

HITACHI
Inspire the Next



**ЭЛЕКТРО
ИНСТРУМЕНТЫ**



БЕНЗОТЕХНИКА



**РАСХОДНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**

КАТАЛОГ
2010-2011

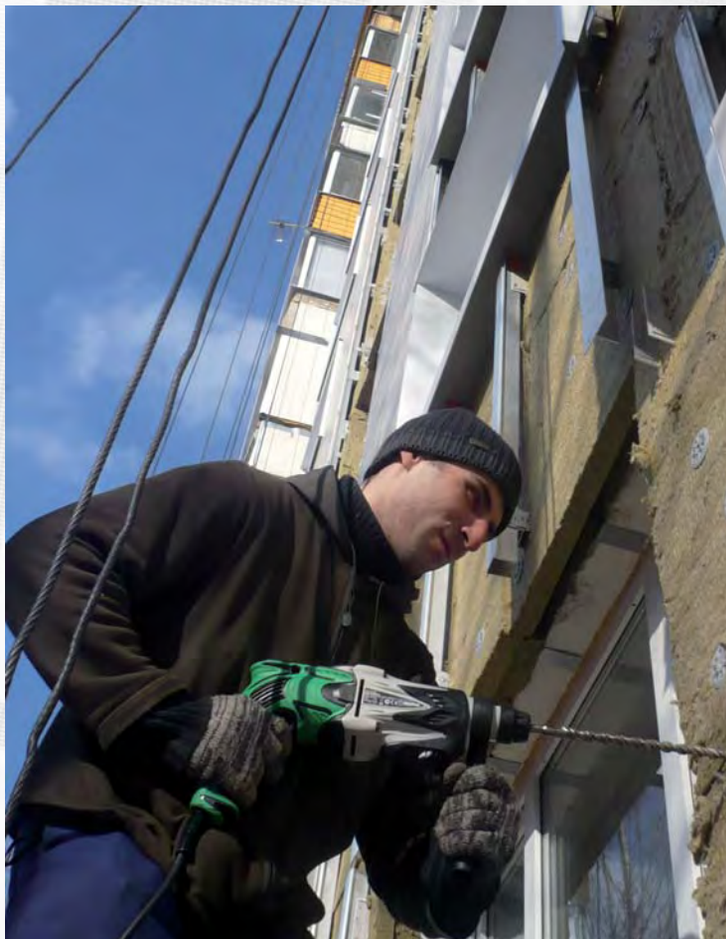
HITACHI

Inspire the Next

Hitachi это группа компаний с самыми разными направлениями деятельности, и входит в число крупнейших мировых производителей. Ее стратегия основана на предоставлении обществу дополнительных благ посредством новых технологий. Уже почти сто лет наша компания по-прежнему верна своим традициям и принципам.

Hitachi Koki ведет свою историю с 1948 года и является подразделением, занимающимся производством электроинструмента. Компания занимает заметную долю на международных рынках и держит **1 место на рынке электроинструмента в Японии**. Есть ряд важнейших преимуществ, благодаря которым все большее число клиентов выбирают Hitachi:

- инновационный дизайн, включающий в себя использование высоких технологий в конструкции машин и современные формы.
- надежность и ресурс в лучших традициях Made in Japan
- высокие эргономические показатели. Hitachi заботится о безопасности и здоровье пользователей и применяет на наиболее продвинутых моделях инструмента систему снижения шума и вибрации UVP (User Vibration Protection). В бензотехнике Hitachi используется система снижения вредных выхлопов Pure Fire.



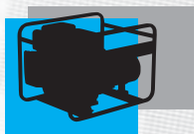
ЭЛЕКТРО ИНСТРУМЕНТЫ

В России инструмент Hitachi появился задолго до официального открытия представительства и «котируется» у профессионалов очень высоко. В 2003 году было открыто представительство и за относительно короткие сроки мы вышли на **3-е место по объемам продаж среди профессиональных брендов**. Этим успехом мы обязаны не только качественной продукции, но, наверное, в большей мере активной поддержке наших дистрибьюторов, дилеров и сервисных дилеров. В свою очередь, торговые организации выбирают Hitachi, т.к. мы активно продвигаем продажи нашей продукции, оказываем рекламную поддержку и позволяем вести с Hitachi стабильный и прибыльный бизнес. Присоединяйтесь к нам! Подробности на www.hitachi-pt.ru.



БЕНЗОТЕХНИКА

Благодаря успешной работе, Hitachi Koki имеет возможность развивать новые направления. В 2007 году мы приобрели одного из ведущих японских производителей бензотехники, и у нас появилась собственная линейка: **бензопилы, триммеры, кусторезы, мотобуры и мотопомпы**.



БЕНЗОГЕНЕРАТОРЫ

Кроме того, очень хорошие результаты за последние два года по направлению генераторы – рынок с энтузиазмом принял доступные по цене, сделанные в Японии и оснащенные двигателями Mitsubishi продукты.



РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Расходные материалы Hitachi – логичное и качественное дополнение к инструменту Hitachi + прибыльный и регулярный бизнес. Наиболее конкурентоспособные и массовые по объему продаж группы вы можете найти на страницах этого каталога:

- **буры, пики, долота** (производство Drebo, Германия)
- **отрезные диски для УШМ**: Rhodius (Германия) и Луга (Россия)
- **наборы бит и сверел**
- **алмазные диски** (Hitachi – собственное производство!)



Новинки 2009 года:

Постоянно обновляемый ассортимент и инновации являются визитной карточкой Hitachi. В 2009-2010 году появляется целый ряд новых моделей. Представим лишь некоторые из них, которые наверняка станут хитами продаж.



DH22PH

Мощность	620 Вт
Число оборотов на холостом ходу / на реверсе	0-1400 / 0-910 об/мин
Число ударов при полной нагрузке	0-5600 уд/мин
Количество рабочих режимов	3 режима
Энергия удара	1,4 Дж
Вес	2,1 кг

DH22PH. Спустя год с момента выхода двухрежимного сверхлегкого перфоратора DH22PG, в сентябре появляется новый трехрежимник. Уникальное сочетание малых габаритов и веса при сравнимой с производительности с классом перфораторов 24-26мм! Важный момент – доступная цена и увеличенный ресурс, благодаря пониженной энергии удара!



G13SS

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	630 Вт
Число оборотов на холостом ходу	10000 об/мин

G13SS, G18SS, G23SS – углошлифовальные машины Hitachi стали еще доступнее!



DS10DFL

Максимальный вращающий момент	22 Нм
Число оборотов на холостом ходу	0-300 / 0-1300 об/мин
Емкость батареи	1,5 Ач
Вес	1,0 кг

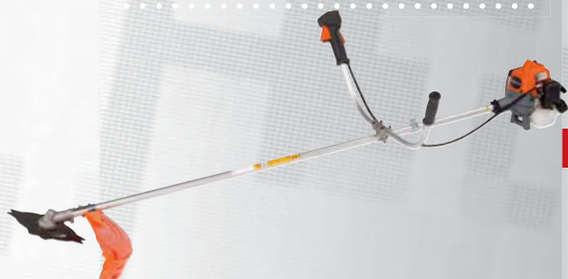
DS10DFL. Малютка с Li-ion батареями 10,8В, с полноценным патроном и доступной ценой!
DSAL-серия: новые возможности приобрести доступный Li-ion инструмент в двух версиях: обычной и «заряженной» DSAL 3.0



DS14DSAL

Патрон	13 мм, быстросъемной
Число оборотов на холостом ходу	0-350 / 1500 об/мин
Максимальный крутящий момент	45 Нм
Емкость батареи	1,5 Ач
Вес	1,5 кг

Отдельную особую нишу в ассортименте Hitachi занимает CS33EB, которая должна стать самой массовой пилой в ассортименте Hitachi: легкая и компактная (3,9кг), увеличенный до 400мл бензобак, доступная цена!



CG22EAS

■ Только на эту модель фирменная гарантия 2 года	
Объем двигателя.....	21,1 см ³
Мощность.....	0,63 кВт
Топливный бак.....	450 см ³
Вес.....	4,7 кг

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Модель	Наименование и характеристики	Стр.
	ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБойНЫЕ МОЛОТКИ	5
DH24DV	Аккумуляторный перфоратор, 24 В, SDS Plus	5
DH14DSL	Аккумуляторный перфоратор, Li-ion Slide 14,4 В, SDS Plus	5
DH18DSL	Аккумуляторный перфоратор, Li-ion Slide 18 В, SDS Plus	5
DH25DAL	Аккумуляторный перфоратор, Li-ion, 25,2 В, SDS Plus	5
DH36DAL	Аккумуляторный перфоратор, Li-ion, 36 В, SDS Plus	5
DH22PG	Перфоратор, 2 режима, 620 Вт, 1,9 кг, SDS Plus	5
DH22PH	Перфоратор, 3 режима, 620 Вт, 2,1 кг, SDS Plus	5
DH24PB3	Перфоратор, 2 режима, 800 Вт, 2,4 кг, SDS Plus	5
DH24PM	Перфоратор, 3 режима, 800 Вт, 2,6 кг, SDS Plus	5
DH24PC3	Перфоратор, 3 режима, 800 Вт, 2,5 кг, SDS Plus	7
DH25PB	Перфоратор, 2 режима, 650 Вт, 3,4 кг, SDS Plus	7
DH24PD3	Перфоратор, 2 режима, 800 Вт, 2,8 кг, SDS Plus	7
DH28PC	Перфоратор, 3 режима, 720 Вт, 3,5 кг, SDS Max	7
DH30PC2	Перфоратор, 3 режима, 850 Вт, 4,3 кг, SDS Plus	7
DH38MS	Перфоратор, 950 Вт, 6,4 кг, SDS Max	7
DH40MR	Комбинированный перфоратор, 950 Вт, 6,5 кг, SDS Max	7
DH40MRY	Комбинированный перфоратор, 950 Вт, 6,8 кг, UVP, SDS Max	7
DH45MR	Комбинированный перфоратор, 1200 Вт, 8 кг, UVP, SDS Max	7
DH50MRY	Комбинированный перфоратор, 1400 Вт, 10,5 кг, UVP, SDS Max	8
H25PV	Легкий отбойный молоток, 500 Вт, 4 Дж, 3,2 кг, SDS Plus	8
H45MR	Отбойный молоток, 950 Вт, 12,5 Дж, 5,9 кг, SDS Max	8
H45MRY	Отбойный молоток, 950 Вт, 12,7 Дж, 5,9 кг, SDS Max	8
H55SA	Отбойный молоток, 1140 Вт, 16 Дж, 9,5 кг, Hex 21 мм	8
H60MR	Отбойный молоток, 1350 Вт, 26 Дж, 10,5 кг, SDS Max	8
H65SB2	Отбойный молоток, 1340 Вт, 42 Дж, 16,5 кг, Hex 30 мм	8
H70SA	Отбойный молоток, 1240 Вт, 42 Дж, 18 кг, Hex 30 мм	8
H90SC	Отбойный молоток, 1450 Вт, 55 Дж, 32 кг, Hex 31,7 мм	8
	БУРЫ, ПИКИ, ДОПОТА (DREVO, Германия)	9
	УШМ и МАШИНЫ ДЛЯ АЛМАЗНОЙ РЕЗКИ	11
CM12Y	Универсальная отрезная машина, 305 мм, 2400 Вт	11
CC14SF	Отрезная машина, 355 мм, 2000 Вт	11
CD7SA	Циркулярная пила по металлу, 185 мм, 1140 Вт	11
SP18VA	Шлифовальная машина, 180 мм, 1250 Вт	11
GP2S2	Шлифовальная машина, 6 мм, 240 Вт	11
G12SR3	Угловая шлифовальная машина, 115 мм, 730 Вт	11
G12SE2	Угловая шлифовальная машина, 115 мм, 1200 Вт	11
G13YD	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 1110 Вт	11
G13SE2	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 1300 Вт	11
G13SR3	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 730 Вт	12
G14DSL	Угловая шлифовальная машина, 115 мм, Li-ion Slide 14,4 В	12
G18DSL	Угловая шлифовальная машина, 115 мм, Li-ion Slide 18 В	12
G13YC	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 1500 Вт	12
G13V	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 1110 Вт	12
G13VA	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 1500 Вт	12
G13SB3	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 1300 Вт	12
G13SD	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 800 Вт	12
G13SS	Угловая шлифовальная машина, 125 мм, 630 Вт	12
G15YC	Угловая шлифовальная машина, 150 мм, 1500 Вт	13
G15VA	Угловая шлифовальная машина, 150 мм, 1500 Вт	13
G18SR	Угловая шлифовальная машина, 180 мм, 2000 Вт	13
G18SS	Угловая шлифовальная машина, 180 мм, 1900 Вт	13
G23SR	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2000 Вт	13
G23SRU	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2000 Вт	13
G23MR	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2400 Вт	13
G23MRU	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2500 Вт	13
G23SCY	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2400 Вт, UVP	13
G23SEY	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2600 Вт, UVP	14
G23UBY	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 2600 Вт, UVP	14
G23SS	Угловая шлифовальная машина, 230 мм, 1900 Вт	14
CM5SB	Бороздодел, 125 мм, 1300 Вт	14
CM9SR	Бороздодел, 230 мм, 2000 Вт	14
CM9UBY	Бороздодел, 230 мм, 2600 Вт	14
CM7MRU	Штроборез, 180 мм, 2000 Вт	14
	ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ (RHODIUS, Германия)	15

Модель	Наименование и характеристики	Стр.
	АККУМУЛЯТОРНЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ	17
DS9DVF3	Аккумуляторный шуруповерт, 9,6 В, 1,4 Ач	17
DS12DVF3	Аккумуляторный шуруповерт, 12 В, 1,4 Ач	17
DS12DVF3 2.0	Аккумуляторный шуруповерт, 12 В, 2,0 Ач	17
DS14DVF3	Аккумуляторный шуруповерт, 14,4 В, 1,4 Ач	17
DS18DVF3	Аккумуляторный шуруповерт, 18 В, 1,4 Ач	17
DS18DVF3 2.0	Аккумуляторный шуруповерт, 18 В, 2,0 Ач	17
DS12DM	Аккумуляторный шуруповерт, 12 В, 2,0 Ач	17
WH12DAF2	Аккумуляторный ударный шуруповерт, 12 В, 1,4 Ач	17
DS12DVB2 2.0	Аккумуляторный шуруповерт, 12 В, 2,0 Ач	17
DS12DVB2	Аккумуляторный шуруповерт, 12 В, 1,4 Ач	19
DS14DVB2	Аккумуляторный шуруповерт, 14,4 В, 2,0 Ач	19
WR12DAF2	Аккумуляторный ударный гайковерт, 12 В, 1,4 Ач	19
DS10DFL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 10,8 В, 1,5 Ач	19
DS14DFL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 14,4 В, 1,5 Ач	19
DS18DFL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 18 В, 1,5 Ач	19
DB3DL2	Аккумуляторная отвертка, Li-ion 3,6 В, 1,5 Ач	19
DB10DL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 10,8 В, 1,5 Ач	19
DS14DL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 14,4 В, 3,0 Ач	19
DS18DL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 18 В, 3,0 Ач	21
DV14DL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion 14,4 В, 3,0 Ач	21
WR14DL	Аккумуляторный ударный гайковерт, Li-ion 14,4 В, 3,0 Ач	21
WR18DL	Аккумуляторный ударный гайковерт, Li-ion 18 В, 3,0 Ач	21
DS14DSL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	21
WH14DSL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	21
WR14DSL	Аккумуляторный ударный гайковерт, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	21
WH14DBL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	21
DS14DSAL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion Slide 14,4 В, 1,5 Ач	21
DS14DSAL 3.0	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	23
DS18DSAL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion Slide 18 В, 1,5 Ач	23
DS18DSAL 3.0	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	23
DV14DSL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	23
DV18DSL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	23
DV18DBL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	23
WH10DL	Аккумуляторный шуруповерт, Li-ion 10,8 В, 1,5 Ач	23
WH18DSL	Аккумуляторный ударный шуруповерт, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	23
WH14DCAL	Аккумуляторный ударный угловой шуруповерт, Li-ion 14,4 В, 3,0 Ач	23
	Путеводитель По Аккумуляторному Инструменту	24
DN12DY	Аккумуляторный угловой шуруповерт, 12 В, 2,0 Ач	26
UC18YGL2	Зарядное устройство, 7,2-18 В, Li-ion, Ni-MH, Ni-Cd	26
UC18YRL	Зарядное устройство, 7,2-18 В, Li-ion, Ni-MH, Ni-Cd	26
	ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ	26
WR22SA	Ударный гайковерт, 850 Вт, 1800 об/мин	26
WR14VB	Ударный гайковерт, 420 Вт, 2220 об/мин	26
WR16SA	Ударный гайковерт, 480 Вт, 2100 об/мин	26
W6V4	Шуруповерт сетевой, 620 Вт, 0-4500 об/мин	26
W6VA4	Шуруповерт сетевой, 620 Вт, 0-3000 об/мин	26
W6VM	Шуруповерт сетевой, 620 Вт, 0-6000 об/мин	26
	ДРЕЛИ	27
D6SH	Дрель, 240 Вт	27
D10VC2	Дрель с быстрозажимным патроном, 460 Вт	27
D10VG	Дрель с быстрозажимным патроном, 720 Вт	27
D10VF	Дрель с быстрозажимным патроном, 720 Вт	27
D13VB3	Дрель с быстрозажимным патроном, 790 Вт	27
D13VH	Дрель с быстрозажимным патроном, 690 Вт	27
D13VG	Дрель с быстрозажимным патроном, 720 Вт	27
DV16V	Ударная дрель, 590 Вт	27
DM20V	Ударная дрель, 790 Вт	27
FDV16VB2	Ударная дрель с быстрозажимным патроном, 550 Вт	28
DV13VSS	Ударная дрель, 550 Вт	28
DV16VSS	Ударная дрель, 600 Вт	28
D13	Двуручная дрель, 720 Вт	28
D13VF	Дрель с быстрозажимным патроном, 720 Вт	28
DV18V	Ударная дрель, 690 Вт	28
DV20VB2	Ударная дрель, 790 Вт	28

Модель	Наименование и характеристики	Стр.
VTV16	Ударная дрель, 800 Вт	28
FD10VB	Дрель, 420 Вт	28
D10YB	Угловая дрель, 500 Вт	29
	ДЕРЕВООБРАБОТКА И ШЛИФОВКА	29
M8SA2	Фрезервальная машина, 8мм, 900 Вт	29
M8V2	Фрезервальная машина, 8 мм, 1150 Вт	29
M12V2	Фрезервальная машина, 12 мм, 2000 Вт	29
M12SA2	Фрезервальная машина, 12 мм, 1700 Вт	29
C18DSL	Аккумуляторная циркулярная пила, 165 мм, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	29
C7MFA	Ручная циркулярная пила, 190 мм, 1010 Вт	29
C6U2	Ручная циркулярная пила, 165 мм, 1100 Вт	29
C7U2	Ручная циркулярная пила, 190 мм, 1200 Вт	29
C18DL	Аккумуляторная циркулярная пила, 165 мм, Li-ion 18 В, 3,0 Ач	30
C6MFA	Ручная циркулярная пила, 165 мм, 1010 Вт	30
C7BU2	Ручная циркулярная пила, 185 мм, 1150 Вт	30
C9U2	Ручная циркулярная пила, 235 мм, 2000 Вт	30
C13U	Ручная циркулярная пила, 335 мм, 2000 Вт	30
CJ14DSL	Аккумуляторный лобзик, 135 мм, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	30
CJ65V3	Лобзик, 65 мм, 400 Вт	30
CJ110MV/MVA	Лобзик, 110 мм, 720 В	30
CJ18DSL	Аккумуляторный лобзик, 135 мм, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	30
CJ120V/VA	Лобзик, 120 мм, 740 Вт	31
CJ90VST	Лобзик, 90 мм, 705 Вт	31
CR10DL	Аккумуляторная сабельная пила, 25 мм, Li-ion 10,8 В, 1,5 Ач	31
CR13V	Сабельная пила, 130 мм, 1010 Вт	31
CR13V2	Сабельная пила, 130 мм, 1010 Вт	31
CR13VA	Сабельная пила, 130 мм, 1050 Вт	31
CR13VBY	Сабельная пила, 130 мм, 1150 Вт, UVP	31
P20SA2	Рубанок, 82 мм, 720 Вт	31
P20SB	Рубанок, 82 мм, 570 Вт	31
F30A2	Рубанок, 92 мм, 900 Вт	32
SB8V2	Ленточная шлифовальная машина, 76x533 мм, 1020 Вт	32
SB10V2	Ленточная шлифовальная машина, 100x610 мм, 1020 Вт	32
SB10S2	Ленточная шлифовальная машина, 100x610 мм, 1020 Вт	32
SB110	Ленточная шлифовальная машина, 100x620 мм, 950 Вт	32
SV12SD	Плоскошлифовальная вибрационная машина, 114x228 мм	32
SV12SG	Плоскошлифовальная вибрационная машина, 114x140 мм	32
SV12SH	Плоскошлифовальная вибрационная машина, 110x190 мм	32
SV12V	Эксцентриковая шлифовальная машина, 114x228 мм	32
SV13YB	Эксцентриковая шлифовальная машина, 125 мм, 230 Вт	33
CBFSHE	Торцовочная пила, 216 мм, 1050 Вт	33
CBFSE	Торцовочная пила, 216 мм, 1050 Вт	33
C10FCH2	Торцовочная пила, 255 мм, 1520 Вт	33
C10FSH	Торцовочная пила, 255 мм, 1090 Вт	33
C12LSH	Торцовочная пила, 305 мм, 1600 Вт	33
C12LCH	Торцовочная пила, 305 мм, 1520 Вт	33
C12RSH	Торцовочная пила, 305 мм, 1600 Вт	33
C12RA	Настольная дисковая пила, 315 мм, 2000 Вт	33
P13F	Рейсмус, 330 мм, 1800 Вт	34
C10RG	Настольная дисковая пила, 250 мм, 1600 Вт	34
C10RD	Настольная дисковая пила, 250 мм, 1600 Вт	34
B16RM	Вертикально-сверильный станок, 15", 3100 об./мин	34
C10RE	Настольная дисковая пила, 250 мм, 1600 Вт	34
	МЕТАЛЛООБРАБОТКА	34
VB16Y	Портативный резчик и гибщик арматуры, 510 Вт	34
CL14DSL	Аккумуляторный резчик шпилек, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	34
CL10SA	Резчик шпилек, 190 Вт	34
CE16SA	Ножницы для резки листового металла, 400 Вт	34
CN16SA	Вырубные ножницы по металлу, 400 Вт	35
	ПНЕВМОИНСТРУМЕНТЫ	35
NV90AB	Нейлер с магазином барабанного типа, 3 гвоздя/сек	35
NR90AD	Нейлер, 3 гвоздя/сек	35
NV65AH	Нейлер с магазином барабанного типа, 3 гвоздя/сек	35
NT50AE2	Степлер, 3 скобы/сек	35
NT65MA3	Нейлер, 3 гвоздя/сек	35

Модель	Наименование и характеристики	Стр.
NV65AD3	Нейлер с магазином барабанного типа, 3 гвоздя/сек	35
NV45AB2	Нейлер с магазином барабанного типа, 3 гвоздя/сек	35
EC68	Компрессор, 8 бар, 24 л, 1,1 кВт	35
	АКСЕССУАРЫ	36
	ВОЗДУХОДУВКИ И ПЫЛЕСОСЫ	37
RB40SA	Воздуходувка, 550 Вт	37
RB14DSL	Аккумуляторная воздуходувка, Li-ion Slide 14,4 В, 3,0 Ач	37
RB18DSL	Аккумуляторная воздуходувка, Li-ion Slide 18 В, 3,0 Ач	37
WDE3600	Промышленный пылесос, 3300 л/мин, 1200 Вт	37
WDE1200	Промышленный пылесос, 2880 л/мин, 1200 Вт	37
S24E	Промышленный пылесос, 2880 л/мин, 1200 Вт	37
	ГЕНЕРАТОРЫ	37
E40 (3P)	Бензиновый генератор, 3,3/1,1x2 кВт	37
E50 (3P)	Бензиновый генератор, 4,2/1,4x2 кВт	37
E57 (3P)	Бензиновый генератор, 5,1/1,7x2 кВт	37
E24	Бензиновый генератор, 2200 Вт	39
E24SB	Бензиновый генератор, 2100 Вт	39
E24SC	Бензиновый генератор, 2100 Вт	39
E35	Бензиновый генератор, 2800 Вт	39
E35SB	Бензиновый генератор, 2800 Вт	39
E40	Бензиновый генератор, 3300 Вт	39
E42SB	Бензиновый генератор, 3600 Вт	39
E50	Бензиновый генератор, 4200 Вт	39
E57	Бензиновый генератор, 5100 Вт	39
E57S	Бензиновый генератор, 5100 Вт	41
E10U	Бензиновый генератор, 950 Вт	41
E100	Бензиновый генератор, 8,0 кВт	41
E100 (3P)	Бензиновый генератор, 6,4 кВт	41
	БЕНЗОИНСТРУМЕНТЫ И САДОВАЯ ТЕХНИКА	41
CS33EA	Бензопила, 32,2 см ³	41
CS33ET	Бензопила, 32,2 см ³	41
CS33EB	Бензопила, 32,2 см ³	41
CS30EH	Бензопила, 34 см ³	41
CS38EK	Бензопила, 38,2 см ³	41
CS40EA	Бензопила, 39,6 см ³	42
CS40EL	Бензопила, 42,9 см ³	42
CS45EM	Бензопила, 49,3 см ³	42
CG22EJ(SLB)	Бензокоса, 21,1 см ³	42
CG22EAS(NB)	Бензокоса, 21,1 см ³	42
CG25EUS	Бензокоса, 25 см ³	42
CG27EJ(NP)	Бензокоса, 26,9 см ³	42
CG27EJ(LN)	Бензокоса, 26,9 см ³	42
CG27EJ(LN)	Дополнительные насадки для бензокосы	42
CG27EJ(NB)	Бензокоса, 26,9 см ³	43
CG27EAS(NB)	Бензокоса, 26,9 см ³ , велосипедная рукоятка	43
CG27EAS(P)	Бензокоса, 26,9 см ³ , петлеобразная рукоятка	43
CG31EBS(NB)	Бензокоса, 30,8 см ³	43
CG40EAS	Бензокоса, 39,8 см ³	43
CG40EYA(TP)	Бензокоса, 39,8 см ³	43
CG40EY(T)	Бензокоса, 39,8 см ³	43
CG40EAF	Бензокоса ранцевая, 39,8 см ³	43
CG47EY(T)	Бензокоса, 46,5 см ³	43
CH22EA	Бензоножницы, 21,1 см ³	44
CH66EB3(NE)	Бензоножницы, 21,1 см ³	44
CH66ED2(TP)	Бензоножницы, 23,9 см ³	44
DA200E(S)	Мотобур, 32,2 см ³	44
DA300E	Мотобур, 50,2 см ³	44
DW25EF(SK)	Бензодрель, 26,9 см ³	44
A25EB(N)	Мотопомпа, 21,1 см ³	44
A160E/EA	Мотопомпа, 163 мл	44
RB160EF	Воздуходувка, 65 см ³	45
RB65EF	Воздуходувка, 64,7 см ³	45
RB24EA/EAP	Воздуходувка, 23,9 см ³	45
NEW	ГАЗОНОКОСИЛКИ	45
NEW	АККУМУЛЯТОРНАЯ САДОВАЯ ТЕХНИКА	45

HITACHI
Inspire the Next



ЕСТЬ ТРЕТИЙ РЕЖИМ!

