16-150 (E)	18
ПИЛА ДИСКОВАЯ CIRCULAR SAW	ПД3-70 (А) (Э) CS3-70 (A) (E)	5	БОРОЗДОДЕЛ- УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА GROOVING TOOL	Б1-30 TG1-30	19
	ПД4-54 CS4-54			Б2-30 TG2-30	
	ПД7-75 CS7-57			Б3-40 TG3-40	
МАШИНА ФРЕЗЕРНАЯ ROUTER	МФ2-620Э R2-620E МФ3-1100Э R3-1100E	6	Ni-Cd АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ- ШУРУПОВЕРТ CORDLESS DRILL-DRIVER	ДША1-10-РЭ3-12 CD1-10-RE3-12	20
РУБАНОК ELECTRIC PLANER	Р3-82 P3-82	7		ДША1-10-РЭ3-14,4 CD1-10-RE3-14.4	
МАШИНА ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНАЯ ORBITAL SANDER	МПШ 4-28 (Э) VS4-28 (E)	7	Li-Ion АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ- ШУРУПОВЕРТ CORDLESS DRILL-DRIVER	ДША1-10-РЭ4-12 CD1-10-RE4-12	21
УДАРНАЯ ДРЕЛЬ HAMMER DRILL	МСУ3-13-РЭ HD3-13 RE МСУ9-16-2РЭ HD9-16-2RE МСУ10-13-РЭ HD10-13-RE МСУ11-13-РЭ HD11-13-RE	8		ДША1-10-РЭ4-18 CD1-10-RE4-18	
ДРЕЛЬ DRILL	МС4-10-РЭ D4-10 RE	10	ЭЛЕКТРОЛОБЗИК JIG SAW	ПМ5-750 M PSS-750 M	22
	МС8-16-2РЭ D8-16-RE			ШВ3-6-РЭ M SD3-6-RE M	
ПЕФОРАТОР ROTARY HAMMER	П5-850-РЭ RH2-850-RE	11	ШУРУПОВЕРТ SCREWDRIVER	МД1-11-Э M MD1-11-E M	23
	П3-1200 RH3-1200				
ШУРУПОВЕРТ SCREWDRIVER	ШВ2-6-РЭ SD2-6-RE ШВ3-6-РЭ SD3-6 RE	12	ДРЕЛЬ DRILL	МС8-16-РЭ M D8-16-RE M	23
МИКСЕР-ДРЕЛЬ MIXER-DRILL	МД1-11Э MD1-11E МД2-7РЭ MD2-7RE	13	МИКСЕР-ДРЕЛЬ MIXER-DRILL	МД1-11-Э M MD1-11-E M	23
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ AIR COMPRESSOR	КР1-260 AC1-260	14	ДРЕЛЬ УДАРНАЯ HAMMER DRILL	МСУ9-16-2РЭ M HD9-16-2RE M МСУ10-13-РЭ M HD10-13-RE M	24
УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ANGLE GRINDER	МШУ1-20-230 А AG1-20-230 A МШУ1-23-230А(Б) AG1-23-230A (B)	15	УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ANGLE GRINDER	МШУ1-23-180 M AG1-23-180 M МШУ1-23-230 M AG1-23-230 M	25
	МШУ2-9-125 (Э) AG2-9-125 (E) МШУ9-16-180 (Э) AG9-16-180 (E)	16		МШУ2-9-125Э M AG2-9-125E M МШУ8-14-125 M AG8-14-125 M	26
АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ACCESSORIES		27			27
		28			28

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

Гарантия
2 года

ЭЛЕКТРОЛОБЗИК
PENDULUM JIG SAW

ФИОЛЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



Электрoлoбзик Pendulum jig saw	ПМ3-600Э PS3-600E	ПМ3-650Э (ЭА) PS3-650E (EA)
Пoтpeбляeмaя мoщнocть Rated power input	600 Вт W	650 Вт W
Чacтoтa xoдa Strokes/min	0-2600 xoд/мин spm	0-2600 xoд/мин spm
Амплитудa xoдa Strokes length	26 мм	26 мм
Глубинa пpoпилa Cutting depth		
В дpeвecинe In wood	85 мм	85 мм
В мeтaллe In metal	10 мм	10 мм
Вec Weight	2,25 кг kg	2,4 кг kg

Вec бeз шнypa питaния и пpинaдлeжнocтeй Weight w/o power cord and accessories

КОМПЛЕКТАЦИЯ

НАКЛАДКА

KITTING

PATH

PROFESSIONAL

3

ПМ3-650Э (ЭА)
PS3-650E (EA)
ПМ3-600Э
PS3-600E

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

ПМ3-600Э
PS3-600E



Приобретается отдельно*

- Электронный регулятор частоты ходов пилки с предварительной установкой.
- Пиление под углом к поверхности.
- Сдув опилок из зоны пиления.
- Боковые вкладыши для устойчивого положения пилки.
- Трехпозиционный переключатель наклона пилки.
- Возможность установки линейки.
- Возможность установки антифрикционной накладки*.

- Electronic regulation of the blade motion frequency.
- Sawing at an angle to a surface.
- Chips blow-off from the sawing area.
- Side patches for steady state position of the blade.
- Three stage pendulum motion of the blade.
- Possibility to install a ruler.
- Possibility to install an antifriction patch*.

Sold separately*

ПМ3-650Э (ЭА)
PS3-650E (EA)



Приобретается отдельно*

- Электронный регулятор частоты ходов пилки с предварительной установкой.
- Пиление под углом к поверхности.
- Сдув опилок из зоны пиления.
- Корпус редуктора из алюминиевого сплава.
- Боковые вкладыши для устойчивого положения пилки.
- Трехпозиционный переключатель наклона пилки.
- Возможность установки патрубка для подключения пылесоса*
- Возможность установки антифрикционной накладки.
- Лазерный указатель (ПМ3-650ЭА).

- Electronic regulation of the blade motion frequency.
- Sawing at an angle to a surface.
- Chips blow-off from the sawing area.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Side patches for steady state position of the blade.
- Three stage pendulum motion of the blade.
- A vacuum cleaner nozzle*.
- Possibility to install an antifriction patch.
- Laser indicator of cutting zone (PS3-650EA).

Sold separately*

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

Гарантия
2 года

ЭЛЕКТРОЛОБЗИК
PENDULUM JIG SAW

ФИОЛЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



Электрoлoбзик Pendulum jig saw	ПМ4-700Э PS4-700E	ПМ5-720Э (ЭА) PS5-720E (EA)
Пoтpeбляeмaя мoщнocть Rated power input	701 Вт W	720 Вт W
Чacтoтa xoдa Strokes/min	0-2800 xoд/мин spm	0-2800 xoд/мин spm
Амплитудa xoдa Strokes length	26 мм	26 мм
Глубинa пpoпилa Cutting depth		
В дpeвecинe In wood	110 мм	115 мм
В мeтaллe In metal	10 мм	10 мм
Вec Weight	2.2 кг kg	2.25 кг kg
Вec бeз шнypa питaния и пpинaдлeжнocтeй Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ		НАКЛАДКА КОЖУХ КОРОБКА ИЛИ КЕЙС
KITTING		PATCH BONNET BOX OR CASE

PROFESSIONAL

4

ПМ4-700Э
PS4-700E

ПМ5-720Э (ЭА)
PS5-720E (EA)

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

ПМ4-700Э
PS4-700E



- Электронный регулятор частоты ходов пилки с предварительной установкой.
- Пиление под углом к поверхности.
- Сдув опилок из зоны пиления.
- Корпус редуктора из алюминиевого сплава.
- Четырехступенчатое маятниковое движение пилки.
- Возможность установки патрубка для подключения пылесоса*
- Возможность установки линейки*.

- Electronic regulation of the blade motion frequency.
- Sawing at an angle to a surface.
- Dust blower for keeping the cut line visible.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Four - stage pendulum motion of the blade.
- Possibility to install a protective cover.
- Connects directly to vacuum cleaner *
- Possibility to install a ruler*.

ПМ5-720Э (ЭА)
PS5-720E (EA)



- Электронный регулятор частоты ходов пилки с предварительной установкой.
- Пиление под углом к поверхности.
- Сдув опилок из зоны пиления.
- Корпус редуктора из алюминиевого сплава.
- Четырехступенчатое маятниковое движение пилки.
- Возможность установки защитного кожуха.
- Возможность установки линейки*.
- Возможность установки антифрикционной накладки.