По сравнению с существующими перфораторами класса 24 - 26 мм, новая серия от Hitachi обладает уникальными свойствами:

- **компактнейшие размеры**
- **малый вес**
- **абсолютно сравнимая с машинами класса 24-26 мм производительность!**

В диапазоне 5-10мм разница в скорости бурения практически не ощущается. И это притом, что энергия удара у DH22PH – всего лишь 1,4 Дж!

Стоит только самому попробовать эту машину в работе чтобы понять: перфораторы класса 24-26 мм можно оставить для тех, кому важна высокая производительность и возможность уверенной работы и с отверстиями 12-14-16 мм. Рекомендованная розничная цена ожидается на 10 % ниже чем у лидера продаж – DH24PC3.

HITACHI DH22PH

- Первый трехрежимный перфоратор в классе 22 мм
- Производительность бурения в диапазоне 4-12 мм практически на уровне перфораторов более тяжелого класса (24-26 мм)
- Доступная цена!
- Исключительно удобный в работе: компактные размеры и малый вес
- Специальный клапан, уравнивающий внутреннее давление – отсутствует течь масла

Диаметр сверления бетона / стали / дерева 22 мм / 13 мм / 24 мм
Мощность 620 Вт
Число оборотов на холостом ходу / на реверсе 0-1400 / 0-910 об/мин
Число ударов при полной нагрузке 0-5600 уд/мин
Количество рабочих режимов 3 режима
Длина 318 мм
Вес 2,1 кг



www.hitachi-pt.ru

Перфораторы и отбойные молотки

DH24DV Аккумуляторный перфоратор



24 вольт **SDS plus**

- Самая высокая производительность в своем классе
- Инновационный дизайн
- Цилиндрическая конструкция редуктора
- Электронный механизм
- Установка бора за один прием
- Обрезиненная рукоятка
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Крепление аккумулятора скользящего типа
- Два режима: сверление с ударом и без удара

Бурение кирпича/бетона24 мм
Сверление стали13 мм
Сверление дерева32 мм
Скорость вращения0–1000 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0–4500 уд/мин
Вес4,0 кг
Размеры (длина x высота)322 x 186 мм

Комплект поставки: зарядное устройство UC24YFB, 2 аккумулятора EB2420, ударопрочный кейс из полипропилена

DH14DSL Аккумуляторный перфоратор



14,4 вольт **SDS plus**

- 3,0 А*ч Li-ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» малый вес и большой ресурс
- Компактный (276мм) и легкий (2,1кг)
- Два режима энергии удара: стандартный (для буров большого диаметра) и экономичный
- Два режима работы: сверление с ударом и без
- Сменные угольные щетки
- Удобная мягкая рукоятка

Напряжение14,4 В
Отверстия бетон / сталь / дерево16 / 13 / 18 мм
Скорость на холостом ходу0-1500 об/мин
Число ударов0-6200 уд/мин
Сила удара1,4 Дж
Емкость батареи3,0 А*ч
Общая длина276 мм
Вес2,1 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1430, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

DH18DSL Аккумуляторный перфоратор



18 вольт **SDS plus**

- 3,0 А*ч Li-ion аккумулятор BSL1830 «слайдер» малый вес и большой ресурс
- Компактный (276мм) и легкий (2,2кг)
- Два режима энергии удара: стандартный (для буров большого диаметра) и экономичный
- Два режима работы: сверление с ударом и без
- Сменные угольные щетки
- Удобная мягкая рукоятка

Напряжение18 В
Отверстия бетон / сталь / дерево16 / 13 / 18 мм
Скорость на холостом ходу0-1500 об/мин
Число ударов0-6200 уд/мин
Сила удара1,4 Дж
Емкость батареи3,0 А*ч
Общая длина276 мм
Вес2,2 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1830, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

DH25DAL Аккумуляторный перфоратор



25,2 вольт **SDS plus**

Модель DH25DL имеет два режима работы: сверление с ударом и без удара

- Li-ion аккумулятор 3,0 А*ч
- Легкий (3,6 кг) и компактный (322 мм)
- 2 режима энергии удара: стандартный (для буров большого диаметра) и экономичный
- 3 режима работы: сверление с ударом и без удара, отбойный молоток
- Новый эффектный дизайн
- Мягкая удобная рукоятка

Бурение кирпича/бетона26 мм
Сверление стали13 мм
Сверление дерева32 мм
Число оборотов на холостом ходу0 – 1100 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0 – 4500 уд/мин
Аккумулятор3,0 А*ч, 25,2 В
Время зарядки60 минут
Вес3,6 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора (BSL2530), 1 зарядное устройство (UC36YRL), 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

DH36DAL Аккумуляторный перфоратор



36 вольт **SDS plus**

Модель DH36DL имеет два режима энергии удара: сверление с ударом и без удара

- Li-ion аккумулятор 2,4 А*ч
- Легкий (4,0 кг) и компактный (322 мм)
- 2 режима энергопотребления: стандартный (для буров большого диаметра) и экономичный
- 3 режима работы: сверление с ударом и без удара, отбойный молоток
- Новый эффектный дизайн
- Мягкая удобная рукоятка

Бурение кирпича/бетона26 мм
Сверление стали13 мм
Сверление дерева32 мм
Число оборотов на холостом ходу0 – 1100 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0 – 4500 уд/мин
Аккумулятор2,4 А*ч, 36 В
Время зарядки80 минут
Вес4,0 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора (BSL3626), 1 зарядное устройство (UC36YRL), 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

DH22PG Перфоратор



SDS plus

- Самая высокая производительность в классе сверхлегких перфораторов
- Чрезвычайно компактные размеры (длина - 289мм) и малый вес (1,9кг)
- Два режима: сверление с ударом и без
- Специальная система по уравниванию внутреннего давления с наружным – отсутствует течь масла
- Плавная регулировка скорости и реверс

Бурение кирпича/бетона22 мм
Сверление стали13 мм
Сверление дерева32 мм
Число оборотов на холостом ходу0 – 1500 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0 – 6200 уд/мин
Энергия удара1,4 Дж
Мощность620 Вт
Вес1,9 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 ударопрочный кейс из полипропилена

DH22PH Перфоратор



SDS plus

- Первый трехрежимный перфоратор в классе 22 мм
- Производительность бурения в диапазоне 4-12мм практически на уровне перфораторов более тяжелого класса (24-26мм)
- Доступная цена!
- Исключительно удобный в работе: компактные размеры и малый вес
- Специальный клапан, уравнивающий внутреннее давление – отсутствует течь масла

Диаметр сверления бетона / стали / дерева22 мм / 13 мм / 24 мм
Мощность620 Вт
Число оборотов на холостом ходу / на реверсе0-1400 / 0-910 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0-5600 уд/мин
Количество рабочих режимов3 режима
Энергия удара1,4 Дж
Длина318 мм
Вес2,1 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 ударопрочный кейс из полипропилена

DH24PB3 Перфоратор



SDS plus

- Высокая производительность
- Новый эффектный дизайн
- Специальное покрытие рукоятки — отсутствует скольжение и снижается вибрация
- Два режима: сверление с ударом и без удара
- Плавная регулировка скорости и реверс
- Специальная система по уравниванию внутреннего давления снаружи — отсутствует течь масла
- Кнопочный переключатель реверса – более удобный и надежный

Бурение кирпича/бетона24 мм
Сверление стали13 мм
Сверление дерева32 мм
Число оборотов на холостом ходу0–1050 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0–4600 уд/мин
Мощность800 Вт
Энергия удара3,2 Дж
Вес2,4 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

DH24PM Перфоратор



SDS plus

- Переходник с обычного патрона на SDS-plus
- Новый эффектный дизайн
- Специальное покрытие рукоятки — отсутствует скольжение и снижается вибрация
- Три режима: сверление с ударом и без удара, отбойный молоток для несложных отделочных работ
- Плавная регулировка скорости и реверс
- Специальная система по уравниванию внутреннего давления снаружи — отсутствует течь масла

Бурение кирпича/бетона24 мм
Сверление стали13 мм
Сверление дерева32 мм
Число оборотов на холостом ходу0–1050 об/мин
Число ударов при полной нагрузке0–4600 уд/мин
Мощность800 Вт
Энергия удара3,2 Дж
Вес2,6 кг

Комплект поставки: 1 переходник, 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

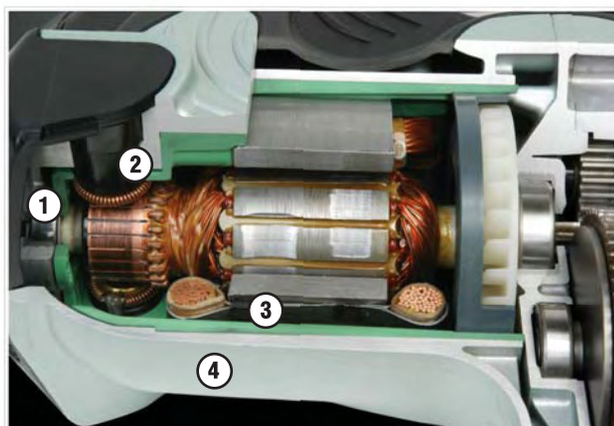
Уникальная IDI-технология от Hitachi



Новую линейку отбойных молотков Hitachi объединяет запатентованная IDI-технология, которая не только улучшила внешний вид изделий, но и заметно увеличила их ресурс. IDI-технология - это конструкция алюминиевого корпуса с внутренней двойной изоляцией из полиамида. Благодаря этому обеспечивается защита металлических элементов корпуса и значительно улучшаются изоляционные характеристики.

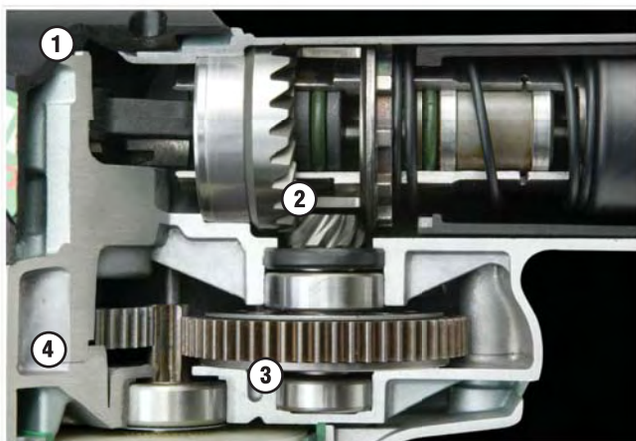
Большой ресурс

- ① Подшипник посажен в цельнолитой алюминиевый корпус
- ② На 50% увеличен ресурс щеток
- ③ Внутренняя поверхность стакана кожуха покрыта полиамидом
- ④ Цельнолитой алюминиевый корпус



Внутренние элементы

- ① Увеличенный ресурс шатуна
- ② Устойчивые к перегрузкам шестерни
- ③ Шестерни посажены на роликовый подшипник
- ④ Подшипник посажен в цельнолитой алюминиевый корпус



Перфораторы и отбойные молотки

DH24PC3 Перфоратор



SDS plus

- Высокая производительность
- Новый эффектный дизайн
- Специальное покрытие рукоятки — отсутствует скольжение и снижается вибрация
- Три режима: сверление с ударом и без удара, отбойный молоток для несложных отделочных работ
- Специальная система по уравниванию внутреннего давления с наружным — отсутствует течь масла
- Плавная регулировка скорости и реверс

Бурение кирпича/бетона.....	24 мм
Сверление стали.....	13 мм
Сверление дерева.....	32 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0–1150 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	0–4600 уд/мин
Энергия удара.....	3,2 Дж
Мощность.....	800 Вт
Вес.....	2,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, ударопрочный кейс из полипропилена

DH25PB Перфоратор



SDS plus

- Компактный и легкий
- Высокая производительность и долговечность
- Энергия удара 3,0 Дж
- Два режима: сверление с ударом и без удара
- Плавная регулировка скорости
- Предохранительная муфта

Бурение кирпича/бетона.....	25 мм
Со сверильной коронкой.....	90 мм
Сверление стали.....	13 мм
Сверление дерева.....	32 мм
Число оборотов при полной нагрузке.....	0–800 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	0–4000 уд/мин
Мощность.....	650 Вт
Энергия удара.....	3 Дж
Вес.....	3,4 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 ударопрочный кейс из полипропилена

DH24PD3 Перфоратор



SDS plus

- Система пылеотсоса
- Высокая производительность
- Новый эффектный дизайн
- Специальное покрытие рукоятки — отсутствует скольжение и снижается вибрация
- Два режима: сверление с ударом и без удара
- Плавная регулировка скорости и реверс
- Установка бура одним движением
- Кнопочный переключатель реверса — более удобный и надежный

Бурение кирпича/бетон.....	24 мм
Сверление стали.....	13 мм
Сверление дерева.....	32 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0–1050 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	0–4600 уд/мин
Мощность.....	800 Вт
Энергия удара.....	3,2 Дж
Вес (без шнура и боковой рукоятки).....	2,8 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 ударопрочный кейс из полипропилена

DH28PC Перфоратор



SDS max

- Самая компактная модель в своем классе
- Компактный и отлично сбалансированный
- Три режима: сверление с ударом и без удара, отбойный молоток для несложных отделочных работ
- Мягкая, обрезиненная рукоятка

Бурение кирпича/бетона.....	28 мм
Сверление стали.....	13 мм
Сверление дерева.....	32 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0–1050 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	0–4000 уд/мин
Мощность.....	720 Вт
Энергия удара.....	3,5 Дж
Вес.....	3,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 пластиковый кейс

DH30PC2 Перфоратор



SDS plus

- Самая высокая скорость бурения и долбления в своем классе
- Компактный и отлично сбалансированный
- Три режима: сверление с ударом и без удара, отбойный молоток для несложных отделочных работ
- Мягкая, обрезиненная рукоятка
- Установка бура одним движением
- Предохранительная муфта

Бурение кирпича/бетона.....	30 мм
Сверление стали.....	13 мм
Сверление дерева.....	35 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0–850 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	0–3700 уд/мин
Мощность.....	850 Вт
Энергия удара.....	5,4 Дж
Вес.....	4,3 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 пластиковый кейс

DH38MS перфоратор



SDS max

- Эконом версия DH40MR — SDS max за доступную цену!
- Функциональный дизайн и надежная конструкция
- Улучшенная система гашения холостого хода при работе в режиме отбойного молотка

Диаметр сверления бетона / с коронкой.....	38 мм / 105 мм
Мощность.....	950 Вт
Число оборотов при полной нагрузке.....	510 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	2800 уд/мин
Энергия удара.....	9 Дж
Длина.....	433 мм
Высота.....	247 мм
Вес.....	6,4 кг

Комплект поставки: пластиковый кейс, дополнительная рукоятка

DH40MR Комбинированный перфоратор



SDS max

- Лидер на рынке в своем классе: самая высокая производительность и долговечность
- Активная система снижения вибрации
- Легкий и чрезвычайно прочный корпус из алюминиевого сплава: улучшенная эргономика и отвод тепла
- Энергия удара 10,0 Дж
- Фиксация поворота патрона: 12 позиций
- Предохранительная муфта

Бурение кирпича/бетона.....	40 мм
Со сверильной коронкой.....	105 мм
Число оборотов при полной нагрузке.....	240–480 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	1320–2650 уд/мин
Мощность.....	950 Вт
Энергия удара.....	10,0 Дж
Вес.....	6,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 3 ключа, 1 смазка, 1 пластиковый кейс

DH40MRY Комбинированный перфоратор



SDS max

- Лидер на рынке в своем классе: самая высокая производительность
- UVP - оригинальная система активного гашения вибрации
- Самый низкий уровень вибрации в своем классе
- Энергия удара: 10,5 Дж
- Рукоятка с улучшенной эргономикой
- Инновационный дизайн
- Предохранительная муфта

Бурение кирпича/бетона.....	40 мм
Со сверильной коронкой.....	105 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	240–480 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	1320–2650 уд/мин
Мощность.....	950 Вт
Энергия удара.....	10,5 Дж
Вес.....	6,8 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 смазка, 1 пластиковый кейс

DH45MR Комбинированный перфоратор



SDS max

- Лидер на рынке в своем классе: самая высокая производительность и долговечность
- Легкий и чрезвычайно прочный корпус из алюминиевого сплава: улучшенная эргономика и отвод тепла
- Энергия удара: 15,5 Дж
- Обрезиненная рукоятка
- Предохранительная муфта

Бурение кирпича/бетона.....	45 мм
Со сверильной коронкой.....	125 мм
Число оборотов при полной нагрузке.....	120–250 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	1250–2500 уд/мин
Мощность.....	1200 Вт
Энергия удара.....	15,5 Дж
Вес.....	8,0 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 3 ключа, 1 смазка, 1 пластиковый кейс

Перфораторы и отбойные молотки

DH50MR Комбинированный перфоратор



UVP
USER VIBRATION PROTECTION

SDS max

DH50MR: версия без UVP

- Яркий дизайн и улучшенная эргономика
- Активная система снижения вибрации UVP и антивибрационная рукоятка – исключительный комфорт в течение всего рабочего дня!
- Предохранительная муфта

Бурение кирпича / бетона	50 мм
Со сверильной коронкой	160 мм
Число оборотов при полной нагрузке	110-230 об/мин
Число ударов при полной нагрузке	1050-2150 уд/мин
Мощность	1400 Вт
Энергия удара	20 Дж
Вес	10,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 ограничитель глубины бурения, 1 шестигранный ключ, 1 смазка, 1 пластиковый кейс

H25PV Легкий отбойный молоток



i
design
award
2005

SDS plus

- Уникальный дизайн
- Мягкая удобная рукоятка
- Патрон SDS plus, фиксирующийся в 8 положениях
- Высококачественный механизм отключения удара на холостом ходу, что увеличивает срок службы инструмента
- Специальные накладки на корпусе для лучшего контроля над инструментом во время работы

Число ударов при полной нагрузке	0-3200 уд/мин
Энергия удара	4 Дж
Мощность	500 Вт
Вес	3,2 кг

Комплект поставки: новый ударпрочный кейс

H45MR Отбойный молоток



i
design
award
winner
2003

SDS max

- Лидер на рынке в своем классе: самый мощный отбойный молоток в классе 5 кг
- Легкий и чрезвычайно прочный корпус из алюминиевого сплава: улучшенная эргономика и отвод тепла
- Энергия удара 12,5 Дж
- Фиксация поворота патрона: 12 позиций

Число ударов при полной нагрузке	3000 уд/мин
Мощность	950 Вт
Энергия удара	12,5 Дж
Вес	5,9 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 3 шестигранных ключа, 1 пика, 1 пластиковый кейс

H45MRV Отбойный молоток



SDS max

- Лидер на рынке в своем классе: самая высокая производительность
- UVP – оригинальная система активного гашения вибрации
- Самый низкий уровень вибрации в своем классе
- Энергия удара 12,7 Дж
- Рукоятка с улучшенной эргономикой
- Инновационный дизайн
- Фиксация поворота патрона: 12 позиций

Число ударов при полной нагрузке	3000 уд/мин
Мощность	950 Вт
Энергия удара	12,7 Дж
Вес	5,9 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 смазка, 1 пластиковый кейс

H55SA Отбойный молоток



21 мм

- Легендарный ресурс и надежность машины
- Подходит для средних и тяжелых работ
- Энергия удара 16,0 Дж
- Самоотключающиеся при предельном износе угольные щетки

Число ударов при полной нагрузке	1450 уд/мин
Мощность	1140 Вт
Энергия удара	16,0 Дж
Вес	9,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 смазка, 2 пилеупаивающие мажеты, 1 пика, 1 стальной кейс

H60MR Отбойный молоток



SDS max

H60MRV: версия с электронным управлением

- Легендарные производительность, ресурс и надежность машины
- Пониженные уровни вибрации и шума
- Энергия удара 26,0 Дж
- Антивибрационные рукоятки

Число ударов при полной нагрузке	1650 уд/мин
Мощность	1350 Вт
Энергия удара	26,0 Дж
Вес	10,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 пика, 1 кейс, 1 шестигранный ключ

H65SB2 Отбойный молоток



30 мм

- Энергия удара 42,0 Дж
- Большая производительность
- Антивибрационные рукоятки

Число ударов при полной нагрузке	1400 уд/мин
Мощность	1340 Вт
Энергия удара	42,0 Дж
Вес	16,5 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 пика, 1 стальной кейс, 2 шестигранных ключа

H70SA Отбойный молоток



30 мм

- Энергия удара 42,0 Дж
- Компактный, с удобной Т-образной рукояткой
- Антивибрационная, смягчающая отдачу рукоятка
- Двухканальная система охлаждения с защитой от пыли

Число ударов при полной нагрузке	1400 уд/мин
Мощность	1240 Вт
Энергия удара	42 Дж
Вес	18 кг

Комплект поставки: 1 пика, 2 шестигранных ключа

H90SC Отбойный молоток



31,7 мм

- Энергия удара 55,0 Дж
- Высокая производительность
- Антивибрационные рукоятки

Число ударов при полной нагрузке	850 уд/мин
Мощность	1450 Вт
Энергия удара	55,0 Дж
Вес	32,0 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 3 шестигранных ключа

Буры, пики, долота (производство Drebo, Германия)



Диаметр, мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул
4	110	50	750100
	110	50	750101
5	160	100	750102
	110	50	750105
6	160	100	750106
	110	50	750111
8	160	100	750112
	210	150	750113
	260	200	750114
	300	250	750115
	460	410	750161
10	110	50	750118
	160	100	750119
	210	150	750120
	300	250	750122
12	460	410	750123
	600	500	750168
	160	100	750126
	210	150	750127
14	310	250	750129
	460	400	750130
	600	550	750162
	160	100	750133
16	210	150	750134
	310	250	750135
	460	410	750136
18	160	100	750139
	210	150	750140
	300	250	750141
	450	400	750142
20	600	550	750164
	210	150	750143
	300	250	750144
22	450	400	750145
	200	150	750149
	300	250	750150
24	450	400	750151
	600	550	750152
	250	200	750153
24	450	400	750154
	260	200	750155
	460	410	750156



Диаметр, мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул
14	340	200	750914
	540	400	750915
	940	800	750916
16	340	200	750919
	540	400	750920
	940	800	750921
18	340	200	750922
	540	400	750923
	940	800	750924
20	320	200	750925
	520	400	750926
	920	800	750927
22	320	200	750928
	520	400	750929
	920	800	750930
25	320	200	750933
	520	400	750934
	920	800	750935
28	370	250	750936
	570	450	750937
	670	550	750938
30	370	250	750939
	570	450	750940
	370	250	750941
32	570	450	750942
	920	800	750943
	370	250	750949
40	570	450	750950
	920	800	750951
	450	450	750921
50	450	450	750922

Буры SDS+ в упаковке по 10 штук



Диаметр, мм	Общая длина, мм	Рабочая длина, мм	Артикул
6	160	100	752612
8	160	100	752624
10	210	150	752633

Тип хвостовика	Наименование	Размер, мм	Артикул	Рисунок	Модели	
SDS +	Пика	250	303046	1	DH22PH, DH24PC3	
	Долото	20x250	316657	2		
	Широкое долото	35x250	316658	3	H25PV	
	Желобчатое долото	22x250	316659	4		
SDS max	Пика	280	750990	1	DH38MS, DH40MR, DH40MRY, DH50MR, DH50MRY, H45MR, H60MR, H60MB	
		400	750991			
		600	750992			
	Долото	25x280	750993	2		
		25x400	750994			
		25x600	750995			
	Широкое долото	50x400	750997	3		
		80x300	750998			
	Желобчатое долото	115x360	750999	4		
		26x300	750996			
	Долото с вставками	35x380	751003	5		
		38x300	751001			
		Изогнутое долото	50x300			751005
Бучарда 5x5		60x60	751013			
Бучарда 7x7		60x60	751014			
Трамбовка	150x150	751016	9			
Лопатка	400	751008	6			
HEX 21	Пика	380	986948	1	H55SA	
		25x380	986953			
	Долото	25x450	986954	2		
		50x400	986950			
Широкое долото	75x400	986951	3			
	410	944961		1	H65SB2, H70SA	
Долото	25x410	944962	2			
	Широкое долото	75x410		944964	3	
Лопатка		450	751542	6		
	HEX 31,7	Пика	520		993180	1
Долото		35x520	993181	2		
Широкое долото		75x520	993182		3	
Лопатка	546	993183	6			



HITACHI

Inspire the Next



Hitachi продолжает удивлять!



**В пятый раз нас наградили
титулом «IF Design Awards»
за лучший дизайн**

Титул «IF Design Award» стали присуждать с 1953 в Германии, где была заложена основа современного дизайна и сейчас он считается самой престижной международной наградой за дизайнерские достижения.

При выборе лучшей модели из огромного числа претендентов, кандидат всесторонне оценивается не только за творческий подход к внешнему виду, комфортную эксплуатацию, а еще за производительность, качество, цену и экологическую безопасность.

www.hitachi-pt.ru

УШМ и машины для алмазной резки

CM12Y Универсальная отрезная машина



- Двигатель высокой мощности 2400 Вт с ограничением пускового тока
- Фиксация шпинделя
- При необходимости возможно применение с пылеотсасывающим устройством
- Превосходно сбалансирована
- Высокая производительность резки

Диаметр диска.....	305 мм
Посадочный диаметр диска.....	22,2 мм
Макс. глубина реза.....	100 мм
Мощность.....	2400 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	5000 об/мин
Вес.....	11,5 кг

Комплект поставки: 1 пылевод, 1 ключ, 1 втулка (без алмазного диска)

CC14SF Отрезная машина



- Двигатель высокой мощности 2000 Вт
- Диаметр отрезного диска 355 мм
- Фиксация шпинделя для быстрой смены диска
- Удобный зажим для заготовок

Диаметр отрезного диска.....	355 мм
Мощность.....	2000 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	3800 об/мин
Размеры заготовки.....	130x115 мм (ШxВ)
Вес.....	16 кг

Комплект поставки: 1 ключ

CD7SA Циркулярная пила по металлу



- Самая компактная (254x324x267 мм) и легкая (4,0 кг) в своем классе
- Отличная балансировка и улучшенная эргономика
- Встроенная светодиодная подсветка
- Удобный электрический тормоз
- Быстрая смена коллектора для пыли

Диаметр отрезного диска.....	185 мм
Мощность.....	1140 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	3700 об/мин
Габариты (ШxДxВ).....	254x324x267 мм
Вес.....	4 кг

Комплект поставки: 1 ключ, защитные очки, металлический отрезной круг

SP18VA Шлифовальная машина



180 мм

- Мощная, компактная и легкая
- Изменяемая скорость при помощи клавиши выключателя и регулировочного колесика
- Плавный пуск и защита от перегрузок
- Постоянный контроль скорости для удобства работы оператора и повышения эффективности
- Улучшенная конструкция металлических опорных втулок подшипников

Диаметр шлифовального диска.....	180 мм
Диаметр меховой насадки.....	180 мм
Мощность.....	1250 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	0-600/3400 об/мин
Приводной шпиндель.....	M 14
Вес.....	2,8 кг

Комплект поставки: 1 резиновая прокладка, 1 меховая насадка, 1 шлифовальный диск, 1 ключ, 1 рукоятка

GP2S2 Шлифовальная машина



- Компактная и легкая, эргономичный корпус
- Изменяемая скорость при помощи клавиши выключателя и регулировочного колесика
- Внутренние угольные щетки
- Диаметр хвостовика 6 мм
- Длинный шпиндель для внутреннего шлифования

Диаметр хвостовика.....	6 мм
Макс. диаметр насадки.....	32 мм
Мощность.....	240 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	0-23000 об/мин
Длина.....	373 мм
Вес.....	1,9 кг

Комплект поставки: набор насадок, ключи, кейс

G12SR3 Угловая шлифовальная машина



115 мм

- Двигатель высокой мощности 730 Вт
- Диаметр шлифовального диска 115 мм
- Ползунковый выключатель
- Фиксация шпинделя
- Система пылезащиты
- Легкая и компактная

Диаметр шлифовального диска.....	115 мм
Мощность.....	730 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	10 000 об/мин
Общая длина.....	254 мм
Приводной шпиндель.....	M 14
Вес.....	1,5 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G12SE2 Угловая шлифовальная машина



115 мм

- Двигатель высокой мощности 1200 Вт
- Диаметр шлифовального диска 115 мм
- Быстрая установка защитного кожуха
- Особенно плоская верхняя часть приводного механизма
- Система пылезащиты
- Фиксация шпинделя

Диаметр шлифовального диска.....	115 мм
Мощность.....	1200 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	11 000 об/мин
Приводной шпиндель.....	M 14
Вес.....	2,1 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13YD Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности – 1110 Вт
- Диаметр шлифовального диска 125 мм
- Встроенная защита от перегрузки
- Электронное устройство для постоянного поддержания числа оборотов
- Автоматический плавный пуск
- Система пылезащиты
- Незначительный шум (84 дБ на холостом ходу)

Диаметр шлифовального диска.....	125 мм
Мощность.....	1110 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	10 000 об/мин
Приводной шпиндель.....	M 14
Вес.....	2,0 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13SE2 Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности – 1300 Вт
- Диаметр шлифовального диска 125 мм
- Быстрая установка защитного кожуха
- Особенно плоская верхняя часть приводного механизма
- Блокировка шпинделя
- Система пылезащиты
- Незначительный шум (84 дБ на холостом ходу)

Диаметр шлифовального диска.....	125 мм
Мощность.....	1300 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	10 000 об/мин
Приводной шпиндель.....	M 14
Вес.....	1,9 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

УШМ и машины для алмазной резки

G13SR3 Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности 730 Вт
- Диаметр шлифовального диска 125 мм
- Движок выключатель
- Фиксация шпинделя
- Система пылезащиты
- Легкая и компактная: длина 254 мм

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	730 Вт
Число оборотов на холостом ходу	10 000 об/мин
Приводной шпиндель	M 14
Вес	1,4 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G14DSL Угловая шлифовальная машина



14,4 вольт

115 мм

Есть возможность поставки версии без батареи и зарядного устройства

- 3,0 Ач Li-Ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» малый вес и большой ресурс
- Диаметр шлифовального диска 115 мм
- Сменные угольные щетки
- Система пылезащиты
- Легкая и компактная

Диаметр шлифовального диска	115 мм
Число оборотов на холостом ходу	9300 об/мин
Аккумулятор	3,0 Ач, 14,4 В
Время зарядки	45 минут
Вес	1,7 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1430, 1 зарядное устройство UC18VRSLS, 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка, 1 шлифовальный диск, 1 кейс

G18DSL Угловая шлифовальная машина



18 вольт

115 мм

- 3,0 Ач Li-Ion аккумулятор BSL1830 «слайдер» малый вес и большой ресурс
- Диаметр шлифовального диска 115 мм
- Сменные угольные щетки
- Система пылезащиты
- Легкая и компактная

Диаметр шлифовального диска	115 мм
Число оборотов на холостом ходу	9100 об/мин
Аккумулятор	3,0 Ач, 18 В
Время зарядки	45 минут
Вес	1,8 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1830, 1 зарядное устройство UC18VRSLS, 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка, 1 шлифовальный диск, 1 кейс

G13YS Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности – 1500 Вт
- Диаметр шлифовального диска 125 мм
- Удобный клавишный выключатель
- Встроенная защита от перегрузок
- Электронное устройство для постоянного поддержания числа оборотов
- Автоматический плавный пуск
- Система пылезащиты
- Незначительный шум (84 дБ на холостом ходу)

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	1500 Вт
Число оборотов на холостом ходу	10 000 об/мин
Приводной шпиндель	M 14
Вес	2,0 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13V Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности – 1110 Вт
- Электронное устройство для постоянного поддержания числа оборотов при равномерной нагрузке
- Встроенная защита от перегрузки
- Электронная регулировка скорости
- Система пылезащиты
- Автоматический плавный пуск

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	1110 Вт
Число оборотов на холостом ходу	2800-10 000 об/мин
Приводной шпиндель	M 14
Вес	1,7 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13VA Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Диаметр диска 125мм
- Самый мощный мотор в своем классе: максимальная мощность до 2800Вт при полной нагрузке
- Электронная система на высоком уровне: регулируемая скорость, плавный пуск, защита от случайного запуска, защита от остаточного напряжения.
- Смена диска без инструмента
- Виброгасящая рукоятка
- Система пылезащиты

Диаметр орезанного диска	125мм
Приводной шпиндель	M-14
Мощность	1500Вт
Число оборотов на холостом ходу	2800-10500 об/мин
Вес	2,0кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13SB3 Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности 1300 Вт
- Корпус с улучшенной эргономикой
- Диаметр шлифовального диска 125 мм
- Длина всего лишь 283 мм
- Надежная изоляция
- Легкая и компактная
- Высокая сопротивляемость перегрузкам
- Система пылезащиты
- Легкая и компактная

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	1300 Вт
Число оборотов на холостом ходу	11 000 об/мин
Приводной шпиндель	M 14
Вес	1,9 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13SD Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Двигатель высокой мощности 800 Вт
- Диаметр шлифовального диска 125 мм
- Особенно плоская верхняя часть привода механизма
- Фиксация шпинделя
- Система пылезащиты
- Легкая и компактная

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	800 Вт
Число оборотов на холостом ходу	10 000 об/мин
Приводной шпиндель	M 14
Вес	1,6 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G13SS Угловая шлифовальная машина



125 мм

- Оптимальное соотношение цена-качество
- Диаметр шлифовального диска – 125мм
- Встроенная защита от перегрузки
- Система пылезащиты

Диаметр шлифовального диска	125 мм
Мощность	630 Вт
Число оборотов на холостом ходу	10000 об/мин
Приводной шпиндель	M 14
Вес	1,4 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 рукоятка

УШМ и машины для алмазной резки

G15YC Угловая шлифовальная машина



150 мм

- Двигатель высокой мощности – 1500 Вт
 - Диаметр шлифовального диска 150 мм
 - Электронное устройство для постоянного поддержания числа оборотов
 - Система пылезащиты
 - Автоматический плавный пуск
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 150 мм |
| Мощность | 1500 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 8500 об/мин |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 2,0 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G15VA Угловая шлифовальная машина



150 мм

- Двигатель высокой мощности – 1500 Вт
 - Диаметр шлифовального диска 150 мм
 - Электронное устройство для постоянного поддержания числа оборотов
 - Система пылезащиты
 - Автоматический плавный пуск
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 150 мм |
| Мощность | 1500 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 9000 об/мин |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 2,0 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 шлифовальный диск, 1 дополнительная рукоятка

G18SR Угловая шлифовальная машина



180 мм

- Высокая прочность и ресурс
 - Корпус из полиамида, армированного стекловолокном
 - Двигатель высокой мощности 2000 Вт с улучшенной системой защиты от пыли
 - Великолепная сопротивляемость перегрузкам
 - Диаметр шлифовального диска 180 мм
 - Система пылезащиты
 - Удобный пылезащитный выключатель
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 180 мм |
| Мощность | 2000 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 8500 об/мин |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 4,3 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G18SS Угловая шлифовальная машина



180 мм

- Высокая прочность и ресурс
 - Диаметр шлифовального диска 180 мм
 - Простая замена угольных щёток
 - Система пылезащиты
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 180 мм |
| Мощность | 1900 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 8500 об/мин |
| Общая длина | 463 мм |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 4,2 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23SR Угловая шлифовальная машина



230 мм

- Высокая прочность и ресурс
 - Корпус из полиамида, армированного стекловолокном
 - Двигатель высокой мощности 2000 Вт с улучшенной системой защиты от пыли
 - Диаметр шлифовального диска 230 мм
 - Великолепная сопротивляемость перегрузкам
 - Удобный пылезащитный выключатель
 - Система пылезащиты
 - Усиленное крепление опорных втулок подшипников
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 230 мм |
| Мощность | 2000 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 6600 об/мин |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 4,3 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23SRU Угловая шлифовальная машина



230 мм

- Высокая прочность и ресурс
 - Корпус из полиамида, армированного стекловолокном
 - Плавный пуск
 - Двигатель высокой мощности 2000 Вт с улучшенной системой защиты от пыли
 - Диаметр шлифовального диска 230 мм
 - Великолепная сопротивляемость перегрузкам
 - Удобный пылезащитный выключатель
 - Система пылезащиты
 - Усиленное крепление опорных втулок подшипников
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 230 мм |
| Мощность | 2000 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 6600 об/мин |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 4,3 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23MR Угловая шлифовальная машина



230 мм

- Единственный в своем классе корпус из алюминиевого сплава с двойной изоляцией
 - Высокая прочность и ресурс
 - Высокая электрическая изоляция и безопасность за счет внутреннего пластикового корпуса
 - Новый эффектный дизайн
 - Великолепная сопротивляемость перегреву
 - Поглощающая вибрацию боковая рукоятка: снижение уровня вибрации на 50% по сравнению с обычной рукояткой
 - Удобный защитный кожух, не требующий ключей при настройке
 - Обрезиненная рукоятка
 - Система пылезащиты
 - Отличная сопротивляемость перегрузкам
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 230 мм |
| Мощность | 2400 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 6600 об/мин |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 5,4 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23MRU Угловая шлифовальная машина



230 мм

- Высокая прочность и ресурс
 - Единственный в своем классе корпус из алюминиевого сплава с двойной изоляцией
 - Великолепная сопротивляемость перегреву – в 3,3 раза выше, чем у машин с обычными пластиковыми корпусами – не деформируется, даже если выходит из строя ротор или подшипники, выдерживается зазор между ротором и статором при любых случаях
 - Поглощающая вибрацию боковая рукоятка: снижение уровня вибрации на 50% по сравнению с обычной рукояткой
 - Обрезиненная рукоятка
 - Отличная сопротивляемость перегрузкам
 - Удобный защитный кожух, не требующий ключей при настройке
 - Система пылезащиты
 - Плавный пуск
- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 230 мм |
| Мощность | 2500 Вт |
| Скорость вращения | 6600 об/мин |
| Антивибрационная рукоятка | есть |
| Вес | 5,4 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23SCY Угловая шлифовальная машина



UVP **230 мм**

- Уникальная система снижения вибрации UVP (user vibration protection): пониженный уровень шума и вибрации
 - Лучшая в своем классе сопротивляемость перегрузкам
 - Поглощающая вибрацию боковая рукоятка
 - Диаметр шлифовального диска 230 мм
 - Система пылезащиты
 - Удобный пылезащитный выключатель
- | | |
|---------------------------------------|-------------|
| Диаметр шлифовального диска | 230 мм |
| Мощность | 2400 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу | 6600 об/мин |
| Уровень вибрации при полной нагрузке | |
| - боковая рукоятка | 4,8 м/с |
| - основная рукоятка | 4,8 м/с |
| Приводной шпиндель | M 14 |
| Вес | 5,3 кг |

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

УШМ и машины для алмазной резки

G23SEY Угловая шлифовальная машина



UVP 230 MM

- Уникальная система снижения вибрации UVP (user vibration protection): пониженный уровень шума и вибрации
- Лучшая в своем классе сопротивляемость перегрузкам
- Полгасящая вибрацию боковая рукоятка
- Диаметр шлифовального диска 230 мм
- Система пылезащиты
- Удобный пылезащитный выключатель

Диаметр шлифовального диска	230 мм
Мощность	2600 Вт
Число оборотов на холостом ходу	6600 об/мин
Уровень вибрации при полной нагрузке	
- боковая рукоятка	4,8 м/с
- основная рукоятка	4,8 м/с
Приводной шпиндель	M 14
Вес	5,3 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23UBV Угловая шлифовальная машина



UVP 230 MM

- Уникальная система снижения вибрации UVP (user vibration protection): пониженный уровень шума и вибрации
- Лучшая в своем классе сопротивляемость перегрузкам
- Полгасящая вибрацию боковая рукоятка
- Плавный пуск
- Диаметр шлифовального диска 230 мм
- Система пылезащиты
- Удобный пылезащитный выключатель

Диаметр шлифовального диска	230 мм
Мощность	2600 Вт
Число оборотов на холостом ходу	6600 об/мин
Уровень вибрации при полной нагрузке	
- боковая рукоятка	4,8 м/с
- основная рукоятка	4,8 м/с
Приводной шпиндель	M 14
Вес	5,3 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

G23SS Угловая шлифовальная машина



230 MM

- Высокая прочность и ресурс
- Диаметр шлифовального диска 230 мм
- Простая замена угловых щеток
- Система пылезащиты

Диаметр шлифовального диска	230 мм
Мощность	1900 Вт
Число оборотов на холостом ходу	6600 об/мин
Общая длина	463 мм
Приводной шпиндель	M 14
Вес	4,2 кг

Комплект поставки: 1 ключ, 1 дополнительная рукоятка

CM5SB Бороздодел



- Лучший отвод пыли среди аналогичных моделей на рынке
- Диаметр отрезного диска 125 мм
- Мощный мотор 1300 Вт
- Система пылезащиты двигателя

Диаметр отрезного диска	125 мм
Мощность	1300 Вт
Число оборотов на холостом ходу	11000 об/мин
Максимальная глубина реза	33 мм
Ширина базы	35,5 мм
Общая длина	314 мм
Вес	2,9 кг

Комплект поставки: 1 пылеотвод, 1 трубчатая рукоятка, 1 ключ, пластиковый ударопрочный кейс

CM9SR Бороздодел



- Лучший отвод пыли среди аналогичных моделей на рынке
- Широкая база обеспечивает устойчивость инструмента при работе
- Диаметр отрезного диска 230 мм
- Мощный мотор 2000 Вт
- Система пылезащиты двигателя

Диаметр отрезного диска	230 мм
Мощность	2000 Вт
Число оборотов на холостом ходу	6600 об/мин
Максимальная глубина реза	60 мм
Ширина базы	80 мм
Общая длина	615 мм
Вес	7,7 кг

Комплект поставки: 1 пылеотвод, 1 трубчатая рукоятка, 1 ключ, пластиковый ударопрочный кейс

CM9UBV Бороздодел



UVP

- Лучший отвод пыли среди аналогичных моделей на рынке
- Широкая база обеспечивает устойчивость инструмента при работе
- Диаметр отрезного диска 230 мм
- Мощный мотор 2600 Вт
- Система пылезащиты двигателя

Диаметр отрезного диска	230 мм
Мощность	2600 Вт
Число оборотов на холостом ходу	6600 об/мин
Максимальная глубина реза	60 мм
Ширина базы	80 мм
Общая длина	652 мм
Вес	8,1 кг

Комплект поставки: 1 пылеотвод, 1 трубчатая рукоятка, 1 ключ, пластиковый ударопрочный кейс

CM7MRU Штроборез

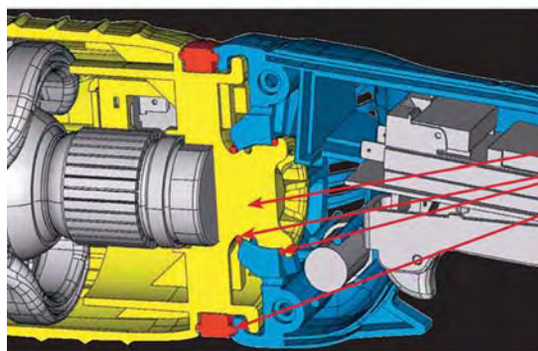
NEW



- Легкий и прочный алюминиевый кожух
- Плавный пуск
- Ширина штробы больше чем у аналогичных моделей на рынке 45ммт
- Система пылезащиты двигателя

Диаметр алмазного диска	180 мм
Диаметр посадочного отверстия	22,2 мм
Мощность	2000 Вт
Число оборотов на холостом ходу	6600 об/мин
Максимальная глубина штробы	35 мм
Максимальная ширина штробы	45 мм
Ширина базы	110 мм
Длина	571 мм
Вес	7,9 мм

UVP на углошлифовальных машинах HITACHI



Амортизирующие элементы

- Подвижное соединение
- Кольцо (резина)
- Демпфер (резина)

В УШМ применяемая система UVP состоит из двух элементов.

Самый важный – это система соединения шпинделя с приводом не напрямую, а через специальную обойму и втулку, между которыми находятся четыре амортизирующих элемента.

Второй элемент – это система подвески основной рукоятки. Как видно из рисунка, соединение подвижное, и сама рукоятка фиксируется при помощи целых трех амортизирующих колец.

Отрезные диски (Производство Roedius, Германия)

Отрезные диски для УШМ

	Длина, мм	Толщина диска, мм	Диаметр диска крепления, мм	Упаковка, шт.	Артикул	Код EAN
	115	1	22,2	50	752501	8717472814111
	125	1	22,2	50	752502	8717472814135
	115	1,5	22,2	50	752505	8717472814159
	125	1,5	22,2	50	752506	8717472814173
	180	1,5	22,2	25	752507	8717472814197
	230	1,9	22,2	25	752508	8717472814210

A24R Отрезной диск для металла

	115	2,5	22,2	25	752511	8717472814234
	125	2,5	22,2	25	752512	8717472814258
	180	3	22,2	25	752514	8717472814296
	230	3	22,2	25	752515	8717472814319

A24R Отрезной диск для металла

	115	2,5	22,2	25	752521	8717472814395
	125	2,5	22,2	25	752522	8717472814418
	180	3	22,2	25	752524	8717472814456
	230	3	22,2	25	752525	8717472814470

A24R Отрезной диск для кирпича и бетона

	115	3	22,2	25	752531	8717472814494
	125	3	22,2	25	752532	8717472814517
	180	3	22,2	25	752534	8717472814555
	230	3	22,2	25	752535	8717472814579

A24R Отрезной диск для кирпича и бетона

	115	3	22,2	25	752541	8717472814654
	125	3	22,2	25	752542	8717472814678
	180	3	22,2	25	752544	8717472814715
	230	3	22,2	25	752545	8717472814739

A24/30P Диск для зачистки металла

	115	6	22,2	25	752551	8717472814753
	125	6	22,2	25	752552	8717472814777
	180	6	22,2	10	752554	8717472814814
	230	6	22,2	10	752555	8717472814838

Шлифовальные диски для УШМ

	Длина, мм	Толщина диска, мм	Диаметр диска крепления, мм	Упаковка, шт.	Артикул	Код EAN
	115	Korrel 40	22,2	10	752581	8717472814975
	115	Korrel 60	22,2	10	752582	8717472814999
	115	Korrel 80	22,2	10	752583	8717472815019
	125	Korrel 40	22,2	10	752586	8717472815057
	125	Korrel 60	22,2	10	752587	8717472815071
	125	Korrel 80	22,2	10	752588	8717472815095

Отрезные диски для отрезных машин

	Длина, мм	Толщина диска, мм	Диаметр диска крепления, мм	Упаковка, шт.	Артикул	Код EAN
	AS36S Отрезной диск для металла					
	300	2,6	25,4	10	752571	8717472814890
	350	2,6	25,4	10	752572	8717472814913
	400	3,2	25,4	10	752573	8717472814937

HITACHI

Inspire the Next

Ударный гайковерт для настоящего экстрима!