- Preset electronic regulation of the blade motion frequency.
- Sawing at an angle to a surface.
- Chips blow-off from the sawing area.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Four - stage pendulum motion of the blade.
- Possibility to install a protective cover.
- Possibility to install a ruler*.
- Possibility to install an antifriction patch.

Приобретается отдельно*

Sold separately*

Гарантия
2 года

ПИЛА ДИСКОВАЯ
CIRCULAR SAW

ФИОЛЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



Пила дисковая <i>Circular saw</i>	ПД3-70 (А) (Э) CS3-70 (A) (E)	ПД4-54 CS4-54	ПД7-75 CS7-57
Потребляемая мощность <i>Rated power input</i>	2000 Вт W	1100 Вт W	2300 Вт W
Частота вращения <i>Rotation speed</i>	4500 ОБ/МИН REW / MIN	5000 ОБ/МИН REW / MIN	4800 ОБ/МИН REW / MIN
Глубина пропила <i>Cutting depth</i>			
Под углом 90° <i>at 90° angle</i>	0 мм -70 мм	0 мм -54 мм	0 мм -75 мм
Под углом 45° <i>at 45° angle</i>	0 мм - 45 мм	0 мм - 34 мм	0 мм - 48 мм
Вес <i>Weight</i>	5,9 кг KG	3,4 кг KG	6.5 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей <i>Weight w/o power cord and accessories</i>			
КОМПЛЕКТАЦИЯ	ЛИНЕЙКА КЛЮЧ КЛЮЧ ТОРЦОВЫЙ	ЛИНЕЙКА КЛЮЧ КЛЮЧ ТОРЦОВЫЙ	ЛИНЕЙКА КЛЮЧ КЛЮЧ ТОРЦОВЫЙ КОМПЛЕКТ МОНТАЖНЫХ ЧАСТЕЙ
KITTING	RULER VISE GRIP WRENCH BOX WRENCH	RULER VISE GRIP WRENCH BOX WRENCH	RULER VISE GRIP WRENCH BOX WRENCH INSTALLATION KIT

PROFESSIONAL

5-
ПД3-70 (А) (Э) ПД4-54
CS3-70 (A) (E) CS4-54

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

ПД3-70 (А) (Э)
CS3-70 (A) (E)



- Выключатель с блокировкой от случайного включения.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Плавный пуск и защита от перегрузок (ПД30-70Э).
- Лазерный указатель (ПД3-70А).

- Accidental switch-on lock.
- Easy to access brushes.
- Smooth start and overload protection (CS3-70E).
- laser indicator of cutting zone (CS3-70A).

ПД4-54
CS4-54



- Выключатель с блокировкой от случайного включения.
- Возможность подключения пылесоса.
- Виброгасящая накладка на основной рукоятке.
- Плавная регулировка глубины пропила и угла наклона пильного диска.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Рекордно малый вес в своей номенклатурной группе.

- Accidental switch-on lock.
- Connects directly to vacuum cleaner.
- Vibration damping patch on the main handle.
- Smooth adjustment of sawing depth and disc tilt angle.
- Easy to access brushes.
- Extremely light weight in its nomenclature group.

ПД7-75
CS7-57



- Выключатель с блокировкой от случайного включения.
- Возможность подключения пылесоса.
- Возможность установки в стационарное положение
- Плавная регулировка глубины пропила и угла наклона пильного диска.
- Быстрый доступ к щеткам.

- Accidental switch-on lock.
- Connects directly to vacuum cleaner.
- Can be set in a stationary position.
- Smooth adjustment of sawing depth and disc tilt angle.
- Easy to access brushes.

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



МАШИНА ФРЕЗЕРНАЯ
ROUTER

Машинa фрезерная Router	МФ2-620Э R2-620E	МФ3-1100Э R3-1100E
Потребляемая мощность Rated power input	620 Вт W	1100 Вт W
Частота вращения Rotation speed	32 000 ОБ/МИН REV/MIN	30 000 ОБ/МИН REV/MIN
Максимальный ход фрезы Maximum motion of the cutter	50 мм	50 мм
Диаметр хвостовика фрезы The cutter tail diameter	8 мм	8 мм
Вес Weight	2,3 кг KG	2,6 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	НАПРАВЛЯЮЩАЯ ОГРАНИЧИТЕЛЬ	НАПРАВЛЯЮЩАЯ ОГРАНИЧИТЕЛЬ
KITTING	GUIDE PATH RESTRICTOR	GUIDE PATH RESTRICTOR

PROFESSIONAL

6

МФ2-620Э
R2-620E

МФ3-1100Э
R3-1100E

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МФ2-620Э
R2-620E



- Пистолетная основная рукоятка.
- Револьверный шестиступенчатый упор.
- Плавный регулятор глубины фрезерования.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя с предварительной установкой.
- Возможность установки патрубка для подключения пылесоса.

- Gun-type main handle.
- Capstan six-stage thrust.
- Smooth adjusting of the milling depth.
- Switch-on lock.
- Electronic regulation of the spindle rotation frequency.
- Connects directly to vacuum cleaner.

МФ3-1100Э
R3-1100E



- Пистолетная основная рукоятка.
- Корпус и основание из алюминиевого сплава.
- Револьверный регулятор глубины фрезерования.
- Плавный регулятор глубины фрезерования.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя с предварительной установкой.
- Возможность подключения пылесоса.

- Gun-type main handle.
- Body and bedplate of aluminium alloy.
- Capstan six-stage thrust.
- Smooth regulation of the milling depth.
- Switch-on lock.
- Preset electronic adjustment of the spindle rotation frequency.
- Connects directly to vacuum cleaner.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

Гарантия
2 года

РУБАНОК P3-82
ELECTRIC PLANER
P3-82

МПШ 4-28 (Э)
ORBITAL SANDER
VS4-28 (E)



Рубанок Electric planer	P3-82 R3-82
Потребляемая мощность Rated power input	1050 Вт W
Частота вращения фрезы Planning rate	15000 об/мин REV/MIN
Параметры строгания planing date	
ширина width	82 мм
глубина depth	3 мм
глубина выборки четверти rebating depth	13 мм
Вес Weight	4,0 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories	
КОМПЛЕКТАЦИЯ KITTING	КЛЮЧ WRENCH

Машина плоскошлифовальная Orbital sander	МПШ 4-28 (Э) VS4-28 (E)
Потребляемая мощность Rated power input	600 Вт W
Частота колебаний Oscillation frequency	6000 ход/мин min ⁻¹
Размер шлифплатформы Grinding base size	115x225 мм
Амплитуда колебаний Vibration amplitude	5 мм
Вес Weight	2,55 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories	
КОМПЛЕКТАЦИЯ KITTING	ПЫЛЕСБОРНИК ПАТРУБОК НАКЛАДКА DUST COLLECTOR NOZZLE PATCH

PROFESSIONAL

-7-

МПШ 4-28 (Э)
VS4-28 (E)
P3-82
R3-82

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

P3-82
R3-82



- Монолитное основание из алюминиевого сплава.
- Регулирование глубины строгания с шагом 0.5 мм.
- Одностороннее удаление стружки.
- V-образный паз для снятия фаски.
- Двусторонние ножи из твердого сплава.
- Быстрый доступ к щеткам.

- Integrated base made of aluminium alloy.
- Depth adjustment of planing with 0.5 mm travel.
- One-sided removal of chips.
- V-shape groove for chamfering.
- Two-edged cutters made of hard alloy.
- Easy-to-access brushes

МПШ 4-28 (Э)
VS4-28 (E)



- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка частоты колебаний платформы, с предварительной установкой.
- Встроенная система сбора пыли через шлифовальную платформу.
- Возможность подключения пылесоса.
- Быстрая замена шлифовальной шкурки.
- Съемная дополнительная ручка.