HITACHI WR18DL

- рекордный вращающий момент: 220Н/м
- лучшие в своем классе батареи Li-ION 3.0А/ч
- исключительная эргономика и малые габариты и вес



Ралли Париж-Дакар - это тяжелое испытание для техники, причем не только для автомобилей, но и электроинструментов, которые вносят свой вклад в достижение победы. Скорость, точность, безотказность несмотря на пыль, грязь, жару, нехватку времени. Гайковерт HITACHI доказал, что он способен быть лидером!

В 2007 году каждая из трех машин Nissan Pathfinder команды Russia - Tecnosport были оснащены ударными гайковертами WR18DMR и WR18DL. В ходе ралли они применялись свыше 15 раз для смены колес, значительно экономя для экипажей время и усилия (что было очень актуальным для тяжелых условий - 35 градусная жара и пыль).



www.hitachi-pt.ru

Аккумуляторные шурупверты и гайковёрты

DS9DVF3 Аккумуляторный шурупверт



9,6 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 1,4 Ач, фонарь, набор насадок
- Максимальный постоянный крутящий момент: 22 Нм
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	10/18 мм
Максимальный момент.....	22 Нм
Патрон.....	10 мм
Скорость вращения.....	0-280/840 об/мин
Длина.....	198 мм
Вес.....	1,5 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YG, 2 аккумулятора EB914S, фонарь UB12D, 1 набор насадок, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

DS12DVF3 Аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 1,4 Ач, фонарь, набор насадок
- Максимальный постоянный крутящий момент: 26 Нм
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	12/21 мм
Максимальный момент.....	26 Нм
Патрон.....	10 мм
Скорость вращения.....	0-300/1100 об/мин
Длина.....	198 мм
Вес.....	1,7 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YG, 2 аккумулятора EB1214S, фонарь UB12D, 1 набор насадок, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

DS12DVF3 2.0 Аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 2,0 Ач, фонарь, набор насадок
- Инновационный дизайн
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	12/21 мм
Скорость вращения.....	0-300/1100 об/мин
Регулировка крутящего момента.....	1-26 Нм
Максимальный момент.....	26 Нм
Патрон.....	10 мм
Аккумулятор.....	2,0 Ач, 12 В
Время зарядки.....	35 минут
Вес.....	1,7 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора, 1 держатель насадок, 1 набор насадок, 1 ударопрочный кейс, фонарь UB12D

DS14DVF3 Аккумуляторный шурупверт



14,4 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 1,4 Ач, фонарь, набор насадок
- Максимальный постоянный крутящий момент: 34 Нм
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	12/25 мм
Максимальный момент.....	34 Нм
Патрон.....	10 мм
Скорость вращения.....	0-400/1200 об/мин
Вес.....	1,8 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YG, 2 аккумулятора EB1414S, фонарь UB12D, 1 набор насадок, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

DS18DVF3 Аккумуляторный шурупверт



18 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 1,4 Ач, фонарь, набор насадок
- Максимальный постоянный крутящий момент: 45 Нм
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Регулируемый крючок для транспортировки с держателем насадок
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Патрон.....	13 мм
Диаметр сверления стали/дерева.....	12/25 мм
Скорость вращения.....	0-400/1200 об/мин
Максимальный крутящий момент.....	45 Нм
Аккумулятор.....	1,4 Ач, 18 В
Вес.....	2,0 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YG, 2 аккумулятора EB1814SL, фонарь UB18D, 1 набор насадок, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

DS18DVF3 2.0 Аккумуляторный шурупверт



18 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 2,0 Ач, фонарь, набор насадок
- Максимальный постоянный крутящий момент: 45 Нм
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Регулируемый крючок для транспортировки с держателем насадок
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Патрон.....	13 мм
Диаметр сверления стали/дерева.....	12/25 мм
Скорость вращения.....	0-400/1200 об/мин
Максимальный крутящий момент.....	45 Нм
Аккумулятор.....	2,0 Ач, 18 В
Вес.....	2,0 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YG, 2 аккумулятора, фонарь UB18D, 1 набор насадок, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

DS12DM Аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- Легкий и компактный – 1,7 кг, длина 203 мм
- Максимальный постоянный крутящий момент: 36 Нм
- Электродвигатель с мощным постоянным магнитом и стойкостью к перегрузкам
- Внешний доступ для замены угольных щеток
- Новый вместительный полипропиленовый кейс, стойкий к ударам
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/27 мм
Заворачиваемые шурупы по дереву.....	8.0x38 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-350/1200 об/мин
Установка вращательного момента муфтой.....	22 положения
Постоянный крутящий момент.....	36 Нм
Вес.....	1,7 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YF2, 2 аккумулятора EB1220BL, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

WH12DAF2 Ударный аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- Компактный и легкий – 1,6 кг
- Максимальный крутящий момент – 110 Нм
- В комплекте 2 аккумулятора 1,4 Ач
- Обрезиненная рукоятка
- Электронное управление числом оборотов, поддержка заданной скорости вращения, электрический тормоз и реверс

Болты и гайки.....	M5-M12
Болты с повышенной затяжкой.....	M5-M10
Саморезы.....	4,8 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2500 об/мин
Максимальный крутящий момент.....	110 Нм
Вес.....	1,6 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YFA, 2 аккумулятора EB1214S, 1 пластиковый кейс

DS12DVB2 2.0 Аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 2,0 Ач, 12 В
- Максимальный постоянный крутящий момент: 36 Нм
- Надежный и мощный мотор, новая система охлаждения
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/32 мм
Скорость вращения.....	0-350/1300 об/мин
Максимальный момент.....	36 Нм
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	1,4 Ач, 12 В
Вес.....	1,9 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YFA, 2 аккумулятора EB1220BL (2,0 Ач, Ni-Cd), 1 держатель насадок, новый ударопрочный кейс

Li-ion аккумуляторы Hitachi

Малый вес

Большой срок службы

Экологичность

Совместимость

Удобная рукоятка инструмента

1 Малый вес

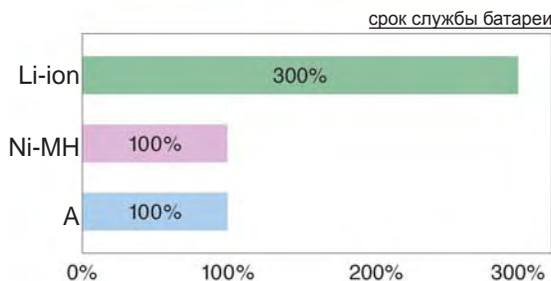
Легче на 40%

Батареи Li-ion на 40% легче, чем батареи Ni-MH



2 Большой срок службы

Больше на 300%



Фирменная система многоуровневой защиты:

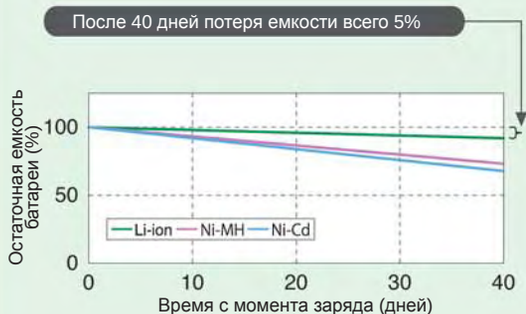
- 1) защита от перезаряда
- 2) защита от переразряда
- 3) защита от больших токов

3 Экологичность

1 Не содержит Кадмий

2 Долго сохраняет заряд

1) Пониженный саморазряд



2) Отсутствует эффект памяти

Можно заряжать в любое время

4 Совместимость (Обычные аккумуляторы Hitachi)



5 Удобная рукоятка (Аккумуляторы Hitachi „слайдер”)

Эргономичная форма обеспечивает меньшую утомляемость оператора



Аккумуляторные шурупверты и гайковерты

DS12DVB2 Аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 1,4 Ач, 12 В
- Максимальный постоянный крутящий момент 36 Нм
- Надежный и мощный мотор, новая система охлаждения
- Удобная обрезанная рукоятка
- Электронное управление числом оборотов, две механические скорости, поддержка заданной скорости вращения и реверс
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/32 мм
Скорость вращения.....	0-350/1300 об/мин
Максимальный момент.....	36 Нм
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	1,4 Ач, 12 В
Вес.....	1,9 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YFA, 2 аккумулятора, 1 держатель насадок, новый ударпрочный кейс

DS14DVB2 Аккумуляторный шурупверт



14,4 вольт

- В комплекте: 2 аккумулятора 2,0 Ач, 14,4 В
- Максимальный крутящий момент 39 Нм
- Надежный и мощный мотор, новая система охлаждения
- Удобная обрезанная рукоятка
- Быстрозажимной патрон с автоматической фиксацией шпинделя
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/36 мм
Скорость вращения.....	0-350/1200 об/мин
Максимальный момент.....	39 Нм
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	2,0 Ач, 12 В
Вес.....	2,1 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YFA, 2 аккумулятора EB14B, набор бит, ударпрочный кейс

WR12DAF2 Ударный аккумуляторный гайковерт



12 вольт

- Компактный и легкий – 1,7 кг
- Максимальный крутящий момент – 130 Нм
- В комплекте 2 аккумулятора 1,4 Ач
- Обрезанная рукоятка
- Электронное управление числом оборотов, поддержка заданной скорости вращения, электрический тормоз и реверс

Болты и гайки.....	M6-M14
Болты с плоской шляпкой.....	M6-M10
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2500 об/мин
Максимальный крутящий момент.....	130 Нм
Вес.....	1,7 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YFA, 2 аккумулятора EB1214S, 1 пластиковый кейс

DS10DFL Аккумуляторный шурупверт



Li-ION 10,8 вольт

- Компактный дизайн и эргономика, идеально подходит для монтажных работ и сборки силовых и электронных устройств
- Два механических скорости и традиционный патрон
- Максимальный вращательный момент 22Нм
- 21-позиционная муфта
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка – окружность 115 мм
- Светодиодная подсветка

Максимальный вращательный момент.....	22 Нм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-300/0-1300 об/мин
Момент проскальзывания.....	0,5-0,4 Нм
Тип патрона.....	есть
Вспомогательная подсветка.....	есть
Емкость батареи.....	1,5 Ач
Время зарядки.....	40 мин
Периметр рукоятки.....	130 мм
Длина.....	188 мм
Вес.....	1,0 кг

Комплект поставки: кейс, 1 зарядное устройство UC10SFL, 2 аккумулятора BCL1015

DS14DFL Аккумуляторный шурупверт



Li-ION 14,4 вольт

- Инновационный дизайн
- Li-Ion аккумулятор 1,5 А*ч (легкий вес, долговечность)
- Совместимый с существующими 14,4 В аккумуляторами Hitachi
- Время зарядки аккумулятора 30 мин
- Удобная обрезанная рукоятка
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	12/30мм
Скорость вращения.....	0 – 400/1200 об/мин
Максимальный момент.....	31 Нм
Патрон.....	10 мм
Аккумулятор.....	1,5 А*ч, 14,4 В
Вес.....	1,6 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора, 1 держатель насадок, 1 ударпрочный кейс

DS18DFL Аккумуляторный шурупверт



Li-ION 18 вольт

- Инновационный дизайн
- Li-Ion аккумулятор 1,5 А*ч (легкий вес, долговечность)
- Совместимый с существующими 18 В аккумуляторами Hitachi
- Время зарядки аккумулятора 30 мин
- Удобная обрезанная рукоятка
- Регулируемый крючок для переноски инструмента с держателем
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/36 мм
Скорость вращения.....	0 – 400/1200 об/мин
Максимальный момент.....	41 Нм
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	1,5 А*ч, 18 В
Вес.....	1,7 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора, 1 держатель насадок, 1 ударпрочный кейс

DB3DL2 Аккумуляторная отвертка



Li-ION 3,6 вольт

- Аккумулятор Li-Ion 1,5 Ач, 3,6 В (EBM315)
- Трансформируется в угловую или прямую отвертку
- Максимальный крутящий момент 5Нм
- Механизм фиксации шпинделя
- Регулируемый момент затяжки: 21-позиционный
- Оснащена системой защиты батареи
- Светодиодная подсветка
- Патрон 6,35мм шестигранник

Диаметр сверления стали/дерева.....	5/38 мм
Скорость вращения.....	0 – 200/600 об/мин
Максимальный момент.....	5 Нм
Патрон.....	6,35 мм
Аккумулятор.....	1,5 Ач, 3,6 В
Вес.....	0,45 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора EBM315, зарядное устройство UC3SFL, набор бит, пластиковый кейс

DB1ODL Аккумуляторный шурупверт



Li-ION 10,8 вольт

- Исключительно компактный дизайн и эргономика
- Крутящий момент 10 Нм в мягком режиме, 24,7 Нм в жестком режиме
- 21-позиционная муфта
- Светодиодная подсветка
- Индикатор заряда батареи
- Тонкая и удобная рукоятка – окружность 115 мм
- Два аккумулятора 10,8В Li-Ion, ёмкостью 1,5 А*ч

Число оборотов на холостом ходу.....	0 – 400 об/мин
Патрон (шестигранник).....	14*
Длина.....	147 мм
Высота.....	196 мм
Ширина.....	48 мм
Вес.....	0,8 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора BCL1015

DS14DL Аккумуляторный шурупверт



Li-ION 14,4 вольт

- 3,0 А*ч Li-Ion аккумулятор – малый вес и большой ресурс
- Рекордный крутящий момент: 52 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- В комплекте 2 аккумулятора 3,0 Ач Li-Ion
- Электронное управление числом оборотов, поддержка заданной скорости вращения, и реверс
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции
- Внешний доступ к щеткам
- Надежный мощный мотор, новая система охлаждения
- Крючок для переноски с держателем для насадок

Скорость вращения.....	0-200/1500 об/мин
Максимальный момент.....	52 Нм
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	3,0 Ач, 14,4 В
Вес.....	2,0 кг

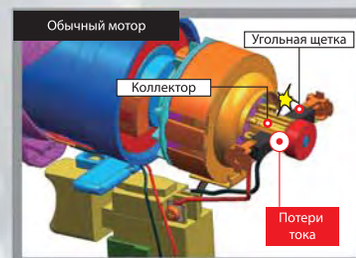
Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YFL, 2 аккумулятора EBL1430 (3,0 Ач 14,4 Li-Ion) 1 пластиковый кейс

HITACHI

Inspire the Next



Благодаря бесщеточному мотору у WH14DBL энергопотребление снижено на 23% по сравнению с инструментом с обычным мотором, например WH14DSL.



- Потери тока и механической трение между коллектором и угольной щеткой
- Угольная щетка требует замены



- Бесщеточный мотор более эффективен за счет сокращения потерь тока
- Отсутствие угольной щетки продлевает срок службы мотора
- Больше надежности и лучше пылезащита



WH14DBL – ОДИН ИНСТРУМЕНТ НА ВСЕ СЛУЧАИ ЖИЗНИ

WH14DBL с новым запатентованным бесщеточным мотором Hitachi подходит как для простых, так и для сложных работ, требующих высокого вращательного момента.

	Легкий	Мягкий	Средний	Тяжелый
Скорость вращения	500 min ⁻¹	1200 min ⁻¹	2000 min ⁻¹	2600 min ⁻¹
Режим удара	Одиночный	Одиночный	Непрерывный	Непрерывный
Применение	<p>Очень легкий режим</p> <p>Мелкие крепежные винты Ø6мм, например М6</p>	<p>Легкий режим</p> <p>Гипсокартон. Настройки зависят от жесткости листа</p>	<p>Тяжелый режим</p> <p>Для длинных шурупов и соединительных болтов</p>	

Аккумуляторные шурупверты и гайковерты

DS18DL Аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор - малый вес и большой ресурс
- Рекордный крутящий момент: 64 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- В комплекте 2 аккумулятора 3,0 Ач Li-ion
- Электронное управление числом оборотов, поддержка заданной скорости вращения, и реверс
- Регулируемый момент затяжки: 22 позиции
- Внешний доступ к щеткам
- Надежный мощный мотор, новая система охлаждения
- Крючок для переноски с держателем для насадок

Скорость вращения	0-200/1600 об/мин
Максимальный момент	64 Нм
Патрон	13 мм
Аккумулятор	3,0 Ач, 18 В
Вес	2,1 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRL, 2 аккумулятора EBL1830 (3,0 Ач 18 Li-ion) 1 пластиковый кейс, 1 дополнительная рукоятка

DV14DL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 52 Нм
- Надежный цельнометаллический быстрозажимной патрон 13 мм
- 22 позиционная цельнометаллическая муфта
- Автоматическая фиксация шпинделя для замены насадок и сверел
- Обрезанная рукоятка
- Внешний доступ для замены угольных щеток
- Заменяемый ротор
- 2 механических скорости, электронная регулировка оборотов

Патрон	13 мм
Максимальный крутящий момент	52 Нм
Число оборотов на холостом ходу	0-400/1750 об/мин
Число ударов	0-21000 уд/мин
Длина	250 мм
Вес	2,1 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRL, 1 аккумулятор EBL1430, 1 пластиковый кейс, 1 дополнительная рукоятка

WR14DL Ударный аккумуляторный гайковерт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор - малый вес и большой ресурс
- Самый большой максимальный крутящий момент в своем классе - 200 Нм
- Обрезанная рукоятка
- Внешний доступ к щеткам
- Электронное управление числом оборотов, поддержка заданной скорости вращения, электрический тормоз и реверс

Болты и гайки	M10-M16
Болты с повышенной затяжкой	M8-M14
Хвостовик	1/2"
Число оборотов на холостом ходу	0-3600 об/мин
Максимальный крутящий момент	200 Нм
Вес	1,5 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRL, 2 аккумулятора EBL1430, 1 пластиковый кейс

WR18DL Ударный аккумуляторный гайковерт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор - малый вес и большой ресурс
- Самый большой максимальный крутящий момент в своем классе - 220 Нм
- Обрезанная рукоятка
- Внешний доступ к щеткам
- Электронное управление числом оборотов, поддержка заданной скорости вращения, электрический тормоз и реверс

Болты и гайки	M10-M16
Болты с повышенной затяжкой	M8-M14
Хвостовик	1/2"
Число оборотов на холостом ходу	0-2300 об/мин
Максимальный крутящий момент	220 Нм
Вес	1,6 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRL, 2 аккумулятора EBL1830, 1 пластиковый кейс

DS14DSL Аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 40 Нм
- Надежный быстрозажимной патрон 13мм Roehm
- 22-позиционная муфта
- Автоматическая фиксация шпинделя для замены насадок и сверел
- Обрезанная рукоятка
- Внешний доступ для замены угольных щеток
- 2 механических скорости, электронная регулировка оборотов
- Индикатор заряда батареи
- Удобная подсветка светодиодами

Патрон	13 мм
Максимальный крутящий момент	40 Нм
Число оборотов на холостом ходу	0-400/1400 об/мин
Длина	199 мм
Аккумулятор	3,0 Ач, 14,4 В
Вес	1,7 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430 «слайдер», 1 пластиковый кейс

WH14DSL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 145 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- Индикатор заряда батареи
- Удобная подсветка светодиодами

Максимальный момент	145 Нм
Скорость вращения	0-2000/2600 об/мин
Число ударов	0-2400/3200 уд/мин
Патрон	6,35 мм
Аккумулятор	3,0 Ач, 14,4 В
Вес	1,4 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430 «слайдер», 1 пластиковый кейс

WR14DSL Ударный аккумуляторный гайковерт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 165 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- Внешний доступ к щеткам
- Индикатор заряда батареи
- Удобная подсветка светодиодами

Максимальный момент	165 Нм
Скорость вращения	0-2000/2600 об/мин
Число ударов	0-2400/3200 уд/мин
Патрон	12,7 мм
Аккумулятор	3,0 Ач, 14,4 В
Вес	1,5 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430 «слайдер», 1 пластиковый кейс

WH14DBL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 150 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- Уникальный бесщеточный мотор – супер-надежность и экономичность
- Индикатор заряда батареи
- Удобная подсветка светодиодами

Максимальный момент	150 Нм
Скорость вращения	0-500/1200/2000/2600 об/мин
Число ударов	0-3200 уд/мин
Патрон	6,35 мм
Аккумулятор	3,0 Ач, 14,4 В
Вес	1,5 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430 «слайдер», 1 пластиковый кейс

DS14DSAL Аккумуляторный шурупверт



- 1,5 Ач Li-ion аккумулятор «слайдер» - доступная цена!
- Увеличенный до 45Нм вращательный момент
- Автоматическая фиксация шпинделя патрона для замены насадок и сверел
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка
- 2 механических скорости
- 22 позиционная муфта
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Светодиодная подсветка

Патрон	13 мм, быстрозажимной
Число оборотов на холостом ходу	0-350 / 1500 об/мин
Максимальный крутящий момент	45 Нм
Длина	196 мм
Вес	1,5 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1415X

HITACHI
Inspire the Next




Li-ion

**Аккумуляторный
шуруповерт**

DB 10DL

Компактный — Длина: 147мм

Легкий — Вес: 0,8кг

Мощный — Крутящий момент: 10Нм / 24,7Нм

* Значения даны для мягкого и жесткого режимов соответственно

www.hitachi-pt.ru

Аккумуляторные шурупверты и гайковерты

DS14DSAL 3.0 Аккумуляторный шурупверт



- 3.0 Ач Li-ion аккумулятор «слайдер» - максимум автономности!
- Увеличенный до 45Нм вращательный момент
- Автоматическая фиксация шпинделя патрона для замены насадок и сверл
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка
- 2 механических скорости
- 22 позиционная муфта
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Светодиодная подсветка

Патрон	13 мм, быстрозажимной
Число оборотов на холостом ходу	0-350 / 1500 об/мин
Максимальный крутящий момент	45 Нм
Длина	196 мм
Вес	1,7 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430

DS18DSAL Аккумуляторный шурупверт



- 1,5 Ач Li-ion аккумулятор «слайдер» - доступная цена!
- Увеличенный до 52Нм вращательный момент
- Автоматическая фиксация шпинделя патрона для замены насадок и сверл
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка
- 2 механических скорости
- 22 позиционная муфта
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Светодиодная подсветка

Патрон	13 мм, быстрозажимной
Число оборотов на холостом ходу	0-350 / 1500 об/мин
Максимальный крутящий момент	52 Нм
Длина	196 мм
Вес	1,6 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YGSL, 2 аккумулятора BSL1815X

DS18DSAL 3.0 Аккумуляторный шурупверт



- 18 В, 1,5 Ач Li-ion аккумулятор «слайдер» - максимум автономности!
- Увеличенный до 52Нм вращательный момент
- Автоматическая фиксация шпинделя патрона для замены насадок и сверл
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка
- 2 механических скорости
- 22 позиционная муфта
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Светодиодная подсветка

Патрон	13 мм, быстрозажимной
Число оборотов на холостом ходу	0-350 / 1500 об/мин
Максимальный крутящий момент	52 Нм
Длина	196 мм
Вес	1,7 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430

DV14DSL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 14,4 В, 3,0 Ач Li-ion аккумулятор «слайдер» - максимум автономности!
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка
- 22 позиционная муфта
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Светодиодная подсветка

Патрон	13 мм, быстрозажимной
Число оборотов на холостом ходу	0-400/1400 об/мин
Число ударов	0-5600/19600 уд/мин
Максимальный крутящий момент	40 Нм
Длина	207 мм
Вес	1,7 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1430

DV18DSL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 18 В, 3,0 Ач Li-ion аккумулятор «слайдер» - максимум автономности!
- Исключительно удобная и тонкая рукоятка
- 22 позиционная муфта
- Внешний доступ к угольным щеткам
- Светодиодная подсветка

Патрон	13 мм, быстрозажимной
Число оборотов на холостом ходу	0-400/1400 об/мин
Число ударов	0-5600/19600 уд/мин
Максимальный крутящий момент	45 Нм
Длина	207 мм
Вес	1,8 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1830

DV18DBL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1830 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 74 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- Уникальный бесщеточный мотор — супер-надежность и экономичность
- Быстрозажимной патрон с автоматической фиксацией шпинделя
- 22-позиционная муфта
- Удобная подсветка светодиодами

Максимальный момент.....	74 Нм
Скорость вращения.....	0-1000/1300/1500/1800 об/мин
Число ударов.....	0-2700 уд/мин
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	3,0 Ач, 18 В
Вес.....	2,2 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1830, 1 дополнительная рукоятка