- Switch-on lock.
- Preset electronic adjustment of the platform vibration frequency.
- Dust collecting system integrated into abrasive platform.
- A vacuum cleaner nozzle.
- Easy replacement of abrasive cloth.
- Removable additional handle

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



УДАРНАЯ ДРЕЛЬ
HAMMER DRILL

Ударная дрель Hammer drill	МСУ3-13-РЭ HD3-13 RE	МСУ9-16-2РЭ HD9-16-RE
Потребляемая мощность Rated power input	520Вт W	1050Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-3000 ОБ/МИН REV/MIN	0-800 0-2000 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)		
В древесине In wood	25 мм	30 мм
В бетоне In concrete	16 мм	24 мм
В металле In metal	10 мм	16 мм
Вес Weight	1.2 КГ KG	2,4КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	КЛЮЧ К ПАТРОНУ	ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГЛУБИНЫ СВЕРЛЕНИЯ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ КОРОБКА ИЛИ КЕЙС Rod-drilling depth restrictor Additional handle Chuck wrench Box or case
KITTING	CHUCK WRENCH	

PROFESSIONAL

MSU3-13-PE HD3-13 RE MSU9-16-2PE HD9-16-RE

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МСУ3-13-РЭ
HD3-13 RE



- Производительный ударный механизм с храповыми втулками.
- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Реверс.
- Крепление ключа от патрона в основной рукоятке.

- Productive impact mechanism with ratchet gears.
- Electronic regulation of the spindle rotation frequency.
- Switch-on lock.
- Reverse.
- Chuck wrench slot in the main handle.

МСУ9-16-2РЭ
HD9-16-RE



- Две скорости вращения шпинделя.
- Двухступенчатый редуктор в корпусе из алюминиевого сплава.
- Ударный механизм с храповыми втулками.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Реверс.
- Удлиненная дополнительная ручка.
- Виброгасящая накладка на основной рукоятке.

- Two rotation speeds of the spindle.
- Two-stage reducing gear in aluminium alloy body.
- Impact mechanism with ratchet bushings.
- Switch-on lock.
- Electronic regulation of rotation frequency.
- Reverse.
- Extended additional handle.
- Vibration damping path on the main handle.

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



УДАРНАЯ ДРЕЛЬ
HAMMER DRILL

Ударная дрель Hammer drill	МСУ10-13-РЭ HD10-13-РЕ	МСУ11-13-РЭ HD11-13-РЕ
Потребляемая мощность Rated power input	750 Вт W	610 Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-2800 ОБ/МИН REV/MIN	0-2800 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)		
В древесине In wood	25 мм	25 мм
В бетоне In concrete	13 мм	13 мм
В металле In metal	13 мм	13 мм
Вес Weight	1,4 кг KG	1,15 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГЛУБИНА СВЕРЛЕНИЯ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ	ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГЛУБИНА СВЕРЛЕНИЯ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ
KITTING	ROD-DRILLING DEPTH RESTRICTOR ADDITIONAL HANDLE CHUCK WRENCH	ROD-DRILLING DEPTH RESTRICTOR ADDITIONAL HANDLE CHUCK WRENCH

PROFESSIONAL

9

МСУ10-13-РЭ
HD10-13-РЕ
МСУ11-13-РЭ
HD11-13-РЕ

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МСУ10-13-РЭ
HD10-13-РЕ



- Корпус редуктора из алюминиевого сплава.
- Производительный ударный механизм с храповыми втулками.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Переключатель реверса расположен в корпусе над выключателем и удобен в использовании.
- Переключатель режимов работы сверление-сверление с ударом расположен на верхней части корпуса и не выступает за габарит корпусных деталей.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Effective impact mechanism with ratchet bushings.
- Switch-on lock.
- Electronic regulation of rotation frequency.
- Reverse switch is located in the body above the switch and is easy to be used.
- Drilling-hammer drilling mode switch is located on the top of the body and doesn't protrude beyond the outer case parts.

МСУ11-13-РЭ
HD11-13-РЕ



- Усовершенствованный электропривод обеспечивает продолжительную работу.
- Производительный ударный механизм с храповыми втулками.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Переключатель реверса расположен в корпусе над выключателем и удобен в использовании.
- Переключатель режимов работы сверление-сверление с ударом расположен на верхней части корпуса и не выступает за габарит корпусных деталей.
- Крепление ключа от патрона в основной рукоятке.

- Advanced electrical drive provides continuous operation.
- Effective impact mechanism with ratchet bushings.
- Switch-on lock.
- Preset electronic adjuster of rotation frequency.
- Reverse switch is located in the body above the switch and is easy to be used.
- Drilling-hammer drilling mode switch is located on the top of the body and doesn't protrude beyond the outer case parts.
- Chuck key is in the main handle.

Гарантия
2 года

ДРЕЛЬ
DRILL

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2-YEAR
WARRANTY



Дрель Drill	MC4-10-РЭ D4-10 RE	MC8-16-2РЭ D8-16-RE	MC11-13-РЭ D11-13-RE
Потребляемая мощность Rated power input	550 Вт W	900 Вт W	610 Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-3000 ОБ/МИН REW/MIN	0-600 ОБ/МИН REW/MIN	0-2800 ОБ/МИН REW/MIN
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)			
В древесине In wood	25 мм	35 мм	25 мм
В металле In metal	10 мм	16 мм	13 мм
Вес Weight	1,1 кг KG	1,9 кг KG	1,1 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories			
КОМПЛЕКТАЦИЯ	ПАТРОН 10ММ ИЛИ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ*	ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГЛУБИНЫ СВЕРЛЕНИЯ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ КЕЙС	ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГЛУБИНЫ СВЕРЛЕНИЯ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПАТРОН КУЛАЧКОВЫЙ 13ММ ИЛИ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ*
KITTING	CHUCK (10MM) OR KEYLESS CHUCK*	ROD-DRILLING DEPTH RESTRICTOR ADDITIONAL HANDLE CHUCK WRENCH CASE	ROD-DRILLING DEPTH RESTRICTOR ADDITIONAL HANDLE CHUCK (1,5-13MM) OR KEYLESS CHUCK*

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

PROFESSIONAL

-10-

MC4-10-РЭ MC8-16-2РЭ MC11-13-РЭ
D4-10 RE D8-16-RE D11-13-RE

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

MC4-10-РЭ
D4-10 RE



- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя. -Electronic regulation of the spindle rotation frequency.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении. -Switch-on lock.
- Реверс. -Reverse.

MC8-16-2РЭ
D8-16-RE



- Трехступенчатый редуктор в корпусах из алюминиевого сплава. -Three-stage reduction gear in aluminium alloy body.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении. -Switch-on lock.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой. -Preset electronic adjuster of rotation frequency.
- Реверс. -Reverse.
- Удлиненная дополнительная ручка. -Extended additional handle.
- Самоотключающиеся щетки. -Self-disconnecting brushes.

MC11-13-РЭ
D11-13-RE



- Усовершенствованный электропривод обеспечивает продолжительную работу. -Advanced electrical drive provides continuous operation.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении. -Switch-on lock.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой. -Preset electronic adjuster of rotation frequency.
- Переключатель реверса расположен в корпусе над выключателем и удобен в использовании. -Reverse switch is located in the case above the switch and is easy to be used.
- Крепление ключа от патрона в основной рукоятке. -Chuck key is in the main handle.

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



ПЕРФОРАТОР
ROTARY HAMMER



Перфоратор Rotary hammer	П5-850-РЭ HR2-850-RE	П3-1200 HR3-1200
Потребляемая мощность Rated power input	850 Вт W	1200 Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-800 ОБ/МИН REW/MIN	0-800 ОБ/МИН REW/MIN
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)		
В бетоне In concrete	30 мм	30 мм
В металле In metal	13 мм	13 мм
В древесине In wood	30 мм	40 мм
Вес Weight	2,9 кг KG	4,8 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		

КОМПЛЕКТАЦИЯ

РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ
ГЛУБИНЫ СВЕРЛЕНИЯ
ПАТРОН (1,5-13ММ)
ВИНТ
ШПИНДЕЛЬ (АДАПТЕР)
КЛЮЧ К ПАТРОНУ
КЕЙС

РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРУТОК - ОГРАНИЧИТЕЛЬ
ГЛУБИНЫ СВЕРЛЕНИЯ
ПАТРОН (1,5-13ММ)
ВИНТ
ШПИНДЕЛЬ (АДАПТЕР)
КЛЮЧ К ПАТРОНУ
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В ПЕНАЛЕ
-СВЕРЛО SDS-PLUS 8 ММ
-СВЕРЛО SDS-PLUS 10 ММ
-СВЕРЛО SDS-PLUS 12 ММ
-ПИКА SDS-PLUS
-ЗУБИЛО SDS-PLUS
-КЛЮЧ
КЕЙС

ADDITIONAL HANDLE
ROD-DRILLING DEPTH RESTRICTOR
CHUCK (1.5-13MM)
SCREW
SPINDLE (ADJUSTER)
CHUCK WRENCH
ACCESSORIES
-DRILL BIT SDS-PLUS 8 MM
-DRILL BIT SDS-PLUS 10 MM
-DRILL BIT SDS-PLUS 12 MM
-LANCE SDS-PLUS
-CHISEL SDS-PLUS
-WRENCH
CASE

ADDITIONAL HANDLE
ROD-DRILLING DEPTH RESTRICTOR
CHUCK (1.5-13MM)
SCREW
SPINDLE (ADJUSTER)
CHUCK WRENCH
CASE

KITTING

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

П5-850-РЭ
HR5-850-RE



- Магниеый корпус редуктора.
- Выключатель с широкой клавишей и фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя.
- Пневматический ударный механизм.
- Блокировка шпинделя от вращения в режиме удара.
- Встроенная защитная муфта.
- Быстрая замена инструмента (SDS Plus).
- Реверс.

- Reducing gear body made of magnesium.
- Large switch-on batton with a switch-on lock.
- Electronic regulation of the spindle rotation frequency.
- Pneumatic impact mechanism.
- Spindle rotation lock in impact mode.
- Integrated protective clutch.
- Easy and fast replacement of bits (SDS Plus).
- Reverse.

П3-1200
HR3-1200



- Виброгасящая основная рукоятка.
- Металлический корпус редуктора.
- Вертикальное расположение электропривода.
- Пневматический ударный механизм.
- Блокировка шпинделя от вращения в режиме удара.
- Быстрая замена инструмента (SDS Plus).
- Быстрый доступ к щеткам.

- Vibration damping main handle.
- Reducing gear body made of metal.
- Vertical position of electric drive.
- Pneumatic impact mechanism.
- Spindle rotation lock in impact mode.
- Easy and fast replacement of bits (SDS Plus).
- Easy-to access brushes.

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



ШУРУПОВЕРТ
SCREWDRIVER



Шуруповерт Screwdriver	ШВ2-6-РЭ SD2-6-RE	ШВ3-6-РЭ SD3-6-RE
Потребляемая мощность Rated power input	520 Вт W	610 Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-3000 ОБ/МИН REV/MIN	0-2800 ОБ/МИН REV/MIN
Максимальный диаметр шурупа Max. screw diameter	6 мм	6 мм
Внутренний шестигранник Inner hexahedron	6,35mm 1/4"	6,35mm 1/4"
Вес Weight	1,2 кг KG	1,2 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ KITTING	ОТВЕРТКА-ВСТАВКА ВТУЛКА УПОРНАЯ МАГНИТ INSET TURN-SCREW THRUST BUSH MAGNET	

PROFESSIONAL

-12-

ШВ2-6-РЭ
SD2-6-RE ШВ3-6-РЭ
SD3-6-RE

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

ШВ2-6-РЭ
SD2-6-RE



- Съемный, регулируемый ограничитель глубины завинчивания шурупов.
- Скоба для крепления на поясе.
- Электронная регулировка скорости вращения.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении
- Реверс.

- Detachable adjusted restrictor of the screwdriving
- Belt clamp.
- Electronic adjustment of rotation speed.
- Switch-on lock.
- Reverse.

ШВ3-6-РЭ
SD3-6-RE



- Точная муфта мгновенного включения отключения вращения.
- Магнитный держатель шурупов.
- Магнитное крепление разнообразных бит 1/4".
- Съемный, регулируемый ограничитель глубины завинчивания шурупов.
- Комплектация дополнительной втулкой упорной для работы насадками и торцовыми ключами длиной 50мм.
- Усовершенствованный электропривод с высоким КПД.
- Эффективная и продуманная система охлаждения особо нагревающихся узлов.
- Выключатель с широкой клавишей и фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка оборотов шпинделя с предварительной установкой.

- Clutch for instantaneous turn on and off.
- Magnetic screw holder.
- Magnetic mounting of various bits 1/4".
- Movable screwdriving depth adjustable limiter.
- Optional thrust bush for 50 mm bits and box wrenches operation.
- Advanced electric high-efficiency drive.
- Effective and reasonable cooling system for extra heating-up parts.
- Switch with a wide button and the on-position fixation.
- Electronic adjustment of rotation speed.

РЕКОРДНО МАЛЫЙ ВЕС В СВОЕЙ НОМЕНКЛАТУРНОЙ ГРУППЕ. EXTREMELY LIGHT WEIGHT IN ITS NOMENCLATURE GROUP.

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



МИКСЕР - ДРЕЛЬ
MIXER - DRILL

Дрель Drill	МД1-11Э MD1-11E	МД2-7РЭ MD2-7RE
Потребляемая мощность Rated power input	1100 Вт W	701 Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-600 ОБ/МИН REW/MIN	0-1000 ОБ/МИН REW/MIN
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)		
В древесине In wood	40 мм	25 мм
В металле In metal	16 мм	13 мм
Патрон Chuck	16 мм	13 мм
Вес Weight	4,7 кг KG	1,6 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ KITTING	ШПИЛЬКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ПАТРОНА РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ WRENCH FOR THE CHUCK INSTALLATION ADDITIONAL HANDLE	НАСАДКА ДЛЯ ПЕРЕМЕШИВАНИЯ СМЕСЕЙ КЕЙС MIXING PADDLE CASE

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

PROFESSIONAL

-13-

МД1-11Э МД2-7РЭ
МД1-11Е МД2-7РЕ

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МД1-11Э
MD1-11E



- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя с предварительной установкой.
- Простое присоединение насадок.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Switch-on lock.
- Electronic regulation of the spindle rotation speed.
- Easy to change the mixing paddles.

МД2-7РЭ
MD2-7RE



- Корпус редуктора из алюминиевого сплава.
- Производительный ударный механизм с храповыми втулками.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Реверс.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Effective impact mechanism with ratchet bushings.
- Switch-on lock.
- Electronic regulation of rotation frequency.
- Reverse.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

Гарантия
2 года

ФЮЛЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



Краскораспылитель Air compressor	КР1-260 AC1-260
Потребляемая мощность Rated power input	60 Вт W
Макс. производительность Max. pumping capacity	260 МЛ/МИН ML/MIN
Условная вязкость Funnel viscosity	до 80 DIN-C
Диаметр форсунки Injector diameter	0.6 мм 0.8 мм
Емкость сосуда Tank volume	0.7 л L
Вес Weight	1.2 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories	
КОМПЛЕКТАЦИЯ	НАСАДКА СТАКАН МЕРИТЕЛЬНЫЙ
KITTING	NOZZLE MEASURING CUP



PROFESSIONAL

-14-

KP1-260
AC1-260

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

KP1-260
AC1-260

- Плавная регулировка количества распыляемого материала.
- Встроенный фильтр краски.
- Износостойчивая насадка (сопло) с рубиновой вставкой.
- Измеритель вязкости (поставляемого в комплекте).
- Привод насоса -электромагнитный вибратор высокой надежности.
- Для внутренних и наружных работ.

- Smooth regulating of the sprayed material volume.
- Integrated paint filter.
- Wear - proof head (nozzle) with a ruby insert.
- Viscosity measurer (included in the kitting).
- Pump drive -electromagnetic vibrator of high reliability.
- For inside and outdoor operating.

Гарантия
2 года

ФИОЛЕНТ
PROFESSIONAL

2-YEAR
WARRANTY



УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА
ANGLE GRINDER

Углошлифовальная машина Angle grinder	МШУ1-20-230 А AG1-20-230 А	МШУ1-23-230А (Б) AG1-23-230А (Б)
Потребляемая мощность Rated power input	2000 Вт W	2300 Вт W
Частота вращения Rotation speed	6500 ОБ/МИН REV/MIN	6500 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	230 мм	230 мм
Резьба шпинделя Spindle thread	14 мм	14 мм
Вес Weight	4.6 КГ KG	4.6 КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ
KITTING	WISE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET	WISE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

PROFESSIONAL

-15-

МШУ1-20-230 А
AG1-20-230 А
МШУ1-23-230А (Б)
AG1-23-230А (Б)

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МШУ1-20-230 А
AG1-20-230 А



- 3-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.