WH10DL Аккумуляторный шурупверт



- 10,8 В, 1,5 Ач Li-ion аккумулятор BCL1015
- Максимальный крутящий момент – 105 Нм
- Удобная тонкая обрезанная рукоятка
- Компактный и легкий: 139 мм, 0,9 кг
- Индикатор заряда батареи
- Удобная подсветка светодиодами

Максимальный момент.....	105 Нм
Скорость вращения.....	0-2300 об/мин
Число ударов.....	0-3000 уд/мин
Патрон.....	13 мм
Аккумулятор.....	1,5 Ач, 10,8 В
Вес.....	0,9 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC10SFL, 2 аккумулятора BCL1015, набор бит

WH18DSL Ударный аккумуляторный шурупверт



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1830 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Максимальный крутящий момент – 145 Нм
- Удобная обрезанная рукоятка
- Индикатор заряда батареи
- 2 режима расхода энергии: экономичный для маленьких бит, мощный для больших бит
- Удобная подсветка светодиодами

Максимальный момент.....	145 Нм
Скорость вращения.....	0-2000/2600 об/мин
Число ударов.....	0-2400/3200 уд/мин
Патрон.....	6,35 мм
Аккумулятор.....	3,0 Ач, 18 В
Вес.....	1,6 кг

Комплект поставки: 1 кейс, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 2 аккумулятора BSL1830

WH14DCAL Угловой аккумуляторный ударный шурупверт



- Li-ion аккумулятор 14,4 В, 3,0 Ач
- Максимальный крутящий момент 50 Нм
- Компактные размеры: Длина 392 мм, Высота головки 53 мм, Расстояние от центра 16,5 мм
- Малый вес - 1,6 кг
- Традиционный «курок» заменен удобной гашеткой

Патрон.....	6,35 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2100 об/мин
Число ударов.....	0-3200 уд/мин
Максимальный момент затяжки.....	50 Нм
Вес.....	1,6 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC18YRL, 1 аккумулятор BCL1430, 1 пластиковый кейс

ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО АККУМУЛЯТОРНОМУ

перфоратор	перфоратор	перфоратор	перфоратор	перфоратор	перфоратор	отвертка	шурупверт	шурупверт	шурупверт
DH24DV	DH14DL	DH18DL	DH14DSL	DH25DL DH25DAL	DH36DL DH36DAL	DB3DL	DB10DL DS10DL	DS9DVF3	DS12DVF3
4500 уд/мин 4,0 кг	6200 уд/мин 2,1 кг	6200 уд/мин 2,3 кг	6200 уд/мин 2,1 кг	4500 уд/мин 3,6 кг	4500 уд/мин 4,0 кг	5 Нм	10 Нм	22 Нм	26 Нм
UC24YFB (50мин.)	UC18YRL (50мин. для 3,0Ач)	UC18YRSL (45мин. для 3,0Ач)	UC36YRL (60мин. для 3,0Ач)	UC3SFL (30мин. для 1,5Ач)	UC10SFL	UC18YG (30мин. для 1,4Ач)			
EB2420 (2,0Ач, 24В)	BCL1430 (3,0Ач, 14,4В)	EBM1830 (3,0Ач, 18В)	BSL1430 (3,0Ач, 14,4В слайдер)	BSL2530 (3,0Ач, 25,2В)	BSL3626 (2,6Ач, 36В)	EBM315 (1,5Ач, 3,6В)	BCL1015 (1,5Ач, 10,8В)	EB914 (1,4Ач, 9,6В)	EB1214S (1,4Ач, 12В)

ударный шурупверт	ударный гайковерт	ударный шурупверт	ударный шурупверт	ударный гайковерт	ударный гайковерт	ударный гайковерт	шурупверт	шурупверт	ударный гайковерт
WH12DAF2	WR12DAF2	WH9DMR	WH12DMR	WR12DMR	WR14DMR	WR18DMR	DS14DL DV14DL	DS18DL DV18DL	WR14DL
110 Нм	130 Нм	105 Нм	130 Нм	160 Нм	200 Нм	220 Нм	52 Нм	64 Нм	200 Нм
UC14YFA (50мин. для 2,0Ач, 60мин. для 2,6Ач)							UC24YFA (50мин. для 2,0Ач 60мин. для 2,6Ач)	UC18YRL (50мин. для 3,0Ач)	
EB1214L (1,4Ач, 12В)	EB9B (2,0Ач, 9,6В)	EB1226H (2,6Ач, 12В)	EB1426H (2,6Ач, 14,4В)	EB1826HL (2,6Ач, 18В)	BCL1430 (3,0Ач, 14,4В)	EBM1830 (3,0Ач, 18В)	BCL1430 (3,0Ач, 14,4В)	BCL1430 (3,0Ач, 14,4В)	

HITACHI
Inspire the Next

INDUSTRIAL

Промышленный инструмент. Модели, предназначенные для выполнения больших объемов работ, связанных с производством и ежедневным использованием.

ИНСТРУМЕНТУ HITACHI НА 2009 ГОД

шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт	шуруповерт
DS12DVF3 2.0	DS14DVF3	DS18DVF3	DS14DFL	DS18DFL	DS12DM	DS14DSAL	DS18DSAL	DS14DSAL 3.0	DS18DSAL 3.0
26 Нм	34 Нм	45 Нм	31 Нм	41 Нм	36 Нм	45 Нм	52 Нм	45 Нм	52 Нм
UC14FA (50мин. для 2,0Ач 60мин. для 2,6Ач)	UC18YG (30мин. для 1,4Ач)	UC18YRL (50мин. для 3,0Ач)		UC14YFA (50мин. для 2,0Ач, 60мин. для 2,6Ач)	UC18YGSL (40мин для 1,5Ач)		UC18YRSL (45мин. для 3,0Ач)		
EB1220BL (2,0Ач, 12В)	EB1414S (1,4Ач, 14,4В)	EB1814S (1,4Ач, 18В)	BCL1415 (1,5Ач, 14,4В)	BCL1815 (1,5Ач, 18В)	EB1220BL (2,0Ач, 12В)	BSL1415x (1,5Ач, 14,4В)	BSL1815x (1,5Ач, 18В)	BSL1430 (3,0Ач, 14,4В)	BSL1830 (3,0Ач, 18В)
ударный гайковерт 1/2"	УШМ	циркулярная пила	шуруповерт	ударный шуруповерт	ударный шуруповерт	ударный гайковерт	УШМ	лобзик	резчик шпилек
WR18DL	G18DL	C18DL	DS14DSL	DV14DSL	WH14DBL	WR14DSL	G14DSL	CJ14DSL	CL14DSL
220 Нм	115 мм	165 мм	40 Нм	40 Нм	150 Нм	165 Нм	115/125 мм	0-2400 об/мин	2,3сек. (M10)
UC18YRL (50мин. для 3,0Ач)		UC18YRSL (45мин. для 3,0Ач)		UC18YRSL (45мин. для 3,0Ач)					
EB1830 (3,0Ач, 18В)		BSL1430 (3,0Ач, 14,4В, слайдер)							

PROFI

Профессиональный инструмент, сочетающий в себе высокие характеристики и доступную цену

Шурупверты и гайковерты

DN12DY Угловой аккумуляторный шурупверт



12 вольт

- Мощный инструмент: батарея 12 В и 2,0 а/час и максимальный постоянный крутящий момент 9 Нм
- Компактные размеры: длина 305 мм и высота головки 95 мм (расстояние от центра 23 мм)
- Быстрозажимный патрон до 10 мм
- Может использовать батарею 9,6 В (мощность будет уменьшена)

Диаметр сверления стали/дерева.....	10/18 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-800 об/мин
Постоянный крутящий момент.....	9 Нм
Вес.....	1,4 кг

Комплект поставки: 1 зарядное устройство UC14YF2, 1 аккумулятор EB12Z0BL, 1 держатель насадок, 1 пластиковый кейс

UC18YGL2 Зарядное устройство

NEW



Подходит для всех типов аккумуляторов

- Для 7,2 – 18 В аккумуляторов
- Совместимость с батареями типа Li-ion, Ni-MH, Ni-Cd
- Принудительное охлаждение обеспечивает больший ресурс батареи

Напряжение зарядки.....	7,2 – 18 В
Тип аккумуляторов.....	Li-ion, Ni-MH, Ni-Cd
Наличие вентилятора.....	Есть

UC18YRL Зарядное устройство

NEW



- Для 7,2 – 18 В аккумуляторов
- Совместимость с батареями типа Li-ion, Ni-MH, Ni-Cd
- Принудительное охлаждение обеспечивает больший ресурс батареи

Напряжение зарядки.....	7,2 – 18 В
Тип аккумуляторов.....	Li-ion, Ni-MH, Ni-Cd
Наличие вентилятора.....	Есть

WR22SA Ударный гайковерт



- Диапазон применения M12-M24
- Макс. крутящий момент 610 Нм
- Обратный ход
- Удобный переключатель направления вращения

Диапазон применения.....	M12-M24
Макс. крутящий момент.....	610 Нм
Мощность.....	850 Вт
Частота вращения.....	1800 об/мин
Хвостовик.....	3/4 дюйма
Вес.....	5,0 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка, 1 кейс

WR14VB Ударный гайковерт



- Диапазон применения M10-M18
- Макс. крутящий момент 250 Нм
- Обратный ход
- Удобный переключатель направления вращения

Диапазон применения.....	M10-M18
Макс. крутящий момент.....	250 Нм
Мощность.....	420 Вт
Частота вращения.....	2220 об/мин
Хвостовик.....	1/2 дюйма
Вес.....	2,2 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка

WR16SA Ударный гайковерт



- Диапазон применения M12-M22
- Макс. крутящий момент 360 Нм
- Обратный ход
- Удобный переключатель направления вращения

Диапазон применения.....	M12-M22
Макс. крутящий момент.....	360 Нм
Мощность.....	480 Вт
Частота вращения.....	2100 об/мин
Хвостовик.....	1/2 дюйма
Вес.....	2,8 кг

Комплект поставки: 1 дополнительная рукоятка

W6V4 Шурупверт сетевой



- Количество оборотов: 4500 об/мин
- Отличная система охлаждения двигателя
- Мощный мотор 620 Вт
- Легко стачивать шурупы и заменять насадки благодаря съемному ограничителю

Диаметр саморезов по гипсокартону/самосверлящих.....	6 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-4500 об/мин
Мощность.....	620 Вт
Вес.....	1,4 кг

Комплект поставки: 1 съемный ограничитель, 1 магнитный держатель насадок, 1 крючок, 1 насадка

W6VA4 Шурупверт сетевой



- Количество оборотов: 3000 об/мин
- Отличная система охлаждения двигателя
- Мощный мотор 620 Вт
- Легко стачивать шурупы и заменять насадки благодаря съемному ограничителю

Диаметр саморезов по гипсокартону/самосверлящих.....	6 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-3000 об/мин
Мощность.....	620 Вт
Вес.....	1,4 кг

Комплект поставки: 1 съемный ограничитель, 1 магнитный держатель насадок, 1 крючок, 1 насадка

W6VM Шурупверт сетевой



- Количество оборотов: 6000 об/мин
- Отличная система охлаждения двигателя
- Мощный мотор 620 Вт
- Легко стачивать шурупы и заменять насадки благодаря съемному ограничителю

Диаметр саморезов по гипсокартону/самосверлящих.....	6 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-6000 об/мин
Мощность.....	620 Вт
Вес.....	1,4 кг

Комплект поставки: 1 съемный ограничитель, 1 магнитный держатель насадок, 1 крючок, 1 насадка

Дрели

D6SH Дрель



- Компактная и сбалансированная машина: длина всего лишь 206 мм, вес 0,9 кг
 - Высокая скорость сверления: 4500 об/мин
 - Патрон до 6,5 мм
- | | |
|--------------------------------------|-------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 6,5/9 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 4500 об/мин |
| Мощность..... | 240 Вт |
| Вес..... | 0,9 кг |

Комплект поставки: 1 ключ для патрона, 1 крючок

D10VC2 Дрель с быстрозажимным патроном



- Мощный мотор: 460 Вт
 - Легкая и компактная: длина всего лишь 238 мм, и вес 1,3 кг
 - Изменяемая скорость вращения при помощи клавиши выключателя и регулировочного колесика
 - Удобная рукоятка
 - Быстрозажимный патрон до 10 мм
- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 10/25 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-2300 об/мин |
| Мощность..... | 460 Вт |
| Вес..... | 1,3 кг |

Комплект поставки: картонная коробка

D10VG Дрель с быстрозажимным патроном



- Мощный мотор: 720 Вт
 - Максимальный крутящий момент 35 Нм
 - Эффективный и эргономичный дизайн, обрезиненная рукоятка
 - Изменяемая скорость вращения при помощи клавиши выключателя и регулировочного колесика
 - Быстрозажимный патрон до 10 мм
- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 10/32 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-1200 об/мин |
| Мощность..... | 720 Вт |
| Вес..... | 1,9 кг |

Комплект поставки: 1 боковая рукоятка, пластиковый кейс

D10VF Дрель с быстрозажимным патроном



- Мощный мотор: 720 Вт
 - Максимальный крутящий момент 16 Нм
 - Эффективный и эргономичный дизайн, обрезиненная рукоятка
 - Изменяемая скорость вращения при помощи клавиши выключателя и регулировочного колесика
 - Быстрозажимный патрон до 10 мм
- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 10/25 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-3000 об/мин |
| Мощность..... | 720 Вт |
| Вес..... | 1,8 кг |

Комплект поставки: 1 пластиковый кейс

D13VB3 Дрель с быстрозажимным патроном



- Металлический редуктор
 - Муфта сцепления
 - Разработана для тяжелой эксплуатации
 - 2 механические передачи с синхронизатором
 - Электронное управление изменением числа оборотов
 - Быстрозажимный патрон
 - Реверс
- | | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 13/40 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-1000/3000 об/мин |
| Мощность..... | 790 Вт |
| Вес..... | 2,2 кг |

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая ручка

D13VH Дрель с быстрозажимным патроном



- Металлический корпус для повышенной надежности
 - Мощный мотор 690Вт
 - Максимальный постоянный момент 3000об/мин
 - Обрезиненная рукоятка
 - Быстрозажимный патрон
 - Реверс
- | | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 13/40мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-1000/3000об/мин |
| Мощность..... | 690 Вт |
| Вес..... | 1,9 кг |

Комплект поставки: 1 рукоятка, ограничитель глубины

D13VG Дрель с быстрозажимным патроном



- Новый эргономичный дизайн и компактные размеры
 - Мощный мотор 720 Вт
 - Максимальный постоянный момент 74 Нм
 - Электронное управление изменением числа оборотов
 - Быстрозажимный патрон
 - Реверс
- | | |
|--------------------------------------|--------------|
| Диаметр сверления стали/дерева..... | 13/70 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-600 об/мин |
| Мощность..... | 720 Вт |
| Вес..... | 2,1 кг |

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая ручка, 1 кейс

DV16V Ударная дрель



- Самая высокая в своем классе скорость сверления
 - Мощный мотор 590 Вт
 - Электронное управление изменением числа оборотов
 - Цилиндрическое основание редуктора
 - Кнопочные выключатель и переключатель реверса
 - Удобная обрезиненная рукоятка
 - Легкая и компактная
- | | |
|---------------------------------------|---------------|
| Диаметр сверления стали/бетона..... | 13/16 мм |
| Число ударов при полной нагрузке..... | 34500 уд/мин |
| Мощность..... | 590 Вт |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-2900 об/мин |
| Вес..... | 1,5 кг |

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая рукоятка, пластиковый кейс

DM20V Ударная дрель



- Активная система понижения вибрации и шума
 - Высокая скорость бурения
 - Прочное, алюминиевое основание редуктора
 - Обрезиненная рукоятка
 - Электронное управление изменением числа оборотов
 - Быстрозажимный патрон
 - Сверление с ударом и без удара
 - Кнопочный переключатель реверса
- | | |
|--|-----------------------|
| Диаметр сверления бетона/стали/дерева..... | 13/20/40 мм |
| Число оборотов на холостом ходу..... | 0-1000/3000 об/мин |
| Число ударов на холостом ходу..... | 0-9000/0-27000 уд/мин |
| Мощность..... | 790 Вт |
| Вес..... | 2,5 кг |

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая рукоятка, 1 пластиковый кейс

Дрели

FDV16VB2 Ударная дрель с быстрозажимным патроном



- Усовершенствованный дизайн
- Применение шариковых и игольчатых подшипников
- Мощный мотор
- Электронное управление изменением числа оборотов
- Быстрозажимный патрон до 13 мм
- Обрезиненная рукоятка
- Новый кнопочный переключатель реверса

Диаметр сверления стали/бетона.....	13/16 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2900 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	34500 уд/мин
Мощность.....	550 Вт
Вес.....	1,6 кг

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая рукоятка, 1 пластиковый кейс

Версия **FDV16VB2-NR** в комплектацию не входит пластиковый кейс

DV13VSS Ударная дрель



- Уникальная цилиндрическая конструкция корпуса редуктора: на 20% прочнее аналогов конкурентов
- Самый легкий вес в своем классе за счет пластикового корпуса
- Доступная цена!
- Ударный механизм из закаленной стали

Диаметр сверления бетона / стали / дерева.....	13 мм / 10 мм / 20 мм
Мощность.....	550 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2900 об/мин
Число ударов на холостом ходу.....	46400 уд/мин
Длина.....	269 мм
Вес.....	1,4 кг

Комплект поставки: ключ

DV16VSS Ударная дрель



- Уникальная цилиндрическая конструкция корпуса редуктора: на 20% прочнее аналогов конкурентов
- Самый легкий вес в своем классе за счет пластикового корпуса
- Доступная цена!
- Ударный механизм из закаленной стали

Диаметр сверления бетона / стали / дерева.....	16 мм / 13 мм / 25 мм
Мощность.....	600 Вт
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2900 об/мин
Число ударов на холостом ходу.....	46400 уд/мин
Длина.....	269 мм
Вес.....	1,5 кг

Комплект поставки: ключ

D13 Дрель двуручная



- Удобная двуручная компоновка
- Подходит для перемешивания красок и т. д.
- Реверс

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/40 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	550 об/мин
Мощность.....	720 Вт
Вес.....	3,0 кг

Комплект поставки: 1 ключ для патрона, 1 боковая ручка

D13VF Дрель с быстрозажимным патроном



- Новый эргономичный дизайн и компактные размеры
- Мощный мотор: 720 Вт
- Максимальный постоянный момент 47 Нм
- Электронное управление изменением числа оборотов
- Быстрозажимный патрон
- Реверс

Диаметр сверления стали/дерева.....	13/32 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-850 об/мин
Мощность.....	720 Вт
Вес.....	2,0 кг

Комплект поставки: 1 боковая рукоятка, пластиковый кейс

DV18V Ударная дрель



- Самая высокая в своем классе скорость сверления
- Мощный мотор 690 Вт
- Компактные размеры – длина 333 мм
- Цилиндрическое основание редуктора из алюминиевого сплава
- Электронное управление изменением числа оборотов
- Быстрозажимный патрон до 13 мм
- Удобная обрезиненная рукоятка

Диаметр сверления стали/бетона.....	13/18 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-3000 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	8000/26000 уд/мин
Мощность.....	690 Вт
Вес.....	2,0 кг

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая ручка, пластиковый кейс

DV20VB2 Ударная дрель



- Высокая скорость бурения
- Металлический корпус редуктора
- Мягкая рукоятка для лучшего контроля инструмента
- Кнопочный переключатель реверса
- Две механические скорости
- Расстояние от центра патрона всего лишь 23,5 мм
- Легкая и компактная

Диаметр сверления стали/бетона.....	13/20 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-1000/3000 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	8000/26000 уд/мин
Мощность.....	790 Вт
Вес.....	2,25 кг

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая рукоятка, пластиковый кейс, ключ для патрона (для модели с обычным патроном)

VTV16 Ударная дрель



- Мощный мотор 800 Вт
- 2 механические скорости
- Электронное управление изменением числа оборотов
- Патрон до 16 мм

Диаметр сверления стали/бетона.....	16/35 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-700/1400 об/мин
Число ударов при полной нагрузке.....	11200/20000 уд/мин
Мощность.....	800 Вт
Вес.....	3,8 кг

Комплект поставки: 1 ограничитель глубины сверления, 1 боковая ручка, 1 ключ для патрона

FD10VB Дрель



- Мощный мотор 420 Вт
- Регулировка скорости и реверс
- Патрон 10 мм

Диаметр сверления стали/дерева.....	10/25 мм
Число оборотов на холостом ходу.....	0-2800 об/мин
Мощность.....	420 Вт
Вес.....	1,4 кг

Комплект поставки: 1 ключ для патрона

Деревообработка и шлифовка

D10YB Угловая дрель

NEW



- Удобная тонкая рукоятка и маленькая высота головки (83 мм)
- Высокая скорость сверления
- Переключатель слайдер
- Переключатель реверса и регулировка скорости

Диаметр сверления стали/дерева	10/22 мм
Мощность	500 Вт
Число оборотов на холостом ходу	500-2300 об/мин
Высота головки	83 мм
Длина	290 мм
Вес	1,5 кг

Комплект поставки: ключ, дополнительная рукоятка

M8SA2 Фрезервальная машина



- Регулировка глубины фрезерования
- Рукоятка с регулируемым наклоном
- Практичная система блокировки
- Быстрая и точная настройка
- Обрезиненная рукоятка

Диаметр шпинделя	8 мм
Макс. глубина фрезерования	60 мм
Мощность	900 Вт
Скорость холостого хода	25 000 об/мин
Вес	3,5 кг

Комплект поставки: 1 втулка, 1 параллельная направляющая, 1 переходник под пылесборник

M8V2 Фрезервальная машина



- Регулировка числа оборотов
- Плавный пуск
- Рукоятка с регулируемым наклоном
- Регулировка глубины фрезерования
- Быстрая и точная настройка
- Обрезиненная рукоятка

Диаметр шпинделя	8 мм
Макс. глубина фрезерования	60 мм
Мощность	1150 Вт
Скорость холостого хода	11000-25000 об/мин
Вес	3,6 кг

Комплект поставки: 1 втулка, 1 параллельная направляющая, 1 переходник под пылесборник

M12V2 Фрезервальная машина



- Регулировка числа оборотов
- Плавный пуск
- Рукоятка с регулируемым наклоном
- Регулировка глубины фрезерования
- Быстрая и точная настройка
- Обрезиненная рукоятка

Диаметр шпинделя	12 мм
Макс. глубина фрезерования	65 мм
Мощность	2000 Вт
Скорость холостого хода	8000-22000 об/мин
Вес	6,3 кг

Комплект поставки: 1 втулка, 1 параллельная направляющая, 1 переходник под пылесборник

M12SA2 Фрезервальная машина



- Регулировка глубины фрезерования
- Рукоятка с регулируемым наклоном
- Практичная система блокировки
- Быстрая и точная настройка
- Обрезиненная рукоятка

Диаметр шпинделя	12 мм
Макс. глубина фрезерования	65 мм
Мощность	1700 Вт
Скорость холостого хода	22000 об/мин
Вес	6,2 кг

Комплект поставки: 1 втулка, 1 параллельная направляющая, 1 переходник под пылесборник

C18DSL Аккумуляторная циркулярная пила

NEW

Li-ION
18 вольт



- Аккумулятор Li-Ion «слайдер» 3,0 Ач, 18 В — малый вес и большой ресурс
- Время зарядки 45 минут
- Инновационный дизайн
- Левостороннее расположение пильного диска
- Тормоз диска
- Подсветка места пропила

Диаметр режущего диска	165 мм
Глубина пропила при наклоне 90° / 45°	0-57/0-40 мм
Скорость вращения	3400 об/мин
Аккумулятор	3,0 Ач, 18 В
Вес	3,2 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1830, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 1 шестигранный ключ, 1 пильный диск, 1 ударопрочный кейс

C7MFA Ручная циркулярная пила



- Диаметр режущего диска 190 мм
- Фиксация шпинделя
- Компактная и легкая
- Алюминиевая станина

Диаметр режущего диска	190 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-63/0-46 мм
Мощность	1010 Вт
Скорость вращения	5800 об/мин
Вес	3,6 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 диск

C6U2 Ручная циркулярная пила



- Диаметр режущего диска 165 мм
- Компактная и легкая
- Алюминиевая станина
- Обрезиненные рукоятки
- Расклинивающий нож
- Обдув зоны пропила
- Низкий уровень шума: 84 дБ

Диаметр режущего диска	165 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-54/0-39 мм
Мощность	1100 Вт
Скорость вращения	5500 об/мин
Вес	3,5 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 диск

C7U2 Ручная циркулярная пила



- Диаметр режущего диска 190 мм
- Компактная и легкая
- Алюминиевая станина
- Обрезиненные рукоятки
- Расклинивающий нож
- Обдув зоны пропила
- Низкий уровень шума: 84 дБ

Диаметр режущего диска	190 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-66/0-48 мм
Мощность	1200 Вт
Скорость вращения	5500 об/мин
Вес	4,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 диск, 1 адаптер к пылесосу

Деревообработка и шлифовка

C18DL Аккумуляторная ручная циркулярная пила



- Li-ion аккумулятор 3,0 А*ч
- Совместимость с существующими 18 В аккумуляторами Hitachi
- Время зарядки 45 минут
- Инновационный дизайн
- Левостороннее расположение пильного диска
- Тормоз диска
- Подсветка места пропила

Диаметр режущего диска	165 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-57/0-40 мм
Скорость вращения	3400 об/мин
Аккумулятор	3,0 А*ч, 18 В
Вес	3,2 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора, 1 зарядное устройство, 1 шестигранный ключ, 1 пильный диск, 1 ударопрочный кейс

C6MFA Ручная циркулярная пила



- Диаметр режущего диска 165 мм
- Фиксация шпинделя
- Компактная и легкая
- Алюминиевая станина

Диаметр режущего диска	165 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-57/0-38 мм
Мощность	1010 Вт
Скорость вращения	5950 об/мин
Вес	3,4 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 диск

C7BU2 Ручная циркулярная пила



- Диаметр пильного диска 185 мм
- Наличие специальной направляющей на базовой плоскости для безупречного резания
- Компактная и легкая
- Алюминиевая станина с никелевым покрытием
- Электронная система остановки диска (время остановки 1,5 с)

Диаметр режущего диска	185 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-65/0-47 мм
Мощность	1150 Вт
Скорость вращения	5000 об/мин
Вес	4,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 диск

C9U2 Ручная циркулярная пила



- Мощный мотор: 2000 Вт
- Станина из алюминиевого сплава
- Обрезиненные рукоятки
- Расклинивающий нож
- Обдув зоны пропила
- Низкий уровень шума: 85 дБ

Диаметр режущего диска	235 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-86/0-65 мм
Мощность	2000 Вт
Скорость вращения	5000 об/мин
Вес	6,8 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 диск, 1 адаптер к пылесосу

C13U Ручная циркулярная пила



- Диаметр пильного диска 335 мм
- Блокировка шпинделя
- Компактный дизайн
- Наличие дополнительной рукоятки для большего контроля
- Расширенная современная станина для удобства базирования
- Двойная регулировка резания под углом

Диаметр режущего диска	335 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при наклоне 90°/45°	0-128/0-85 мм
Мощность	2000 Вт
Скорость вращения	3400 об/мин
Вес	13,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая

CJ14DSL Лобзик



- 3,0 Ач Li-ion аккумулятор BSL1430 «слайдер» - малый вес и большой ресурс
- Время зарядки 45 минут
- Подсветка зоны реза светодиодом
- 3-х позиционный маятниковый режим работы
- Смена пилки без инструмента
- Удобная мягкая рукоятка
- Индикатор заряда батареи

Длина рабочего хода режущего полотна:	
по дереву	135 мм
по металлу	10 мм
Наклонные пропилы	45°
Частота рабочего хода	0-2400 об/мин
Аккумулятор	3,0 Ач, 14,4 В
Вес	2,6 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1430, зарядное устройство UC18VRS1, 1 кейс

CJ65V3 Лобзик



- Мощный мотор 400 Вт
- Возможность регулировки скорости
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Компактный дизайн

Длина рабочего хода режущего полотна:	
по дереву	65 мм
по металлу	6 мм
Мощность	400 Вт
Частота рабочего хода	0-3000 кол/мин
Вес	1,5 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 полотно

CJ110MV, CJ110MVA Лобзик



- Исключительно высокая эргономика и «чувство реза»
- Подсветка зоны реза светодиодом
- 4-позиционный маятниковый режим работы
- Возможность регулирования скоростей
- Система быстрой смены пилки Power-lock-System
- Компактный дизайн, система воздушного отвода опилок

Длина рабочего хода режущего полотна:	
по дереву	110 мм
по металлу	10 мм
Мощность	720 Вт
Частота рабочего хода	850-3000 кол/мин
Вес	2,2 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 полотно, зжестор опилок

CJ18DSL Лобзик



- Аккумулятор Li-ion «слайдер» 3,0 Ач, 18 В — малый вес и большой ресурс
- Время зарядки 45 минут
- Подсветка зоны реза светодиодом
- 3-позиционный маятниковый режим работы
- Смена пилки без инструмента
- Удобная мягкая рукоятка
- Индикатор заряда батареи

Длина рабочего хода режущего полотна:	
по дереву	135 мм
по металлу	10 мм
Наклонные пропилы	45°
Частота рабочего хода	0-2400 об/мин
Аккумулятор	3,0 Ач, 18 В
Вес	2,4 кг

Комплект поставки: 2 аккумулятора BSL1830, зарядное устройство UC18VRS1, 1 кейс

Деревообработка и шлифовка

CJ120V, CJ120VA Лобзик



- Плавная регулировка скорости
- Смена лезвий без инструмента
- 3-позиционный маятниковый режим работы
- Компактный дизайн, система воздушного отвода опилок
- Переходник для подключения к пылесосу
- Удобная обрезиненная рукоятка

Длина рабочего хода режущего полотна:	
по дереву.....	120 мм
по металлу.....	10 мм
Мощность.....	740 Вт
Наклонные пропилы.....	45°
Частота рабочего хода.....	850–3000 кол/мин
Вес.....	2,3 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 режущее полотно, переходник для пылесоса, кейс

CJ90VST Лобзик



- Плавная регулировка скорости
- Смена лезвий без инструмента
- 3-позиционный маятниковый режим работы
- Противовес для снижения вибрации
- Корпус из высокопрочного алюминия
- Удобная обрезиненная рукоятка

Длина рабочего хода режущего полотна:	
по дереву.....	90 мм
по металлу.....	8 мм
Мощность.....	705 Вт
Наклонные пропилы.....	45°
Частота рабочего хода.....	850–3000 кол/мин
Вес.....	2,2 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 режущее полотно, кейс

CR10DL Аккумуляторная сабельная пила



- Аккумулятор Li-Ion 1,5 Ач, 10,8 В — малый вес и большой ресурс
- Компактная и легкая — всего 1,5 кг, длина 349 мм
- Удобная регулировка скорости в зависимости от обрабатываемого материала
- Смена лезвий без инструмента
- Удобная тонкая обрезиненная рукоятка
- Светодиодная подсветка

Макс. глубина резания:	
труба.....	25 мм
стальной лист.....	4 мм
древесина.....	50 мм
Аккумулятор.....	1,5 Ач, 10,8 В
Частота рабочего хода.....	0–2700 кол/мин
Ход полотна.....	13 мм
Длина.....	349 мм
Вес.....	1,2 кг

Комплект поставки: 1 полотно, аккумулятор BCL1015, зарядное устройство UC10SFL, 1 ключ, 1 кейс

CR13V Сабельная пила



- Высокая скорость резания
- Быстрая смена инструментов
- Электронная регулировка скорости резания в зависимости от обрабатываемого материала

Макс. глубина резания:	
труба.....	130 мм
стальной лист.....	19 мм
древесина.....	300 мм
Мощность.....	1010 Вт
Частота рабочего хода.....	0–2800 кол/мин
Ход полотна.....	32 мм
Вес.....	4,0 кг

Комплект поставки: 1 полотно, 1 кейс

CR13V2 Сабельная пила



- Доступная цена!
- Быстрая смена инструмента
- Тройная защита от пыли
- Обрезиненная рабочая поверхность передней части

Макс. глубина резания:	
труба.....	130 мм
стальной лист.....	19 мм
древесина.....	300 мм
Мощность.....	1010 Вт
Число колебаний на холостом ходу.....	0–2800 кол/мин
Длина хода.....	29 мм
Вес.....	3,2 кг
Вариаторный переключатель.....	есть
Смена полотна без ключа.....	есть

Комплект поставки: 1 пила

CR13VA Сабельная пила



- Высокая скорость резания
- Быстрая смена лезвий
- Электронная регулировка скорости резания в зависимости от обрабатываемого материала
- Легко регулируемый упор
- 2 режима резания: поступательное и рубящее движение режущего полотна

Макс. глубина резания:	
труба.....	130 мм
стальной лист.....	19 мм
древесина.....	300 мм
Мощность.....	1050 Вт
Частота рабочего хода.....	0–2800 кол/мин
Ход полотна.....	32 мм
Вес.....	4,0 кг

Комплект поставки: 1 полотно, 1 кейс

CR13VBY Сабельная пила



- Механизм поглощения вибрации «UVP»
- Высокая скорость пиления
- Регулируемый упор
- Быстрая смена лезвия
- Регулируемая скорость
- Мягкая и удобная прорезиненная рукоятка

Макс. глубина резания:	
труба.....	130 мм
стальной лист.....	19 мм
древесина.....	300 мм
Мощность.....	1150 Вт
Холостой ход.....	0 – 3000 об/мин
Ход полотна.....	32 мм
Траектория движения.....	маятник/прямое
Общая длина.....	32 мм
Вес.....	4,4 кг

Комплект поставки: 1 полотно, 1 кейс

P20SA2 Рубанок



- Рабочая ширина 82 мм
- Плавная регулировка толщины снимаемого материала
- Легкий и компактный

Рабочая ширина.....	82 мм
Глубина фальца.....	25 мм
Толщина стружки.....	3 мм
Мощность.....	720 Вт
Частота холостого хода.....	14 000 об/мин
Вес.....	3,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая

P20SB Рубанок



- Рабочая ширина 82 мм
- Плавная регулировка толщины снимаемого материала
- Легкий и компактный

Максимальная глубина строгания.....	1 мм
Длина.....	296 мм
Мощность.....	570 Вт
Частота оборотов.....	15 000 об/мин
Вес.....	2,5 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая

Деревообработка и шлифовка

F30A Рубанок



- Рабочая ширина 92 мм
- Плавная регулировка толщины снимаемого материала
- Легкий и компактный

Рабочая ширина	92 мм
Глубина фальца	25 мм
Толщина стружки	3 мм
Мощность	900 Вт
Частота холостого хода	12000 об/мин
Вес	4,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 приспособление для заточки ножей, 1 параллельная направляющая, 1 кейс

SB8V2 Ленточная шлифовальная машина



- Место шлифовки легко просматривается через прозрачный кожух
- Мощный мотор 1020 Вт
- Регулируемая скорость движения ленты
- Мягкая рукоятка
- Левостороннее расположение пылевого мешка (облегчает угловую шлифовку)
- Инновационный дизайн

Размер шлифовальной ленты	76x533 мм
Мощность	1020 Вт
Скорость движения ленты	250 - 450 м/мин
Общая длина	363 мм
Вес	4,3 кг

Комплект поставки: 1 шлифовальная лента, 1 пылевой мешок

SB10V2 Ленточная шлифовальная машина



- Место шлифовки легко просматривается через прозрачный кожух
- Мощный мотор 1020 Вт
- Регулируемая скорость работы
- Мягкая рукоятка
- Левостороннее расположение пылевого мешка (облегчает угловую шлифовку)
- Инновационный дизайн

Размер шлифовальной ленты	100 x 610 мм
Мощность	1020 Вт
Скорость движения ленты	240-420 м/мин
Общая длина	363 мм
Вес	5,2 кг

Комплект поставки: 1 шлифовальная лента, 1 пылевой мешок

SB10S2 Ленточная шлифовальная машина



- Место шлифовки легко просматривается через прозрачный кожух
- Мощный мотор 1020 Вт
- Одна скорость работы, удобный широкий выключатель под 2 пальца
- Мягкая рукоятка
- Левостороннее расположение пылевого мешка (облегчает угловую шлифовку)
- Инновационный дизайн

Размер шлифовальной ленты	100 x 610 мм
Мощность	1020 Вт
Скорость движения ленты	420 м/мин
Общая длина	363 мм
Вес	5,2 кг

Комплект поставки: 1 шлифовальная лента, 1 пылевой мешок

SB110 Ленточная шлифовальная машина



- Легкая в управлении двухскоростная модель
- Можно использовать шлиф. ленту двух размеров: 110x620 мм и 110x610 мм
- Рекомендации по применению скоростных режимов:
 - Дерево: 300-350 м/мин
 - Фанера: 300 м/мин
 - Сталь: 300-350 м/мин
 - Резина и пластик: 300 м/мин
 - Зачистка крашенных поверхностей: 300-350 м/мин

Размер шлифовальной ленты	100 x 620 мм
Мощность	860-950 Вт
Скорость движения ленты	300-350 м/мин
Общая длина	392 мм
Вес	5,3 кг

Комплект поставки: 1 шлифовальная лента, 1 пылевой мешок

SV12SD Плоскошлифовальная вибрационная машина



- Эффективная площадь шлифования 114x228 мм
- Встроенная система отвода опилок
- Эргономичная конструкция рукоятки
- Система шумопонижения

Эффективная площадь шлифования	114x228 мм
Мощность	300 Вт
Частота колебаний	20 000 кол/мин
Амплитуда колебаний	2,4 мм
Вес	2,8 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник, 1 дополнительное шлифовальное полотно

SV12SG Плоскошлифовальная вибрационная машина



- Мощный мотор 200 Вт
- Низкий уровень шума 79 дБ
- Низкий уровень вибрации 114 дБ
- Новый дизайн
- Обрезиненная рукоятка для лучшего контроля над инструментом во время работы

Размер шлифовальной бумаги	114 x 140 мм
Размер подошвы	110 x 100 мм
Скорость вращения без нагрузки	14 000 об/мин
Ход эксцентрика	1,5 мм
Мощность	200 Вт
Длина	137 мм
Вес	1,1 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник, 1 дополнительное шлифовальное полотно

SV12SH Плоскошлифовальная вибрационная машина



- Большая и удобная обрезиненная рукоятка
- Дельтаобразная форма для шлифования в углах
- Эффективная площадь шлифования 110x190 мм
- Встроенная система отвода опилок

Эффективная площадь шлифования	110 x 190 мм
Мощность	200 Вт
Частота колебаний	28000 кол/мин
Ход эксцентрика	1,5 мм
Вес	1,0 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник, 1 дополнительное шлифовальное полотно

SV12V Эксцентриковая шлифовальная машина



- Эффективная площадь шлифования 114x228 мм
- Встроенная система отвода опилок
- Регулировка числа колебаний
- Эргономичная конструкция рукоятки
- Система шумопонижения

Эффективная площадь шлифования	114x228 мм
Мощность	300 Вт
Частота колебаний	8000-20 000 кол/мин
Амплитуда колебаний	2,4 мм
Вес	2,8 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник, 1 дополнительное шлифовальное полотно

Деревообработка и шлифовка

SV13YB Эксцентриксовая шлифовальная машина



SV13YA — модификация с электронной регулировкой числа оборотов.

- Одна из самых производительных машин в своем классе
- Большая и удобная обрезиненная рукоятка
- Эффективная система отвода опилок

Диаметр абразивного круга	125 мм
Мощность	230 Вт
Частота колебаний	12000 кол./мин
Ход эксцентрика	3,2 мм
Вес	1,4 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник, 1 дополнительное шлифовальное полотно

C8FSHE Торцовочная пила



- Лазерный указатель реза и светодиодная подсветка
- Двойные горизонтальные направляющие удобны для габаритных материалов
- Большой диапазон углов наклона
- Жесткая фиксация для быстрой и легкой регулировки угла реза
- Защитный экран

Диаметр режущего диска	216 мм
Посадочный диаметр	24 мм
Глубина пропила:	
при поперечном резе 90°	65x312 мм
при повороте на 45°	65x220 мм
при наклоне влево на 45°	45x312 мм
комбинированный рез при повороте на 45° с наклоном 45°	45x220 мм
Мощность	1050 Вт
Скорость вращения	5500 об/мин
Вес	15 кг

Комплект поставки: 1 диск, 1 пылесборник, 1 фиксирующий винт, 1 шестигранный ключ (10 мм)

C8FSE Торцовочная пила



- Двойные горизонтальные направляющие удобны для габаритных материалов
- Большой диапазон углов наклона
- Жесткая фиксация для быстрой и легкой регулировки угла реза
- Защитный экран

Диаметр режущего диска	216 мм
Посадочный диаметр	24 мм
Глубина пропила при:	
поперечной резе 90°	65x312 мм
при повороте на 45°	65x220 мм
при наклоне влево на 45°	45x312 мм
комбинированная реза при повороте на 45° с наклоном 45°	45x220 мм
Мощность	1050 Вт
Скорость вращения	5500 об/мин
Вес	14 кг

Комплект поставки: 1 диск, 1 пылесборник, 1 фиксирующий винт, 1 шестигранный ключ (10 мм)

C10FCH2 Торцовочная пила



Модель C10FCE2 версия без лазерного указателя

- Диаметр режущего диска 255 мм
- Лазерный маркер
- Возможность наклона влево на 45° для любой резки
- Точная микрорегулировка
- Широкая фиксированная база с поворотным столом
- Поворот стола до 52° влево и до 52° вправо
- Защитный кожух
- Вибропоглощающая рукоятка

Диаметр режущего диска	255 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила:	
при поперечной резе 90°	0-57/0-40 мм
при наклонной резе 45°	70x89 мм
Мощность	1520 Вт
Скорость вращения	5000 об/мин
Вес	12,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 параллельная направляющая, 1 пильный диск, 1 зажимные тиски, 1 эжектор опилок, 1 пылесборник

C10FSH Торцовочная пила



Модель C10FSB версия без лазерного указателя

- Диаметр режущего диска 255 мм
- Лазерный маркер
- Плавный пуск и система поддержания оборотов
- Широкая фиксированная база с поворотным столом
- Защитный кожух
- Упор для фиксации больших заготовок

Диаметр режущего диска	255 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила:	
при поперечной резе 90°	85x312 мм
при наклонной резе 45°	85x218 мм
при наклоне на 45° вправо	30x305 мм
при наклоне на 45° влево	65x305 мм
Мощность	1090 Вт
Скорость вращения	3800 об/мин
Вес	19,5 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 фиксирующий винт, 1 диск, пылесборник

C12LSH Торцовочная пила



- Уникальная система цифровой индикации углов наклона и поворота
- Лазерный маркер и цифровая шкала
- Большой диапазон углов наклона
- Поворот стола на 52° влево и вправо
- Мягкая, вибропоглощающая рукоятка

Диаметр режущего диска	305 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при:	
поперечной резе 90°	107 x 312 мм
при повороте на 45°	107 x 220 мм
при наклонной резе 45°	70 x 312 мм
комбинированная реза при повороте 45° с наклоном 45°	45 x 220 мм
Мощность	1600 Вт
Скорость вращения	4000 об/мин
Вес	30,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 пильный диск, 1 пылесборник

C12LCH Торцовочная пила



- Уникальная система цифровой индикации углов наклона и поворота
- Лазерный курсор, позиционируемый точно посередине хода диска
- Большой диапазон углов наклона
- Вращение поворотного стола до 52° влево и до 52° вправо
- Обрезиненная рукоятка

Диаметр режущего диска	305 мм
Глубина пропила:	
при поперечной резе 90°	63,5 x 200 мм
при повороте на 45°	63,5 x 140 мм
при наклоне на 45°	43 x 200 мм
Мощность	1520 Вт
Скорость вращения	4000 об/мин
Вес	19,5 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 диск, пылесборник

C12RSH Торцовочная пила



- Уникальная система цифровой индикации углов наклона и поворота
- Лазерный маркер
- Большой диапазон углов наклона
- Поворот стола на 52° влево и вправо
- Мягкая, вибропоглощающая рукоятка

Диаметр режущего диска	305 мм
Посадочный диаметр	30 мм
Глубина пропила при:	
поперечной резе 90°	107 x 312 мм
при повороте на 45°	107 x 220 мм
при наклонной резе 45°	70 x 312 мм
комбинированная реза при повороте 45° с наклоном 45°	45 x 220 мм
Мощность	1600 Вт
Скорость вращения	4000 об/мин
Вес	30,0 кг

Комплект поставки: 1 шестигранный ключ, 1 пильный диск, 1 пылесборник

C12RA Настольная дисковая пила 315 мм



- Мощный асинхронный мотор 2000Вт
- Транспортные ролики для облегчения передвижения станка
- Саднее удлинение стола может быть использовано как боковое для увеличения площади
- Жесткая алюминиевая направляющая
- Два пылесборника обеспечивают достаточный сбор пыли
- Легированный стальной диск, 56 зубьев

Тип	индукционный
Мощность	2000 Вт
Скорость вращения	2850 об/мин
Диаметр диска	315 мм
Размер основного стола	800 x 555 мм
Пропил под углом 90°	85 мм
Пропил под углом 45°	55 мм

P13F Рейсмус 330 мм



- Верхние ролики обеспечивают легкий возврат обрабатываемого материала для последующего прохода
- Ручка регулировки глубины реза может быть установлена как для востороннего, так и левостороннего использования
- Управление и регулировка глубины строгания
- Большая шкала глубины строгания
- Мощный мотор 1800 Вт с защитой от перегрузки
- Станина в комплекте

Тип	универсальный
Мощность	1800 Вт
Ширина реза	330 мм
Высота реза	3,2 – 152,4 мм
Макс. глубина реза	2,4 мм
Кол-во оборотов	8000 об/мин
Скорость подачи	7,3 м/мин
Размеры	330 x 305 мм

C10RG Настольная дисковая пила 250 мм



- Мощный мотор 1600W для быстрой и эффективной распиловки
- Телескопические удлинения стола для увеличения длины распиловки до 610 мм
- Цельнолитой алюминиевый стол с T-образными швеллерами направляющими
- Складная передняя станина
- Пылесборник с трубой диаметром 58 мм для улучшения сбора пыли
- Встроенный отсек хранения направляющих
- Цельнолитая алюминиевая станина 640x470 мм

Тип	универсальный
Мощность	1600 Вт
Ширина реза (прав./лев.)	610 / 260 мм
Глубина пропила под углом 90°	73 мм
Глубина пропила под углом 45°	55 мм
Кол-во оборотов на холостом ходу	4800 об/мин
Размеры	640 x 470 мм
Размер с удлинителями	640 x 670 мм

C10RD Настольная дисковая пила 250 мм



- Мощный мотор 1600 Вт для эффективного и быстрого пиления
- 508 мм правой и левой продольной распиловки
- Большой стол 640 x 470 мм из литого алюминия
- Отсек для хранения направляющей, углового упора, диска и кабеля питания
- Оборудован правым и левым боковым удлинителями стола
- Пылесовод

Тип	универсальный
Мощность	1600 Вт
Скорость вращения	4800 об/мин
Диаметр диска	250 мм
Размер основного стола	640 x 470 мм
Пропил под углом 90°	73 мм
Пропил под углом 45°	63 мм

B16RM Вертикально-сверлильный станок



- Запатентованное двухмерное X-Y лазерное устройство для обеспечения точной разметки
- Устройство регулировки глубины сверления для обеспечения сверления отверстий одинаковой глубины
- Прочный чугунный рабочий стол: можно наклонять под углом 45° вправо или влево для обработки труднодоступных мест заготовок
- 12 скоростей (250-3100 об/мин) и рукоятка натяжения ремня для быстрого изменения скорости сверления
- Право и левосторонняя рукоятка подачи патрона
- Дополнительные опции: боковое удлинение и направляющая

Диаметр	15"
Мощность ном./макс.	0,5/1 л.с.
Диапазон скорости	250-3100 об/мин
Тип патрона	быстрозажимной
Размер патрона	5/8"
Размер стола	336 x 336 мм
Рабочий ход цапфы	79,8 мм
Общая высота	1607 мм

C10RE Настольная дисковая пила 250 мм



- Мощный мотор 1600 Вт для эффективного и быстрого пиления
- 508 мм правой и левой продольной распиловки
- Большой стол 640 x 470 мм из литого алюминия
- Ролики для перевозки
- Отсек для хранения направляющей, углового упора, диска и кабеля питания
- Оборудован правым и левым боковым удлинителями стола
- Пылесовод

Тип	универсальный
Мощность	1600 Вт
Скорость вращения	4800 об/мин
Диаметр диска	250 мм
Размер основного стола	640 x 470 мм
Пропил под углом 90°	73 мм
Пропил под углом 45°	63 мм

VB16Y Портативный резчик и гибщик арматуры



- Портативный и компактный
- Возможность выставления точного угла
- Отсутствие искры при резке

Напряжение	220 В
Мощность	510 Вт
Обрабатываемый материал	арматурная сталь, эквиваленты: GRADE 460 (Англия), B500 (Германия), B500 (Испания) and FeE 500 (Франция)
Диаметр материала:	8-16 мм
Допустимое количество материала для одновременной обработки:	10 мм 2 шт / 12 мм 1 шт / 16 мм 1 шт
Резка	10 мм 3 шт / 12 мм 2 шт / 16 мм 1 шт
Сгибание	10 мм 3 шт / 12 мм 2 шт / 16 мм 1 шт
Вес	17 кг (без сетевого шнура)