- 3 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Spindle lock button.
- Easy to access brushes.

МШУ1-23-230А (Б)
AG1-23-230А (Б)



- Плавный пуск (МШУ1-23-230Б).
- Электронная защита от перегрузки (МШУ1-23-230Б).
- 3-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Блокировка от случайного включения.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.

- Smooth start (AG1-23-230B).
- Electronic overload protection (AG1-23-230B).
- 3 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Accidental start lock.
- Spindle lock button.
- Easy to access brushes.

Гарантия
2 года

ФИОЛЕНТ
PROFESSIONAL

2-YEAR
WARRANTY



УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА
ANGLE GRINDER



Углошлифовальная машина Angle grinder	МШУ2-9-125 Э AG2-9-125 E	МШУ9-16-180 (Э) AG9-16-180 (E)
Потребляемая мощность Rated power input	920 Вт (МШУ2-9-125) 900 Вт (МШУ2-9-125Э) W	1600 Вт W
Частота вращения Rotation speed	11000 ОБ/МИН REV/MIN 2800-9000 ОБ/МИН (Э) (E)	8400 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	125 мм	180 мм
Резьба шпинделя Spindle thread	14 мм	14 мм
Вес Weight	1,6 КГ KG	2,8 КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ КОРОБКА ИЛИ КЕЙС VICE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET BOX OR CASE*	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВИБРОГАСЯЩАЯ КОЖУХ VICE GRIP WRENCH ADDITIONAL VIBRATION-ABSORBING HANDLE BONNET
KITTING		

PROFESSIONAL

-16-

МШУ2-9-125 Э МШУ9-16-180 (Э)
AG2-9-125 E AG9-16-180 (E)

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МШУ2-9-125 Э
AG2-9-125 E



- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Плавный пуск (МШУ2-9-125 Э).
- Плавная электронная регулировка частоты вращения шпинделя (МШУ2-9-125 Э).
- Поддержание постоянных оборотов шпинделя при изменении нагрузки (МШУ2-9-125Э).
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.

- 2 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Smooth start (AG2-9-125 E).
- Smooth electronic regulation of the spindle rotation frequency (AG2-9-125 E).
- Constant rotation frequency of the spindle even to change a workload (AG2-9-125 E)
- Spindle lock button.
- Easy to access brushes.

МШУ9-16-180 (Э)
AG9-16-180 (E)



- Плавный пуск (мшу9-16-180Э).
- Электронная защита от перегрузки (мшу9-16-180Э).
- 3-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Блокировка от случайного включения.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Виброгасящая дополнительная ручка.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.

- Smooth start (AG9-16-180 E).
- Electronic overload protection (AG9-16-180 E)..
- 3 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Accidental start lock.
- Fixation button of a spindle.
- Easy to access brushes.
- Additional vibration-absorbing handle. Switch with a wide button and the on-position fixation.

РЕКОРДНО МАЛЫЙ ВЕС В СВОЕЙ НОМЕНКЛАТУРНОЙ ГРУППЕ EXTREMELY LIGHT WEIGHT IN ITS NOMENCLATURE GROUP

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА
ANGLE GRINDER

Углошлифовальная машина Angle grinder	МШУ3-11-150 AG3-11-150	МШУ5-11-150 (Э) AG5-11-150 (E)
Потребляемая мощность Rated power input	1100 Вт W	1100 Вт W
Частота вращения Rotation speed	8500 ОБ/МИН REV/MIN	6200 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	150 мм	150 мм
Резьба шпинделя Spindle thread	14 мм	14 мм
Вес Weight	2,5 КГ KG	2,5 КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ КОРОБКА ИЛИ КЕЙС VICE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET BOX OR CASE*	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ КОРОБКА ИЛИ КЕЙС VICE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET BOX OR CASE*
KITTING		

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

PROFESSIONAL

-17-

МШУ3-11-150
AG3-11-150
МШУ5-11-150 (Э)
AG5-11-150 (E)

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES



- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.

- 2 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Switch-on lock.
- Spindle lock button.
- Easy to access brushes.



- Поворотная основная ручка.
- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Блокировка от случайного включения.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.

- Rotable main handle.
- 2 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Switch-on lock.
- Accidental start lock.
- Spindle lock button.
- Easy to access brushes

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА
ANGLE GRINDER

Углошлифовальная машина Angle grinder	МШУ10-16-125 (Э) AG10-16-125 (E)	МШУ11-16-150 (Э) AG11-16-150 (E)
Потребляемая мощность Rated power input	1600 Вт W	1600 Вт W
Частота вращения Rotation speed	9000 ОБ/МИН REV/MIN	9000 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	125 мм	150 мм
Резьба шпинделя Spindle thread	14 мм	14 мм
Вес Weight	2,6 КГ KG	2,6 КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ
KITTING	WISE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET	WISE GRIP WRENCH ADDITIONAL HANDLE BONNET

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

PROFESSIONAL

-18-

МШУ10-16-125 (Э)
AG10-16-125 (E)
МШУ11-16-150 (Э)
AG11-16-150 (E)

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МШУ10-16-125 (Э)
AG10-16-125 (E)



- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Электронная защита от перегрузки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Плавный пуск (Э)
- Защита от перегрева (Э).

- 2 positions for additional handle installation.
- Electronic overload protection.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Switch-on lock.
- Spindle lock button.
- Smooth start (E).
- Overheating protection(E).

МШУ11-16-150 (Э)
AG11-16-150 (E)



- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Электронная защита от перегрузки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Плавный пуск (Э)
- Защита от перегрева (Э).

- 2 positions for additional handle installation.
- Electronic overload protection.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Switch-on lock.
- Spindle lock button.
- Smooth start (E).
- Overheating protection(E).

GROOVING TOOL

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2 - YEAR
WARRANTY



Бороздодел + углошлифовальная машина
Два в одном

Гарантия
2 года

ФЮПЕНТ
PROFESSIONAL

2-YEAR
WARRANTY



БОРОЗДОДЕЛ
УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА
GROOVING TOOL



Бороздодел Wall chaser	Б1-30 TG1-30	Б2-30 TG2-30	Б3-40 TG3-40
Потребляемая мощность Rated power input	1100 Вт W	1600 Вт W	1600 Вт W
Частота вращения Rotation speed	6200 ОБ/МИН REV/MIN	9000 ОБ/МИН REV/MIN	9000 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	125 мм	125 мм	150 мм
Макс. глубина паза Groove depth	30 мм	30 мм	41 мм
Макс. ширина паза Groove width	30 мм	30 мм	41 мм
Вес Weight	3,5 КГ KG	3,9 КГ KG	4,3 КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories			
КОМПЛЕКТАЦИЯ	ДИСК (ФЛАНЕЦ) РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА КОЖУХ ЗАЩИТНЫЙ КЛЮЧ	ДИСК (ФЛАНЕЦ) РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА КОЖУХ ЗАЩИТНЫЙ КЛЮЧ	ДИСК (ФЛАНЕЦ) РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГАЙКА КОЖУХ ЗАЩИТНЫЙ КЛЮЧ
KITTING	DISC (FLANGE) ADDITIONAL HANDLE NUT BONNET WISE GRIP WRENCH	DISC (FLANGE) ADDITIONAL HANDLE NUT BONNET WISE GRIP WRENCH	DISC (FLANGE) ADDITIONAL HANDLE NUT BONNET WISE GRIP WRENCH

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

PROFESSIONAL

-19-

Б1-30 Б2-30 Б3-40
TG1-30 TG2-30 TG3-40

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

Б1-30
TG1-30



- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Поворотная основная ручка
- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Блокировка от случайного включения.
- Плавный пуск.
- Электронная защита от перегрузки.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Самоотключающие щетки.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Main rotating knob.
- 2-positions for additional handle installation.
- Switch-on lock.
- Accidental start lock.
- Smooth start.
- Electronic protection from overloads.
- Spindle lock button.
- Self- disconnecting brushes.

Б2-30
TG2-30



- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Блокировка от случайного включения.
- Плавный пуск.
- Электронная защита от перегрузки.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Самоотключающие щетки.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- 2-positions for additional handle installation.
- Switch-on lock.
- Accidental start lock.
- Smooth start.
- Electronic protection from overloads.
- Spindle lock button.
- Self- disconnecting brushes.

Б3-40
TG3-40



- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Блокировка от случайного включения.
- Плавный пуск.
- Электронная защита от перегрузки.
- Кнопка фиксации шпинделя.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- 2-positions for additional handle installation.
- Switch-on lock.
- Accidental start lock.
- Smooth start.
- Electronic protection from overloads.
- Spindle lock button.

CORDLESS DRILL-DRIVER

Линейка аккумуляторных дрель-шуруповертов



- оптимальная балансировка
- нет эффекта памяти
- быстрая зарядка



NI-CD
АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ
CORDLESS DRILL-DRIVER



Дрель-шуруповерт Drill-driver	ДША1-10-РЭ3-12 CD1-10-RE3-12	ДША1-10-РЭ3-14,4 CD1-10-RE3-14.4	ДША1-10-РЭ3-18 CD1-10-RE3-18
Напряжение Voltage	12 В V	14.4 В V	18 В V
Емкость аккумулятора Battery capacity	1,3 А·Ч A·H	1,3 А·Ч A·H	1,3 А·Ч A·H
Частота вращения (хол.ход) No load speed	0-400 0-1200 ОБ/МИН RPM	0-400 0-1200 ОБ/МИН RPM	0-400 0-1200 ОБ/МИН RPM
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)			
В древесине In wood	18 мм	20 мм	24 мм
В металле In metal	7 мм	8 мм	10 мм
Мах.диаметр шурупа Max. screw diameter	6 мм	6 мм	6 мм
Вес Weight	1.3 кг KG	1.5 кг KG	1.7 кг KG
КОМПЛЕКТАЦИЯ KITTING	дополнительный аккумуляторный блок зарядное устройство отвертка-вставка сверло спиральное 6 шт. кейс		Additional battery Battery charger invert bit twist drill case

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

ДША1-10-РЭ3-12
CD1-10-RE3-12



- Быстрозажимной патрон.
- Блокировка включения.
- Плавная регулировка скорости.
- Подсветка рабочей зоны.
- Магнитный держатель на рукоятке.
- Число ступеней регулировки момента 16+1.
- 2-скоростной планетарный редуктор.
- Удобная обрезиненная ручка.
- Гарантия 6 месяцев.

- Keyless chuck.
- Accidental start lock.
- Smooth speed control.
- Built-in light illuminates the work area.
- Magnetic screw holder.
- 16 torque settings plus drill mode.
- Two-speed planetary gear reducer.
- Comfortable rubbered handle.
- 6 - month warranty.

ДША1-10-РЭ3-14,4
CD1-10-RE3-14,4



- Быстрозажимной патрон.
- Блокировка включения.
- Плавная регулировка скорости.
- Подсветка рабочей зоны.
- Магнитный держатель на рукоятке.
- Число ступеней регулировки момента 16+1.
- 2-скоростной планетарный редуктор.
- Удобная обрезиненная ручка.
- Гарантия 6 месяцев.

- Keyless chuck.
- Accidental start lock.
- Smooth speed control.
- Built-in light illuminates the work area.
- Magnetic screw holder.
- 16 torque settings plus drill mode.
- Two-speed planetary gear reducer.
- Comfortable rubbered handle.
- 6 - month warranty.

ДША1-10-РЭ3-18
CD1-10-RE3-18



- Быстрозажимной патрон.
- Блокировка включения.
- Плавная регулировка скорости.
- Подсветка рабочей зоны.
- Магнитный держатель на рукоятке.
- Число ступеней регулировки момента 16+1.
- 2-скоростной планетарный редуктор.
- Удобная обрезиненная ручка.
- Гарантия 6 месяцев.

- Keyless chuck.
- Accidental start lock.
- Smooth speed control.
- Built-in light illuminates the work area.
- Magnetic screw holder.
- 16 torque settings plus drill mode.
- Two-speed planetary gear reducer.
- Comfortable rubbered handle.
- 6 - month warranty.

PROFESSIONAL

-20-

ДША1-10-РЭ3-18
CD1-10-RE3-18
ДША1-10-РЭ3-14,4
CD1-10-RE3-14,4
ДША1-10-РЭ3-12
CD1-10-RE3-12

LI-ION
АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ
CORDLESS DRILL-DRIVER



Дрель-шуруповерт Drill-driver	ДША1-10-РЭ4-12 CD1-10-RE4-12	ДША1-10-РЭ4-18 CD1-10-RE4-18
Напряжение Voltage	12 В V	18 В V
Емкость аккумулятора Battery capacity	1,5 А Ч Ач	1,5 А Ч Ач
Частота вращения (хол.ход) No load speed	0-400 0-1200 ОБ/МИН RPM	0-400 0-1200 ОБ/МИН RPM
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)		
В древесине In wood	18 мм	24 мм
В металле In metal	7 мм	10 мм
Мах.диаметр шурупа Max. screw diameter	6 мм	6 мм
Вес Weight	1,3 кг KG	1,7 кг KG

КОМПЛЕКТАЦИЯ

дополнительный аккумуляторный блок
зарядное устройство
отвертка-вставка
сверло спиральное 6 шт.
кейс

Additional battery
Battery charger
invert bit
twist drill
case

KITTING

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

ДША1-10-РЭ4-12
CD1-10-RE4-12



- Быстрозажимной патрон.
- Блокировка включения.
- Плавная регулировка скорости.
- Подсветка рабочей зоны.
- Магнитный держатель на рукоятке.
- Число ступеней регулировки момента 16+1.
- 2-скоростной планетарный редуктор.
- Удобная обрезиненная ручка.
- Гарантия 6 месяцев.

TOOL FEATURES

- Keyless chuck.
- Accidental start lock.
- Smooth speed control.
- Built-in light illuminates the work area.
- Magnetic screw holder.
- 16 torque settings plus drill mode.
- Two-speed planetary gear reducer.
- Comfortable rubbered handle.
- 6 - month warranty.

ДША1-10-РЭ4-18
CD1-10-RE4-18



- Быстрозажимной патрон.
- Блокировка включения.
- Плавная регулировка скорости.
- Подсветка рабочей зоны.
- Магнитный держатель на рукоятке.
- Число ступеней регулировки момента 16+1.
- 2-скоростной планетарный редуктор.
- Удобная обрезиненная ручка.
- Гарантия 6 месяцев.

- Keyless chuck.
- Accidental start lock.
- Smooth speed control.
- Built-in light illuminates the work area.
- Magnetic screw holder.
- 16 torque settings plus drill mode.
- Two-speed planetary gear reducer.
- Comfortable rubbered handle.
- 6 - month warranty.

PROFESSIONAL

-21-

ДША1-10-РЭ4-18
CD1-10-RE4-12

Гарантия
3 года

ФИОЛЕНТ
МАСТЕР



Электролобзик <i>Pendulum jig saw</i>	ПМ5-750 М PS5-750 М
Потребляемая мощность <i>Rated power input</i>	750 Вт W
Частота хода <i>Strokes/min</i>	0-2800 ход/мин spm
Амплитуда хода <i>Strokes length</i>	26 мм
Глубина пропила <i>Cutting depth</i>	
В древесине <i>In wood</i>	135 мм
В металле <i>In metal</i>	10 мм
Вес <i>Weight</i>	2.4 кг kg
<small>Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories</small>	
КОМПЛЕКТАЦИЯ	ЛИНЕЙКА ПАТРУБОК НАКЛАДКА КОЖУХ КЛЮЧ ШЕСТИГРАННЫЙ КЕЙС
KITTING	RULER SOCKET PATCH BONNET ALLEN KEY CASE

Шуруповерт <i>Screwdriver</i>	ШВ3-6-РЭ М SD3-6-РЕ М
Потребляемая мощность <i>Rated power input</i>	610 Вт W
Частота вращения <i>Rotation speed</i>	0-2800 ОБ/МИН REV/MIN
Макс. диаметр шурупа <i>Max. screw diameter</i>	6 мм
Внутренний шестигранник <i>Inner hexahedron</i>	6,35mm 1/4"
Вес <i>Weight</i>	1,2 кг KG
<small>Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories</small>	
КОМПЛЕКТАЦИЯ	ОТВЕРТКА-ВСТАВКА ВТУЛКА УПОРНАЯ МАГНИТ
	INSET TURN-SCREW THRUST BUSH MAGNET

3-YEAR
WARRANTY



ПМ5-750 М
ШВ3-6-РЭ М
PS5-750 М
SD3-6-РЕ М

-22-

МАСТЕР

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

ПМ5-750 М
PS5-750 М



- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Электронный регулятор частоты хода пилки с предварительной установкой.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Пятиступенчатое маятниковое движение пилки.
- Сдвиг опилки из зоны резания.
- Возможность установки защитного кожуха.
- Возможность установки линейки.
- Возможность установки антифрикционной накладки.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.

- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Electronic regulator of the blade motion frequency.
- Switch-on lock.
- Five-stage pendulum motion of the blade.
- Chips blow-off from the cutting line.
- Possibility to install a protective cover.
- Possibility to install a ruler.
- Possibility to install an antifriction patch.
- Power cord with a rubber insulation.

ШВ3-6-РЭ М
SD3-6-РЕ М



- Точная муфта мгновенного включения отключения вращения.
- Магнитный держатель шурупов.
- Магнитное крепление разнообразных бит 1/4".
- Съемный, регулируемый ограничитель глубины завинчивания шурупов.
- Комплектация дополнительной втулкой упорной для работы насадками и торцовыми ключами длиной 50мм.
- Усовершенствованный электропривод с высоким КПД.
- Шнур с резиновой изоляцией.
- Выключатель с широкой клавишей и фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка оборотов шпинделя с предварительной установкой.

- Clutch for spindle turn on and off.
- Magnetic screw holder.
- Magnetic mounting of various beats 1/4".
- Movable screwdriving depth adjustable limiter.
- Optional thrust bush for 50 mm beats and box wrenches operation.
- Advanced electric high-efficiency drive.
- Cable with rubber insulation..
- Switch with a wide button and fixation in on-position.
- Electronic regulation of rotation speed

Гарантия
3 года

ФИОЛЕНТ
МАСТЕР

УДАРНАЯ ДРЕЛЬ
HAMMER DRILL



3-YEAR
WARRANTY



Ударная дрель Hammer drill	МСУ9-16-2РЭ М HD9-16-2RE M	МСУ10-13-РЭ М HD10-13-RE M
Потребляемая мощность Rated power input	1050 Вт W	750 Вт W
Частота вращения Rotation speed	0-800 ОБ/МИН 0-2000 ОБ/МИН REW/MIN	0-2800 ОБ/МИН REW/MIN
Диаметр сверления (макс.) Drilling diameter (max.)		
В древесине In wood	30 мм	25 мм
В бетоне In concrete	24 мм	13 мм
В металле In metal	16 мм	13 мм
Вес Weight	2,4 кг KG	1,4 кг KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ KITTING	РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ ПРУТОК (ограничитель глубины сверления) КЕЙС ADDITIONAL HANDLE KEY TO THE CHUCK BAR (depth stop) CASE	РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ ПРУТОК (ограничитель глубины сверления) КЕЙС ADDITIONAL HANDLE KEY TO THE CHUCK BAR (depth stop) CASE

МСУ9-16-2РЭ М
HD9-16-2RE M

-24-

МАСТЕР

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МСУ9-16-2РЭ М
HD9-16-2RE M



- Две скорости вращения шпинделя.
- Двухступенчатый редуктор в корпусе из алюминиевого сплава.
- Ударный механизм с храповыми втулками.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Реверс.
- Удлиненная дополнительная ручка.

- Two rotation speeds of the spindle.
- Two -stage reducing gear body of alluminium alloy
- Impact mechanism with ratchet bushings.
- Electronic regulation of rotation frequency.
- Reverse.
- Extended additional handle.

МСУ10-13-РЭ М
HD10-13-RE M



- Корпус редуктора из алюминиевого сплава.
- Производительный ударный механизм с храповыми втулками.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Реверс.

- Reducing gear body of alluminium alloy.
- Effective impact mechanism with ratchet bushings
- Electronic regulation of rotation frequency.
- Reverse



Гарантия
3 года

ДРЕЛЬ, МИКСЕР-ДРЕЛЬ
DRILL, MIXER-DRILL

ФИОЛЕНТ
МАСТЕР

3-YEAR
WARRANTY



Дрель <i>Drill</i>	MC8-16-РЭ М D8-16-RE M		МД1-11Э М MD1-11E M	
Потребляемая мощность <i>Rated power input</i>	900 Вт W		1100 Вт W	
Частота вращения <i>Rotation speed</i>	0-600 ОБ/МИН REW/MIN		0-600 ОБ/МИН REW/MIN	
Диаметр сверления (макс.) <i>Drilling diameter (max.)</i>				
В древесине <i>In wood</i>	35 мм		40 мм	
В металле <i>In metal</i>	16 мм		16 мм	
Макс. диаметр шурупа <i>Max. screw diameter</i>	8 мм			
Вес <i>Weight</i>	1,9 кг KG		4,7 кг KG	
Вес без шнура питания и принадлежностей <i>Weight w/o power cord and accessories</i>				
КОМПЛЕКТАЦИЯ <i>KITTING</i>	РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КЛЮЧ К ПАТРОНУ ПРУТОК (ограничитель глубины сверления) <i>ADDITIONAL HANDLE KEY TO THE CHUCK BAR (depth stop)</i>		ШПИЛКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ПАТРОНА РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ <i>PIN TO SET THE CHUCK ADDITIONAL HANDLE</i>	

MC8-16-РЭ М
D8-16-RE M

МД1-11Э М
MD1-11E M

-23-

МАСТЕР

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

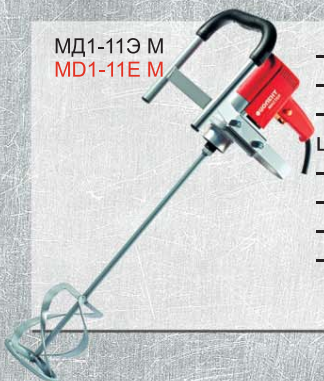
MC8-16-РЭ М
D8-16-RE M



- Высокий крутящий момент.
- Трехступенчатый редуктор в корпусе из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Реверс.
- Электронная регулировка оборотов с предварительной установкой.
- Самоотключающие щетки.
- Удлиненная дополнительная ручка.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.

- High torque.
- Three -stage reduction gear body of alluminium alloy .
- Switch-on lock.
- Reverse.
- Preset electronic adjuster of rotation frequency.
- Self-disconnecting brushes.
- Extended additional handle.
- Power cord with a rubber insulation.

МД1-11Э М
MD1-11E M



- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Электронная регулировка частоты вращения шпинделя.
- Высокий крутящий момент.
- Простое присоединение насадок.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.
- Самоотключающие щетки.

- Reducing gear body of alluminium alloy.
- Switch-on lock.
- Electronic regulation of the spindle rotation speed.
- High torque.
- Easy connection of mixing paddles.
- Power cord with a rubber insulation.
- Self-disconnecting brushes.

Гарантия
3 года

ФЮПЕНТ
МАСТЕР



**3-YEAR
WARRANTY**

Углошлифовальная машина Angle grinder	МШУ1-23-180 М AG1-23-180 М	МШУ1-23-230 М AG1-23-230A М
Потребляемая мощность Rated power input	2300 Вт W	2300 Вт W
Частота вращения Rotation speed	6500 ОБ/МИН REV/MIN	6500 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	180 мм	230 мм
Резьба шпинделя Spindle thread	14 мм	14 мм
Вес Weight	4.6 КГ KG	4.6 КГ KG
Вес без шнура питания и принадлежностей Weight w/o power cord and accessories		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВИБРОГАСЯЩАЯ КОЖУХ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ	VICE GRIP WRENCH VIBRATION DAMPING ADDITIONAL HANDLE KEYLESS BONNET
*В зависимости от комплектации		*Depending on the kit.



-25-

МШУ1-23-230 М
AG1-23-230A М
МШУ1-23-180 М
AG1-23-180 М

МАСТЕР

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МШУ1-23-180 М
AG1-23-180 М



- 3-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Плавный пуск.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Самоотключающиеся щетки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Блокировка от случайного включения.

- 3 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Smooth start.
- Spindle lock button.
- Self-disconnecting brushes.
- Easy to access brushes.
- Power cord with a rubber insulation.
- Switch-on lock.
- Accidental start lock.

МШУ1-23-230 М
AG1-23-230A М



- 3-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Плавный пуск.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Самоотключающиеся щетки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Блокировка от случайного включения.