CL14DSL Резчик шпилек



- Максимально аккуратная обрезка шпилек
- Быстросменные лезвия
- 5 видов лезвий: для M6, M8, M10

Допустимые размеры резьбовой шпильки	M6, M8, M10
Аккумулятор	Li-Ion слайдер 14,4 В, 3,0 Ач
Время резки	2,3сек (0,96мм мягкий металл)
Вес	2,9 кг

Комплект поставки: 1 набор лезвий для M8, 1 триммер для M8, 1 Крючок, 1 шестигранный ключ, кейс

CL10SA Резчик шпилек



- Максимально аккуратная обрезка шпилек
- Быстросменные лезвия
- 5 видов лезвий: для M6, M8, M10

Допустимые размеры резьбовой шпильки	M6, M8, M10
Мощность	190 Вт
Время резки	2,3сек (0,96мм мягкий металл)
Вес	2,9 кг

Комплект поставки: 1 набор лезвий для M8, 1 триммер для M8, 1 Крючок, 1 шестигранный ключ, кейс

CE16SA Ножницы для резки листового металла



- Легко сменяемые лезвия, имеющие по 4 режущих кромки
- Наличие защитной пластины
- Возможность резания под различным углом благодаря особой конструкции режущего узла

Макс. толщина обрабатываемого материала:	
алюминий до 200 Н/мм ²	2,3 мм
сталь до 400 Н/мм ²	1,6 мм
сталь до 600 Н/мм ²	1,2 мм
Мощность	400 Вт
Частота холостого хода	4200 об/мин
Мин. радиус резания	25 мм
Вес	1,8 кг

Комплект поставки: 2 шестигранных ключа, 1 нож

Пневмоинструменты

CN16SA Вырубные ножницы по металлу



- 3 возможных направления резания (прямо, влево и вправо)
- Нисходящий отвод опилок

Макс. толщина обрабатываемого материала:
 алюминий до 200 Н/мм² 2,3 мм
 сталь до 400 Н/мм² 1,6 мм
 сталь до 600 Н/мм² 1,2 мм
 Мощность 400 Вт
 Частота холостого хода 2300 об/мин
 Ширина дорожки 5 мм
 Мин. радиус резания 40 мм
 Вес 1,6 кг

Комплект поставки: 2 шестигранных ключа

NV90AB Нейлер с магазином барабанного типа



- Длина применяемых гвоздей 45-90см
- Небольшой вес - 3 кг
- Возможность настройки глубины забивания без ключа
- Обрезиненная рукоятка

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 гвоздя в секунду
 Емкость магазина 150-300 гвоздей
 Размеры 292x389 мм
 Вес 3,0 кг

Комплект поставки: Защитные очки, смазка, кейс, 3 ключа

	mm (in.)
L	45(1-3/4) - 90(3-1/2)
d	2.5(.099) - 3.8(1.50)
D	6.0(2.36) - 7.9(3.11)

NR90AD Нейлер

NEW



- Компактный и легкий (3,2кг)
- Возможность настройки глубины забивания без ключа
- Два режима спуска: одиночный и непрерывный (очередь)
- Быстрая подача гвоздей
- Удобная обрезиненная рукоятка

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 гвоздя в секунду
 Емкость магазина 84 гвоздя
 Размеры 462x322 мм
 Вес 3,2 кг

Комплект поставки: Защитные очки, передняя крышка, защитные очки, кейс

	mm (in.)
L	50(2) - 90(3-1/2)
d	2.9(.113) - 3.8(1.48)
D	6.8(2.66) - 7.6(3.00)

NV65AH Нейлер



- Большая мощность и небольшой вес
- Возможность выбора гвоздей на проволоке или пластиковой ленте
- Настройка глубины вбивания без ключа
- Прозрачная крышка магазина
- Обрезиненная рукоятка

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 гвоздя в секунду
 Емкость магазина 200-300 гвоздей
 Размеры 266x300 мм
 Вес 2,1 кг

Комплект поставки: Защитные очки, 3 ключа

	mm (in.)	
L	Проволока	Пластиковая лента
	38(1-1/2) - 65(2-1/2)	38(1-1/2) - 57(2-1/4)
	d	2.3(.091) - 2.5(.099)
	D	5.3(.209) - 6.4(.252)

NT50AE2 Степплер



- Компактный и легкий
- Длина шпильки до 50мм
- Высота оси 7мм
- Два режима: одиночный и непрерывный (очередь)
- Регулировка глубины забивания
- Регулируемый выход отработанного воздуха

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 скобы в секунду
 Емкость магазина 100 шпильек
 Размеры 254x233 мм
 Вес 1,0 кг

Комплект поставки: Защитные очки, передняя крышка, кейс

	mm (in.)
L	16(5/8) - 50(2)
A	1.9(.075)
B	1.0(.039)
C	1.1(.043)
D	1.25(.049)

NT65MA3 Нейлер

NEW



- Регулируемый выход отработанного воздуха
- 2 режима работы - одиночный и очередь
- Малый вес и высокая производительность
- Регулировка глубины забивания без ключа
- Воздушный фильтр

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 гвоздя в секунду
 Емкость магазина 100 гвоздей
 Размеры 343x305 мм
 Вес 1,9 кг

Комплект поставки: Защитные очки, передняя крышка, кейс

	mm (in.)
L	32(1-1/4) - 65(2-1/2)
A	2.4(.095)
B	3.0(.12)
C	1.1(.045)
D	1.8(.072)

NV65AD3 Нейлер с магазином барабанного типа



- Регулируемый выход отработанного воздуха
- 2 режима работы - одиночный и очередь
- Возможность регулировки магазина под гвозди разной длины
- Можно использовать гвозди закрепленные на пластиковой ленте
- Новый дизайн узла подачи гвоздей

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 гвоздя в секунду
 Емкость магазина 200-300 гвоздей
 Размеры 290x294 мм
 Вес 2,7 кг

Комплект поставки: защитные очки, смазка, кейс, 3 ключа

	mm (in.)	
L	Проволока	Пластиковая лента
	50(2) - 65(2-1/2)	
	d	2.5(.099) - 3.3(.131)
	D	6.0(.236) - 9.6(.272)
		2.8(.133)
		6.7(.264) - 6.75(.266)

NV45AB2 Нейлер



- Мощный инструмент для тяжелых работ
- Магазин с верхней загрузкой
- Регулировка глубины забивания без ключа
- Удобная обрезиненная рукоятка
- Малый вес - 2,5 кг

Давление 5-8,5 кг/см²
 Скорость подачи 3 гвоздя в секунду
 Емкость магазина 120 гвоздей
 Размеры 250x264 мм
 Вес 2,7 кг

Комплект поставки: защитные очки, ключ

	mm (in.)
L	22(7/8) - 45(1-3/4)
d	3.0(.120)
D	10.5(.413)

EC68 Компрессор



- Регулятор давления (регулирует давление выходящего воздуха 0-8 бар)
- 2 измерителя давления (для внутреннего и внешнего давления)
- Универсальный штуцер на выходе
- Всасывающий воздушный фильтр (10 микронов ячейка)
- Литой чугунный цилиндр - долгий срок службы
- Удобная масляная линейка
- Автоматическая защита от перегрузки

Емкость ресивера 24 л
 Производительность 190 мм
 Мощность двигателя 1,1 кВт
 Рабочее давление 8 бар
 Размеры 630x315x590 мм
 Вес 28 кг

Аксессуары



Набор бит головок из 28 наименований

Арт. 752000



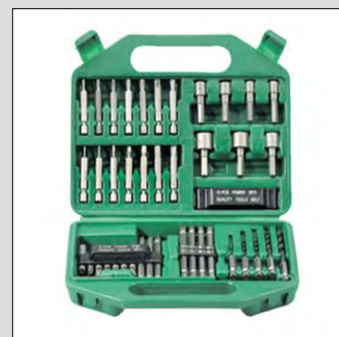
Набор бит и головок из 41 наименования

Арт. 752500



Набор бит из 60 наименований

Арт. 751057



Набор бит из 42 наименований

Арт. 710000



Набор бит из 100 наименований

Арт. 754000



Набор пильных коронок

Арт. 752171



Лазерный уровень

Арт. 750460



Рулетка 3-метровая
Рулетка 5-метровая
Рулетка 8-метровая

Арт. 750420
Арт. 750421
Арт. 750422



Набор для индивидуальной защиты: маска, очки, наушники
Стандарт: EN166 1F/EN149FFP1S/CE.EN352-2

Арт. 750400



Набор для индивидуальной защиты: маска, очки, наушники
Стандарт: EN166 1F en EN352-1

Арт. 750401



Набор из двух масок
Стандарт: EN149FFP1S

Арт. 750402



Гибкие защитные очки с защитой от запотевания
Стандарт: EN166 1F 3.4

Арт. 750403



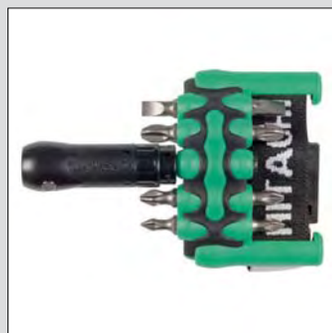
Набор заглушек для ушей (5 наборов)
Стандарт: EN352-2

Арт. 750404



Универсальный хромированный держатель насадок с магнитом

Арт. 750480



Комплект со светодиодным фонарем и набором бит

Арт. 750481



Комплект с универсальным держателем, оснащенный магнитом и ассортиментом бит

Арт. 750482

Воздуходувки и пылесосы / Генераторы

RB40SA Воздуходувка



- Компактный и легкий
- Высокая производительность подачи воздуха
- Может применяться для сбора пыли

Давление воздуха.....	5,5 кПа
Производительность.....	3,8 м³/мин
Мощность.....	550 Вт
Частота холостого хода.....	16 000 об/мин
Вес.....	1,7 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник

RB14DSL Воздуходувка



- Аккумулятор BSL 1430 Li-Ion «слайдер» 3,0 Ач, 14,4 В
- Компактный и легкий инструмент
- Высокая производительность подачи воздуха
- Может применяться для сбора пыли

Давление воздуха.....	0-3,9 кПа
Производительность.....	0-2,2 м³/мин
Аккумулятор.....	3,0 Ач, 14,4 В
Частота холостого хода.....	0-15 000 об/мин
Длина.....	480 мм
Вес.....	1,5 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник.
Батареи и зарядное устройство в комплект не входят.

RB18DSL Воздуходувка



- Аккумулятор BSL1830 Li-Ion «слайдер» 3,0 Ач, 18 В
- Возможность регулировки скоростей
- Высокая производительность подачи воздуха
- Может применяться для сбора пыли

Давление воздуха.....	0-3,9 кПа
Производительность.....	0-2,2 м³/мин
Аккумулятор.....	3,0 Ач, 18 В
Частота холостого хода.....	0-15 000 об/мин
Длина.....	505 мм
Вес.....	1,6 кг

Комплект поставки: 1 пылесборник.
Батареи и зарядное устройство в комплект не входят.

WDE3600 Промышленный пылесос



- Мощность всасывания 3300 л/мин
- Штепсельная розетка для подключения инструмента 40-2000 Вт
- Автоматическая задержка времени для спуска воды в шланге

Мощность всасывания.....	3300 л/мин
Макс. разрежение.....	220 мб
Мощность.....	1200 Вт
Объем резервуара.....	30 л
Вес.....	10,6 кг

Комплект поставки: шланг 1,7 м, 2 удлиняющие трубки, 1 комбинированная насадка, 1 ручка регулирования воздуха, 1 бумажный мешок, 1 адаптер, 1 фильтр из полиэстера

WDE1200 Промышленный пылесос



- Мощность всасывания 2880 л/мин

Мощность всасывания.....	2880 л/мин
Макс. разрежение.....	220 мб
Мощность.....	1200 Вт
Объем резервуара.....	24 л
Вес.....	8,6 кг

Комплект поставки: шланг 1,7 м, 2 удлиняющие трубки, 1 комбинированная насадка, 1 ручка регулирования воздуха, 1 бумажный мешок, 1 фильтр из полиэстера

S24E Промышленный пылесос



- Мощность всасывания 2880 л/мин
- Макс. разрежение 220 мб

Мощность всасывания.....	2880 л/мин
Макс. разрежение.....	220 мб
Мощность.....	1200 Вт
Объем резервуара.....	22 л
Вес.....	7,3 кг

Комплект поставки: шланг 1,7 м, 2 удлиняющие трубки, 1 комбинированная насадка, 1 фильтр из полиэстера

E40 (3P) Генератор



двигатель Mitsubishi

- 3-фазный генератор для профессионального использования
- Надежный и экономичный двигатель Mitsubishi OHV
- Система запуска ручная
- Большой топливный бак с индикатором количества топлива
- Большой глушитель: низкий уровень шума
- Встроенный датчик масла, устройство защитного отключения и вольтметр

Номинальная мощность для 3фаз/1фазы.....	3,3/1,1к2 кВт
Максимальная мощность.....	4,0/1,3к2 кВт
Тип.....	2-полюсный с вращающимся полем
Регулировка напряжения.....	трансформаторного типа
Частота напряжения.....	50 Гц
Номинальное напряжение для 3фаз/1фазы.....	400/230 В
Время непрерывной работы.....	9,5 ч
Топливо.....	неэтилированный бензин АИ-92
Емкость топливного бака.....	21 л
Размеры.....	628x535x495 мм
Вес.....	89 кг

E50 (3P) Генератор



двигатель Mitsubishi

- 3-фазный генератор для профессионального использования
- Надежный и экономичный двигатель Mitsubishi OHV
- Система запуска ручная
- Большой топливный бак с индикатором количества топлива
- Большой глушитель: низкий уровень шума
- Встроенный датчик масла, устройство защитного отключения и вольтметр

Номинальная мощность для 3фаз/1фазы.....	4,2/1,4к2 кВт
Максимальная мощность.....	5,0/1,7к2 кВт
Тип.....	2-полюсный с вращающимся полем
Регулировка напряжения.....	трансформаторного типа
Частота напряжения.....	50 Гц
Номинальное напряжение для 3фаз/1фазы.....	400/230 В
Время непрерывной работы.....	8,0 ч
Топливо.....	неэтилированный бензин АИ-92
Емкость топливного бака.....	21 л
Размеры.....	685x540x500 мм
Вес.....	98 кг

E57 (3P) Генератор



двигатель Mitsubishi

Модель E57 (3P) оснащена электростартером

- 3-фазный генератор для профессионального использования
- Надежный и экономичный двигатель Mitsubishi OHV
- Система запуска ручная
- Большой топливный бак с индикатором количества топлива
- Большой глушитель: низкий уровень шума
- Встроенный датчик масла, устройство защитного отключения и вольтметр

Номинальная мощность для 3фаз/1фазы.....	5,1/1,7к2 кВт
Максимальная мощность.....	5,7/1,9к2 кВт
Тип.....	2-полюсный с вращающимся полем
Регулировка напряжения.....	трансформаторного типа
Частота напряжения.....	50 Гц
Номинальное напряжение для 3фаз/1фазы.....	400/230 В
Время непрерывной работы.....	7,0 ч
Топливо.....	неэтилированный бензин АИ-92
Емкость топливного бака.....	21 л
Размеры.....	685x540x500 мм
Вес.....	101 кг

HITACHI
Inspire the Next

ЗАЖИГАЙ!



E57

ГЕНЕРАТОР

Made in Japan
Двигатель MITSUBISHI

ХВАТИТ НА ВСЮ НОЧЬ!

www.hitachi-pt.ru

HITACHI
Inspire the Next



БЕНЗОТЕХНИКА

Новая пила **Hitachi CS33EB**

Легкая, компактная и по доступной цене!

Новая бензопила является первой собственной разработкой Hitachi в области бензоинструмента. Модель рассчитана для самых разных применений. Ее двигатель оснащен новой системой New Pure Fire, которая позволяет значительно снижать выхлоп CO (на 50%) и экономить топливо до 30%. CS33EB продолжает лучшие традиции дизайна Hitachi - агрессивные формы и отличная эргономика. Но самое важное скрывается внутри:



Генераторы/Бензоинструменты

E57S Генератор



двигатель **Mitsubishi**

- Генератор для профессионального использования с удобной лицевой панелью
 - Надежный и экономичный двигатель Mitsubishi OHV
 - Система запуска - электростартер
 - Бесшумная конструкция генератора
 - Большой топливный бак с индикатором количества топлива
 - Большой глушитель: низкий уровень шума
 - Встроенный датчик масла, устройство защитного отключения и вольтметр
- | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Номинальная мощность..... | 5100 Вт |
| Максимальная мощность..... | 5700 Вт |
| Тип..... | Бесщеточный, 2-полюрный, однофазный |
| Регулировка напряжения..... | Конденсаторного типа |
| Частота напряжения..... | 50 Гц |
| Номинальное напряжение..... | 220 - 240 В |
| Время непрерывной работы..... | 7 ч |
| Топливо..... | Неэтилированный бензин АИ-92 |
| Емкость топливного бака..... | 21 л |
| Размеры..... | 685 x 500 x 500 |
| Вес..... | 78 кг |

Аккумулятор в комплект не входит

E10U Генератор



двигатель **Mitsubishi**

- Стабильные частотные характеристики и идеальная синусоида выдаваемого напряжения - пригоден для питания электронных приборов, чувствительных к качеству подаваемого напряжения.
 - Запатентован от самого маленького четырехтактного двигателя Mitsubishi с верхним расположением клапанов (Made in Japan!)
 - Пониженное потребление топлива и масла
 - Большой бак (3.8 литра) для длительной работы
- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Номинальная мощность..... | 950Вт |
| Максимальная мощность..... | 1050Вт |
| Тип..... | инвертор |
| Защита выхода переменного тока..... | есть |
| Частота напряжения..... | 50Гц |
| Напряжение..... | 220В |
| Время непрерывной работы..... | 5 ч |
| Емкость топливного бака..... | 3.8 л |
| Объем двигателя..... | 80см3 |
| Топливо..... | неэтилированный бензин АИ-92 |
| Размеры (ДхШхВ)..... | 564x422x440мм |
| Вес..... | 17 кг |

E100 Генератор



двигатель **Subaru**

- Мощный генератор для профессионального использования
 - Надежный и экономичный 4-тактный двигатель Subaru OHV
 - Система запуска - электростартер
 - Большой 44-литровый топливный бак для более длительной работы
 - Удобная система транспортировки
- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Номинальная мощность..... | 8.0 кВт |
| Максимальная мощность..... | 8.5 кВт |
| Тип..... | бесщеточный, однофазный |
| Регулировка напряжения..... | автоматическая (AVR) |
| Частота напряжения..... | 50 Гц |
| Номинальное напряжение..... | 230 В |
| Время непрерывной работы..... | 9 ч |
| Топливо..... | неэтилированный бензин АИ-92 |
| Емкость топливного бака..... | 44 л |
| Размеры..... | 826x766x856 мм |
| Вес..... | 149 кг |

Аккумулятор в комплект не входит

E100(3P) Генератор



двигатель **Subaru**

- Мощный генератор для профессионального использования
 - Надежный и экономичный 4-тактный двигатель Subaru OHV
 - Система запуска - электростартер
 - Большой 44-литровый топливный бак для более длительной работы
 - Удобная система транспортировки
- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Номинальная мощность..... | 6.4 кВт |
| Максимальная мощность..... | 8.0 кВт |
| Тип..... | бесщеточный, трехфазный |
| Регулировка напряжения..... | автоматическая (AVR) |
| Частота напряжения..... | 50 Гц |
| Номинальное напряжение..... | 230/400 В |
| Время непрерывной работы..... | 11 ч |
| Топливо..... | неэтилированный бензин АИ-92 |
| Емкость топливного бака..... | 44 л |
| Размеры..... | 826x766x856 мм |
| Вес..... | 151 кг |

Аккумулятор в комплект не входит

CS33EA Бензопила



- Объем двигателя 32,2 см³
- Компактная и мощная для своего класса пила
- Двигатель New Pure Fire

Объем двигателя.....	32,2 см ³
Тип двигателя.....	New Pure Fire
Максимальная мощность.....	1,2 кВт
Объем топливного бака.....	300 см ³
Объем масляного бака.....	190 см ³
Длина шины (стандартная).....	350 мм
Шаг цепи.....	3/8"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	394x262x238 мм
Вес.....	4,3 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 ключ

CS33ET Бензопила



- Объем двигателя 32,2 см³
- Компактная и легкая - всего 4,1 кг
- Двигатель New Pure Fire
- Идеальна для подрезки ветвей
- Удобная боковая рукоятка

Объем двигателя.....	32,2 см ³
Тип двигателя.....	New Pure Fire
Максимальная мощность.....	1,2 кВт
Объем топливного бака.....	300 см ³
Объем масляного бака.....	190 см ³
Длина шины (стандартная).....	350 мм
Шаг цепи.....	3/8"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	379x264x225 мм
Вес.....	4,1 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 ключ

CS33EB Бензопила



- Доступная цена!
- Легкая и компактная
- Увеличенный до 350 см³ топливный бак
- Надежная система инерционного тормоза с креплением в двух точках

Объем двигателя.....	32,2 см ³
Тип двигателя.....	New Pure Fire
Максимальная мощность.....	1,4 кВт
Объем топливного бака.....	350 см ³
Объем масляного бака.....	190 см ³
Длина шины (стандартная).....	350 мм
Шаг цепи.....	3/8"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	389x226x232 мм
Вес.....	3,8 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 ключ

CS30EN Бензопила



- Для кропления деревьев
- Очень мощный инструмент
- Компактная и легкая

Объем двигателя.....	34 см ³
Мощность.....	1,32 кВт
Объем топливного бака.....	300 см ³
Объем масляного бака.....	190 см ³
Длина шины.....	30 см
Шаг цепи.....	3/8"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	272x257x220 мм
Вес.....	3,6 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 чехол, 1 ключ

CS38ЕК Бензопила



- Для профессионального использования
- Лучшее соотношение веса и мощности
- Предназначена для работы с массивными ветвями
- Картер из магниевого сплава
- Декомпрессор

Объем двигателя.....	38,2 см ³
Мощность.....	1,76 кВт
Объем топливного бака.....	400 см ³
Объем масляного бака.....	240 см ³
Длина шины.....	38 см
Шаг цепи.....	0,325"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	379x239x269 мм
Вес.....	4,0 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 чехол, 1 ключ

Бензоинструменты

CS40EA Бензопила



- Объем двигателя 39,6 см³
- Самая легкая и компактная в своем классе
- Система снижения вибрации
- Система S-Start для легкого и мягкого запуска двигателя

Объем двигателя.....	39,6 см ³
Максимальная мощность.....	1,8 кВт
Объем топливного бака.....	380 см ³
Объем масляного бака.....	240 см ³
Длина шины (стандартная).....	400 мм
Шаг цепи.....	0,325"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	381x229x283 мм
Вес.....	4,4 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 ключ

CS40EL Бензопила



- Для профессионального использования
- Лучшее соотношение веса и мощности
- Предназначена для длительных работ в лесу
- Картер из магниевого сплава
- Декомпрессор

Объем двигателя.....	42,9 см ³
Максимальная мощность.....	2,09 кВт
Объем топливного бака.....	400 см ³
Объем масляного бака.....	245 см ³
Длина шины (стандартная).....	400 мм
Шаг цепи.....	0,325"
Ширина паза.....	0,05"
Габариты.....	379x239x269 мм
Вес.....	4,0 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 чехол, 1 ключ

CS45EM Бензопила



- Для профессионального использования
- Лучшее соотношение веса и мощности
- Предназначена для длительных работ в лесу
- Легкий запуск двигателя благодаря встроенному декомпрессору

Объем двигателя.....	49,3 см ³
Максимальная мощность.....	2,51 кВт
Объем топливного бака.....	550 см ³
Объем масляного бака.....	260 см ³
Длина шины (стандартная).....	400 мм
Шаг цепи.....	0,325"
Ширина паза.....	0,058"
Габариты.....	420x245x270 мм
Вес.....	5,1 кг

Комплект поставки: 1 шина, 1 цепь, 1 чехол, 1 ключ

CG22EJ(SLB) Бензокоса



- Легкая и компактная
- Регулируемая рукоятка и двигатель
- Объем двигателя 21,1 см³
- Система плавного запуска S-Start
- Система поглощения шума

Объем двигателя.....	21,1 см ³
Мощность.....	0,63 кВт
Топливный бак.....	430 см ³
Диаметр штанги.....	22 мм
Габариты.....	1500x285x575 мм
Вес.....	4,3 кг

CG22EAS (NB) Бензокоса



- Только на эту модель фирменная гарантия 2 года
- Двигатель New Pure Fire с катализатором
- Увеличенный объем топливного бака — 450 см³
- Система плавного запуска S-Start
- Система снижения вибрации