- 3 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Smooth start.
- Spindle lock button.
- Self-disconnecting brushes.
- Easy to access brushes.
- Power cord with a rubber insulation.
- Switch-on lock.
- Accidental start lock.

Гарантия
3 года

ФЮПЕНТ
МАСТЕР

3-YEAR
WARRANTY



УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА
ANGLE GRINDER

Углошлифовальная машина Angle grinder	МШУ2-9-125Э М AG2-9-125E M	МШУ8-14-125 М AG8-14-125 M
Потребляемая мощность Rated power input	900 Вт W	1400 Вт W
Частота вращения Rotation speed	2800-9000 ОБ/МИН REV/MIN	9600 ОБ/МИН REV/MIN
Диаметр круга Disc size	125 мм	125 мм
Резьба шпинделя Spindle thread	14 мм	14 мм
Вес Weight	1,6 КГ KG	2,8 КГ KG
Комплектация	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОЖУХ КЕЙС	КЛЮЧ РУЧКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РУЧКА Д-ОБРАЗНАЯ КЛЮЧ КОЖУХ
ВЕС БЕЗ ШНУРА ПИТАНИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ	Weight w/o power cord and accessories	
KITTING	ВИСЕ ГРИП ВРЕНЧ ADDITIONAL HANDLE BONNET CASE	ВИСЕ ГРИП ВРЕНЧ ADDITIONAL HANDLE D-SHAPED HANDLE KEY BONNET

*В зависимости от комплектации

*Depending on the kit.

ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

TOOL FEATURES

МШУ2-9-125Э М
AG2-9-125E M



- 2-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Плавный пуск.
- Плавная электронная регулировка частоты вращения шпинделя.
- Поддержание постоянных оборотов шпинделя при изменении нагрузки.
- Электронная защита от перегрузки.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Самоотключающиеся щетки.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.

- 2 positions for additional handle installation.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Smooth start.
- Smooth electronic regulation of the spindle rotation frequency.
- Maintenance the rotation frequency of the spindle even in workload variation.
- Electronic overload protection.
- Spindle lock button.
- Self-disconnecting brushes.
- Easy to access brushes.
- Power cord with a rubber insulation.

МШУ8-14-125 М
AG8-14-125 M



- Может работать с алмазными чашами (шлифователь по бетону).
- 3-х позиционная установка дополнительной ручки.
- Защитный кожух с возможностью подключения пылесоса.
- Корпуса редуктора из алюминиевого сплава.
- Блокировка от случайного включения.
- Кнопка фиксации шпинделя.
- Быстрый доступ к щеткам.
- Шнур питания с резиновой изоляцией.
- Выключатель с фиксацией во включенном положении.
- Самоотключающиеся щетки.

- Can work with diamond wheels (grinder on concrete).
- 3 positions for additional handle installation.
- Protective cover with a vacuum cleaner nozzle.
- Reducing gear body of aluminium alloy.
- Accidental start lock.
- Fixation button of a spindle.
- Easy to access brushes.
- Power cord with a rubber insulation.
- Switch-on lock.
- Self-disconnecting brushes.

МШУ8-14-125 М
AG8-14-125 M
МШУ2-9-125Э М
AG2-9-125E M

-26-

МАСТЕР



АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
ACCESSORIES

СТОЛИК К ЛОБЗИКУ

JIG SAW TABLE



Позволяет стационарно установить лобзик для точного прямолинейного и фигурного реза.

Allows to set jig saw stationary for precise rectilinear and figure cut

ЛИНЕЙКА К ЛОБЗИКУ

JIGSAW CUTTING GUIDE RULE (RIP FENCE)



С ее помощью возможно:
-выпилить идеально круглое отверстие,
-обеспечить прямолинейное направление распила.

Gives the possibility :
-to saw out ideally round hole,
-to provide rectilinear direction of saw.

НАКЛАДКА К ОСНОВАНИЮ ЛОБЗИКА

COVER BASE PLATE OF JIG SAW



Защита полированных поверхностей при пилении.

Protection of the polished surfaces.

ПОВОРОТНАЯ ГОЛОВКА

SWIVEL HEAD



предназначена для фиксации дрели в любом удобном для работы положении на столе (горизонтальном, вертикальном)
Дрель в стационарном положении освобождает обе руки и удобна для зачистки, заточки, шлифовки, полировки и др.

For drill fixation at any suitable, position (horizontal, vertical).
Drill in the stationary position makes free both hands and suitable for stripping, grinding, polishing etc.

ЛИНЕЙКА УГЛОВАЯ К РУБАНКУ

GUIDE RULE TO THE PLANER



С ее помощью Вы сможете:
-производить строгание материала под углом 0-45 градусов,
-устанавливать ширину строгания 0-82 мм
-обеспечить выборку фальца (четверти) глубиной 0-12 мм.

It helps you to provide material planing with the angle 0-450,
- to set planing with 0-82 mm,
-to provide pics rebate (quarter) 0-12 mm depth.



АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
ACCESSORIES



НАСАДКА СПИРАЛЬНАЯ
№ ИДФР.304159.001

Рекомендуется для:
плиточных клеев
заливочной массы
клеявого строительного раствора
готовой штукатурки
бесшовных полов
эпоксидных смол
заливочных компаундов

MIXER PADDLE
№ 304159.001

For fast,
intensive and homogenous
mixing of the thick,
heavy and very viscous
materials, including
mortar, concrete,
cement, lime, plaster,
floor screed and filler.



НАСАДКА ПРАВОСТОРОННЯЯ
№ ИДФР.304159.002

Рекомендуется для:
известки
бетона
цементной или известковой штукатурки
заливочных компаундов
бесшовных полов
эпоксидных смол
битумных покрытий

MIXER PADDLE (RIGHT-HANDED)
№ 304159.002

Recommended for:
chalk
concrete
cement or lime plaster
casting compound
screed
epoxy resins
bitumen coating.



НАСАДКА СПИРАЛЬНАЯ
№ ИДФР.304159.003

Рекомендуется для:
дисперсных красок
настенных красок
заливочной массы
(не разбрызгивается)

MIXER PADDLE (LEFT-HANDED)
№ 304159.003

Recommended for:
dispersion paints,
wall paints,
casting compound.
(Not sprayed).



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СТОЙКА
К МИКСЕРУ

Allows to use a mixer drill
at stationary position
(order separately)

MIXER DRILL STAND

Allows to use a mixer drill
at stationary position
(order separately)

Универсальный источник питания УИП-100
для обеспечения безопасной и производительной работы
с электроинструментом любого типа

УИП-100 выполнен в виде автономного мобильного устройства и может быть расположен в любом удобном месте промышленной площадки.

УИП-100 позволяет подключать одновременно до четырех различных инструментов общей мощностью до 6 квт. Электропитание 380/220 В от 3 и 1 фазной сети.

Для продолжительной работы источник питания снабжен воздушным охлаждением, температурной и токовой защитой.



Безопасная работа с электроинструментом обеспечивается установленным разделительным трансформатором.

Встроенный в УИП-100 микроконтролер регистрирует длительность и режимы нагрузки электроинструмента.



ЛЕБЕДКА АЛЬПИНИСТСКАЯ

Для транспортирования людей и грузов при проведении спасательных работ.

Лебедка альпинистская

Габариты 510x400x500 мм

Вес лебедки 10 кг

Масса груза до 250 кг.

Усилие на рукоятке до 30 кгс

Интервал температур -45 - +40

Срок службы на менее 12 месяцев



Ручная барабанная лебедка предназначена для подъема или перемещения груза. Ручные лебедки преобразуют силу, приложенную к рукоятке лебедки, в подъемную силу, которая в разы больше приложенной силы. Барабанные лебедки используются при спасательных, восстановительных и строительных работ.

ПАО "ЗАВОД "ФИОЛЕНТ"

Гарантия
3 года

Гарантия
2 года

ФИОЛЕНТ
МАСТЕР

ФИОЛЕНТ
PROFESSIONAL



Крымская коллекция

295017, Республика Крым
г. Симферополь, ул. Киевская, 34/2
ПАО «Завод «Фиолент»
e-mail: info@phiolent.com
<http://www.phiolent.com>

295017, Republic of Crimea
Simferopol, str. Kyivska, 34/2
PSC «Zavod «Phiolent»
e-mail: info@phiolent.com
<http://www.phiolent.com>