Объем двигателя.....	21,1 см ³
Мощность.....	0,63 кВт
Топливный бак.....	450 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	1745x730x525 мм
Вес.....	4,7 кг

CG25EUS Бензокоса



- Новый компактный 4-тактный двигатель с системой New Pure Fire
- Самый низкий уровень шума и вибрации в своем классе
- Объем двигателя 25 см³
- Малый вес — 5,2 кг

Объем двигателя.....	25 см ³
Мощность.....	0,81 кВт
Топливный бак.....	550 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	1790x730x525 мм
Вес.....	5,2 кг

CG27EJ(NP) Бензокоса



- Триммер с разборным валом
- Удобное соединение элементов стыковочной муфты ведущей штанги
- Вибропоглощающая рукоятка
- Широкая и удобная клавиша газа
- Двигатель с системой New Pure Fire
- Система плавного запуска S-Start
- Система гашения шума

Объем двигателя.....	26,9 см ³
Мощность.....	0,88 кВт
Топливный бак.....	670 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	1794x3920x342 мм
Вес.....	5,1 кг

CG27EJ(LJ) Бензокоса



- Удобное соединение элементов стыковочной муфты ведущей штанги
- Вибропоглощающая рукоятка
- Цельнометаллический вал
- Двигатель с системой New Pure Fire
- Система плавного запуска S-Start
- Система гашения шума

Объем двигателя.....	26,9 см ³
Мощность.....	0,88 кВт
Топливный бак.....	670 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	397x349x250 мм
Вес.....	4,3 кг

Дополнительные насадки для бензокосы CG27EJ(LJ)



CG-GT (850 мм, 1,7 кг)
Травокосилка

CG-MC (869 мм, 2,8 кг)
Мини-культиватор
Вентиляция и обработка газонов

CG-PS (1,179 мм, 1,7 кг)
Высоторез
Обрезка деревьев и кустов

Бензоинструменты

CG27EJ(NB) Бензокоса



- Предназначен для продолжительных работ
- Цельнометаллический вал
- Система гашения шума
- Система плавного запуска S-start
- Отличное соотношение "вес – мощность"

Объем двигателя.....	26,9 см ³
Мощность.....	0,88 кВт
Топливный бак.....	670 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	1726x650x600 мм
Вес.....	4,6 кг

CG27EAS(NB) Бензокоса



- Двигатель высокой мощности
- Цельнометаллический вал
- Низкий расход топлива
- Отличное соотношение "вес – мощность"
- Система плавного запуска S-Start
- Антивибрационная система

Объем двигателя.....	26,9 см ³
Мощность.....	0,9 кВт
Топливный бак.....	520 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	1765x730x525 мм
Вес.....	5,1 кг

CG27EAS(P) Бензокоса



- Двигатель высокой мощности
- Цельнометаллический вал
- Низкий расход топлива
- Отличное соотношение "вес – мощность"
- Система плавного запуска S-Start
- Антивибрационная система

Объем двигателя.....	26,9 см ³
Мощность.....	0,9 кВт
Топливный бак.....	520 см ³
Диаметр штанги.....	24 мм
Габариты.....	1765x730x525 мм
Вес.....	5,1 кг

CG31EBS(NB) Бензокоса



- Двигатель высокой мощности — 1,0 кВт
- Низкий расход топлива — 0,8 л/ч
- Низкий уровень выхлопа
- Объем двигателя 30,8 см³

Объем двигателя.....	30,8 см ³
Мощность.....	1,0 кВт
Топливный бак.....	670 см ³
Диаметр штанги.....	26 мм
Габариты.....	1790x700x480 мм
Вес.....	6,7 кг

CG40EAS Бензокоса



- Двигатель высокой мощности — 1,21 кВт
- Низкий расход топлива — 1,0 л/ч
- Низкий уровень выхлопа
- Объем двигателя 39,8 см³

Объем двигателя.....	39,8 см ³
Мощность.....	1,21 кВт
Топливный бак.....	1000 см ³
Диаметр штанги.....	28 мм
Габариты.....	1795x670x400 мм
Вес.....	7,5 кг

CG40EYA(TP) Бензокоса



- Для профессионального использования
- Двигатель с системой New Pure Fire
- Система гашения вибрации
- Эргономичный дизайн и малый вес
- Система плавного запуска S-Start

Объем двигателя.....	39,8 см ³
Мощность.....	1,25 кВт
Топливный бак.....	1000 см ³
Диаметр штанги.....	30 мм
Габариты.....	1780x640x620 мм
Вес.....	8,3 кг

CG40EY(T) Бензокоса



- Предназначен для тяжелых работ
- Отличное соотношение "вес – мощность"
- Виброгасящая рукоятка
- Система плавного запуска S-Start

Объем двигателя.....	39,8 см ³
Мощность.....	1,31 кВт
Топливный бак.....	1000 см ³
Диаметр штанги.....	30 мм
Габариты.....	1805x630x640 мм
Вес.....	8,3 кг

CG40EAF Бензокоса ранцевая



- Для профессионального использования
- Двигатель с системой Pure Fire II
- Самый мощный двигатель в своем классе — 1,21 кВт
- Эргономичный пластиковый упор для спины с мягкими лямками
- Объем двигателя 39,8 см³

Объем двигателя.....	39,8 см ³
Мощность.....	1,21 кВт
Топливный бак.....	1000 см ³
Диаметр штанги.....	26 мм
Габариты.....	2775x327x428 мм
Вес.....	10,7 кг

CG47EY(T) Бензокоса



- Предназначена для тяжелых работ
- Отличное соотношение вес-мощность
- Поглощающая вибрацию рукоятка
- Система плавного запуска S-Start

Объем двигателя.....	46,5 см ³
Мощность.....	1,75 кВт
Топливный бак.....	1000 см ³
Диаметр штанги.....	30 мм
Габариты.....	1805x630x640 мм
Вес.....	8,7 кг

Бензоинструменты

CH22EA Бензоножницы



Sstart

- Амортизатор для снижения вибрации
- Двойной нож длиной 500 мм
- Компактный корпус и малый вес — всего 4,2 кг
- Система плавного запуска S-Start

Объем двигателя.....	21,1 см ³
Макс. Мощность.....	0,65 кВт
Топливный бак.....	300 см ³
Длина ножа.....	500 мм
Рабочая длина.....	444 мм
Шаг ножа.....	30 мм
Скорость резки.....	0,95 м/сек
Средняя скорость.....	10500 об/мин
Тип ножа.....	двусторонний
Вес.....	4,2 кг

CH66EB3(NE) Бензоножницы



Sstart

QUICK-TWIST

- Амортизатор для снижения вибрации
- Двойной нож длиной 660 мм
- Регулируемая рукоятка Quick Twist
- Система плавного запуска S-Start

Объем двигателя.....	21,1 см ³
Макс. Мощность.....	0,74 кВт
Топливный бак.....	350 см ³
Длина ножа.....	660 мм
Рабочая длина.....	571 мм
Шаг ножа.....	35 мм
Скорость резки.....	0,74 м/сек
Средняя скорость.....	7000 об/мин
Тип ножа.....	двусторонний
Вес.....	5,1 кг

CH66ED2(TP) Бензоножницы



QUICK-TWIST

- Двигатель с системой Pure Fire
- Двойной нож длиной 660 мм
- Регулируемая рукоятка Quick Twist
- Пониженный уровень шума и вибрации

Объем двигателя.....	23,9 см ³
Макс. Мощность.....	0,73 кВт
Топливный бак.....	330 см ³
Длина ножа.....	660 мм
Рабочая длина.....	571 мм
Шаг ножа.....	35 мм
Скорость резки.....	0,74 м/сек
Средняя скорость.....	7000 об/мин
Тип ножа.....	двусторонний
Вес.....	5,0 кг

DA200E(S) Мотобур



Sstart

- Мощный двуручный мотобур
- Рамочная конструкция для комфортной работы
- Может управляться одним оператором
- Поглощающая вибрацию рукоятка
- Система плавного пуска S-Start

Объем двигателя.....	32,2 см ³
Мощность.....	1,17 кВт
Топливный бак.....	700 см ³
Обороты шпинделя при оборотах двигателя.....	195/8000 об/мин
Макс. диаметр бура.....	200 мм
Габариты.....	452x300x408 мм
Вес.....	8,0 кг

DA300E Мотобур



- Мощный двуручный мотобур
- Рамочная конструкция для комфортной работы
- Управляется двумя операторами
- Поглощающая вибрацию рукоятка

Объем двигателя.....	50,2 см ³
Мощность.....	1,54 кВт
Топливный бак.....	1000 см ³
Обороты шпинделя при оборотах двигателя.....	182/6000 об/мин
Макс. диаметр бура.....	300 мм
Габариты.....	1200x600x490 мм
Вес.....	17 кг

DW25EF (SK) Бензодрель



- Система плавного запуска S-Start
- Фиксатор шпинделя
- Удобная мягкая рукоятка
- Механизм расцепки двигателя и шпинделя при схватывании сверла

Объем двигателя.....	26,9 см ³
Мощность.....	0,88 кВт
Передающее число.....	24,3:1
Патрон.....	12,7 мм
Максимальный диаметр сверла.....	25,4 мм
Макс. обороты шпинделя при оборотах двигателя.....	330/8000 об/мин
Топливный бак.....	670 см ³
Габариты.....	380x240x280 мм
Вес.....	4,9 кг

A25EB(N) Мотопомпа



- Система гашения шума
- Эффективная, легкая помпа
- Предназначена для осушения бассейнов, прудов, подводки воды, мытья машин и многого другого

Объем двигателя.....	21,1 см ³
Мощность.....	0,74 кВт
Объем топливного бака.....	750 см ³
Время работы на одной заправке.....	60 мин
Входное отверстие.....	2,54 см
Поддача вперед/вверх.....	35/8 м
Производительность.....	120 л/мин
Вес.....	5,1 кг

A160E Мотопомпа



- Мощная высокопроизводительная помпа
- Легкая в уходе
- Предназначена для осушения бассейнов, прудов, отвода-подвода воды и многого другого

Объем двигателя.....	163 мл
Мощность.....	4,0 кВт
Емкость топливного бака.....	3,6 л
Входное отверстие.....	50 мм
Поддача вперед/вверх.....	32/8 м
Производительность.....	520 л/мин
Вес.....	25 кг

A160EA Мотопомпа



- Мощная высокопроизводительная помпа
- Легкая в уходе
- Предназначена для осушения бассейнов, прудов, отвода-подвода воды и многого другого

Объем двигателя.....	163 мл
Мощность.....	4,0 кВт
Емкость топливного бака.....	3,6 л
Входное отверстие.....	60 мм
Поддача вперед/вверх.....	32/8 м
Производительность.....	1000 л/мин
Вес.....	25 кг

RB160EF Воздуходувка



- Эффективная, легкая воздуходувка
- Поглощающая вибрацию конструкция
- Эластичные воздушные шланги
- Увеличенный топливный бак
- Удобная управляющая рукоятка

Объем двигателя	65 см ³
Мощность	2,8 кВт
Топливный бак	2,1 л
Производительность	30 м/сек
Вес	10,5 кг

RB65EF Воздуходувка



- Эффективная, легкая воздуходувка
- Максимальная мощность 2,9 кВт
- Объем двигателя 64,7 см³
- Удобная управляющая рукоятка

Объем двигателя	64,7 см ³
Мощность	2,9 кВт
Топливный бак	2,0 л
Объем воздуха	15,5 м ³ /мин
Производительность	67 м/сек
Габариты	350x480x490 мм
Вес	9,9 кг

RB24EA Воздуходувка



- Компактная и легкая воздуходувка — всего 3,9 кг
- Высокая производительность
- Объем двигателя 23,9 см³

Объем двигателя	23,9 см ³
Мощность	0,89 кВт
Топливный бак	520 см ³
Объем воздуха	12,5 м ³ /мин
Производительность	76 м/сек
Габариты	354x205x336 мм
Вес	3,9 кг

RB24EAP Воздуходувка



- Компактная и легкая воздуходувка — всего 3,9 кг
- Высокая производительность
- Объем двигателя 23,9 см³
- Двигатель с системой New Pure Fire

Объем двигателя	23,9 см ³
Мощность	0,89 кВт
Топливный бак	520 см ³
Объем воздуха	12,5 м ³ /мин
Производительность	76 м/сек
Габариты	354x205x336 мм
Вес	3,9 кг

IDEA 42P, IDEA 47P Газонокосилка



- Большая площадь скашиваемой травы
- Широкий диапазон регулировки высоты срезания травы
- Отсек для отходов большой емкости
- Возможность подсоединения шланга
- Объем двигателя 158 см³

Объем двигателя	158 см ³
Ширина ножей для IDEA 42P	420 мм
Ширина ножей для IDEA 47P	470 мм
Регулировка высоты	24-76 мм
Емкость отсека для отходов	550 см ³
Мульчирование	есть
Вес	26 кг

IDEA 47SP, IDEA 4727SP Газонокосилка



- Самоходная модель
- Большая площадь скашиваемой травы
- Широкий диапазон регулировки высоты срезания травы
- Отсек для отходов большой емкости
- Возможность подсоединения шланга

Объем двигателя для IDEA 47SP	158 см ³
Объем двигателя для IDEA 4727SP	190 см ³
Ширина ножей	470 мм
Регулировка высоты	24-76 мм
Емкость отсека для отходов	550 см ³
Мульчирование	есть
Вес для IDEA 47SP	29 кг
Вес для IDEA 4727SP	30 кг

CH10DL Кусторез



- Обрабатывает до 61 кв.м на одной зарядке батареи
- Большой защитный кожух
- Индикатор заряда батареи
- Узкая обрезиненная рукоятка для комфортной работы
- Инновационный дизайн

Аккумулятор	Li-Ion 10,8 В, 1,5 Ач
Производительность на одной зарядке	61 м ²
Ширина ножа	190 мм
Скорость на холостом ходу	1100 кол/мин
Периметр рукоятки	115 мм
Габариты	606x80x125 мм
Вес	1,0 кг

Комплект поставки: 1 аккумулятор BCL1015, 1 зарядное устройство UC10SFL, пластиковый кейс

CG10DL Ножницы



- Обрабатывает до 23 кв.м на одной зарядке батареи
- Большой защитный кожух
- Регулировка высоты срезания
- Индикатор заряда батареи
- Узкая обрезиненная рукоятка для комфортной работы
- Инновационный дизайн

Аккумулятор	Li-Ion 10,8 В, 1,5 Ач
Производительность на одной зарядке	23 м ²
Ширина ножа	170 мм
Скорость на холостом ходу	1100 кол/мин
Периметр рукоятки	115 мм
Габариты	333x170x133 мм
Вес	1,2 кг

Комплект поставки: 1 аккумулятор BCL1015, 1 зарядное устройство UC10SFL, пластиковый кейс

CG14DL Триммер



- Легкий и бесшумный
- Новейшая система редуктора с большим передаточным числом
- Аккумулятор Li-Ion слайдер BSL1430 14,4 В, 3,0Ач
- Зарядное устройство UC18YRSL
- Индикатор заряда батареи

Аккумулятор	14,4 В, 3,0Ач
Диаметр диска	230 мм
Число оборотов на холостом ходу	3500-5000 об/мин
Диаметр штанги	26 мм
Габариты	1880x720x440 мм
Вес	3,9 кг

Комплект поставки: 1 аккумулятор BSL1430, 1 зарядное устройство UC18YRSL, 1 пильный диск

АВТОРИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА HITACHI

БАКАН

ИП Зуев
ул. Дружбы Народов, 3, кв.89
(3902) 22-37-88
ООО «Рэлин»
ул. Шорса, 28
8-908-326-69-29
ИП Почечуни
ул. Кати Перекрещенко, 15-53
(3902) 22-78-72
ИП Голубчиков
ул. Вяткина, 18
(3902) 22-79-44

АРТЕМ

ИП Попов
ул. Кирова, 191
(4233) 77-40-85
АРХАНГЕЛЬСК
ООО «Архлес сервис»
ул. Тимме, 23
(8182) 27-00-49; 29-35-86
ООО «Техникс»
ул. Урицкого, д. 70, кор.1
(8182) 29-46-33

АСТРАХАНЬ

«Техник» (ИП Львов)
3-я Зеленгинская, 56А
(8512) 45-00-63; 45-00-66

ИП Попов

ул. Елишина, 23
(8512) 63-00-81

АХТУБИСКИ

ИП Попов

ул. Мира, 61
(85141) 3-22-15

АЧИНСК

ИП Кириллов
микрарайон 1, стр. 2
8-902-926-12-22; 8-962-082-44-92

БАРНАУЛ

ИП Скорых
ул. Гоголя, 54
(3852) 65-81-02; 63-41-50

ИП Матвеев

Павловский тракт, 63А
(3852) 22-96-00

БЕЛГОРОД

ИП Шабанов

ул. Костоюкова, д.1
(4722) 55-86-08

«Электроинструменты»

ул. 50 лет Белгородской обл., 17В
(4722) 58-71-07

«ЦентриИнструментСервис»

пр. Б.Хмельницкого, 133В
(4722) 31-82-48; 37-15-24

ИП Шеметов

ул. Макаренко, 14В
(4722) 58-71-07

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ.

«СБК-инструмент»

с. Незнамова, ул. Центральная, 18
(4725) 49-56-74 доб. 114

БИЙСК

ИП Шестаков

ул. Ленина, 117
(3854) 35-65-55; 33-55-84

ИП Матвеев

пер. Зимний, 5
(3854) 32-97-16; 35-59-34
(3854) 32-74-79

БЛАГОВЕЩЕНСК

ИП Садовой

ул. Кольцевая, 34
(4162) 51-68-48

БРАТСК

ТД «БензоЭлектроМастер»

п. Энергетик, ул. Студенческая, 18
(3953) 40-93-33

БРЯНСК

ООО «Электротехцентр»

пер. Металлистов, 4А
(4832) 57-18-76

ИП Тимошкин

ул. Бурова, 14
(4832) 68-71-75; 68-71-71

ПИК «Жилстройиндустрия»

ул. Дуки, 41
(4832) 64-89-44

ВЕЛИКИЕ ЛУКИ

«Парма-Великие Луки»

ул. Мурманская, 16
(81153) 3-71-20

ИП Леничев

ул. Мурманская, 16
(81153) 5-14-60

ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД

ИП Якушев

ул. Кочетова, 23, кор.2
8-960-204-44-77

ВЛАДИВОСТОК

ООО «Кронтон»

ул. Бородинская, 46/50 оф.29
(4232) 24-21-50

ООО «Владимирсервис»

Океанский пр., 87
(4232) 42-70-51

ООО «Рамир»

ул. Калинина, 23
(4232) 28-11-70

ВЛАДИКАВКАЗ

ИП Карсанов

ул. Братьев Тамировых, 69
(8672) 55-29-06

ИП Бибилов

ул. Калинина, 1Б
(8672) 51-35-61

ВЛАДИМИР

ИП Скрягин

ул. Девическая, 11
(4922) 32-42-76

«Инструментальный Мир»

Суздальский пр., 13
(4922) 44-63-40

ООО «Инструмент»

пр. Строителей, 22А
(4922) 33-09-22; 33-66-60

«Легпромсервис»

пр. Строителей, 22А
(4922) 36-46-91

«Профессиональный инструмент»

ул. Девическая, д.11
(4922) 42-09-39

ВОЛГОГРАД

«ВолгоградПром-Инструмент»

пр. Жукова, 101
(8442) 36-78-48; 36-54-54

СЦ «Приборсервис»

пр. Ленина, 92
(8442) 23-20-28

НПФ «Славяне»

ул. Козловская, д. 20
(8442) 94-52-49

НПФ «Славяне»

ул. 40лет ВЛКСМ, 17
(8442) 64-45-92

ООО «Глобус»

ул. Маршала Советского Союза Г. К. Жукова, 100
(8442) 49-35-03

ВОЛЖСКИЙ

НПФ «Славяне»

ул. Александрова, 2А
(8443) 56-94-94; 56-02-12

«Инструмент-Сервис»

п. Рабочий,
ул. Большевитская, 70Б
(8443) 56-40-93; 27-03-03
(8443) 27-22-66

ВОЛОГДА

ИП Алимов

ул. Октябрьская, 51
(8172) 52-85-52; 52-85-60

«Архлес-сервис»

ул. Ярославская, 11
(8172) 71-12-35

ИП Журавлев

ул. Можайского, 44
(8172) 74-30-63

ВОРОНЕЖ

ООО «Энкор-Сервис»

ул. Текстильщиков, 2Д
(4732) 61-96-46; 61-96-35

ООО «Стройинжиниринг»

ул. Волгоградская, д. 46А
(4732) 54-33-54

ДЗЕРЖИНСК

ООО «Аскания»

ул. Грибоедова, 27
(8313) 25-59-25

ЕКАТЕРИНБУРГ

«Восток-Сервис-Екатеринбург»

ул. Селькоровская, 114
(343) 210-04-58; 210-04-59

«Мега-Мастер»

ул. Шаумяна, 93
(343) 233-32-22

ООО «ИТР»

Сибирский тракт, 12, стр.30
(343) 379-44-91

ООО «ИНИГС»

ул. Шефская, 3, кор. Г
(343) 219-28-47

п. ИНОЗЕМЦЕВО

ИП Белякова

ул. Советская, 98
(8793) 25-13-71; 8-906-470-69-67

ИВАНОВО

СЦ «Мастак»

пр. Текстильщиков, 119, оф.39
8-961-246-55-14

ООО «Стройтехника»

ул. Смирнова, 95
(4932) 58-02-90

ИЖЕВСК

«ТМ-Сервис»

ул. Красноармейская, 127
(3412) 51-25-53

«ТМ-Сервис-2»

ул. Телегина, 30
(3412) 93-24-19

«Инструментсервис»

ул. Ворошилова, 77, оф.1 (цокольный этаж)
(3412) 90-25-08

ООО «РЭМО»

ул. Майская, 30
(3412) 72-72-76; 73-95-85

ИРКУТСК

«БензоЭлектроМастер»

ул. Свердловская, 26 ББ
(3952) 20-23-20

ЙОШКАР-ОЛА

ИП Мусатов

ул. Гончарова, 27
(8362) 41-29-74

КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ

«Техника» (ИП Султанов)

ул. Парковая, 13А
(3439) 31-75-65

КАЗАНЬ

ООО «Вавилон-С»

ул. Маршала Чуйкова, 25
(843) 525-44-15

ИП Федосеев

ул. Ново-Азинская, 12
(843) 295-29-60; 295-41-26

ИП Мавляев

2-ая Азинская ул., 7Б
(843) 571-07-89

ИП Скосырев

ул. Академика Арбузова, 9
(843) 295-41-26; 295-29-60

ИП Капитонов

ул. Адоратского, 12Б
(843) 515-24-08

(843) 515-24-08

КАЛИНИНГРАД

ООО «Левша +»

Советский пр., 12
(4112) 57-16-80

ИП Зуева

Московский пр., 186
(4012) 55-61-36

ООО «Элин»

ул. Невского, 137
8-911-484-26-27

КАЛУГА

ООО «Звох»

ул. Дзержинского, 58, кор.2
(4842) 57-58-46

«Метиз-Мастер» (ИП Кирчиков)

ул. Механизаторов, 28
(4842) 75-29-29

ИП Швец

ул. Механизаторов, 28
(4842) 79-16-54

КЕМЕРОВО

СЦ «Электра»

ул. Механизаторов, 28
(4842) 79-16-54; 8-901-635-42-32

«Техкомсервис»

б-р Строителей, 42Б-22
(3842) 51-12-88

ООО «Лидер»

ул. Базовая, 6А/1
(3842) 33-07-90

ООО «Технострой»

ул. Суворова, 29
(3842) 31-47-28

КИРОВ

ТК «Инструмент»

ул. Милицейская, 9
(8332) 67-32-76

ИП Деришев

ул. Калинина, 38
(8332) 57-20-21

Сервисная торговая компания

ул. Карла Маркса, 125
(8332) 37-02-22

ООО «ТЛК»

ул. Сурикова, 34
(8332) 54-48-00

КОВРОВ

СЦ «Инструментальный Мир»

ул. Малеева, 1А
(4923) 26-45-60

ИП Нестеров

ул. 1-ая Каменная, 22
(4923) 29-65-75

КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ

ИП Ковалева

ул. Крупская, 11
(4217) 54-98-62

КОСТРОМА

ИП Маслов

ул. Северной Правды, 41А
(4942) 32-33-33; 32-59-91

ООО «Антэк»

ул. Станкостроительная, 5Б
(4942) 41-02-02

КРАСНОДАР

ИП Григорьев

ул. Уральская, 102
(8612) 31-98-70

ИП Одобеско

ул. Дзержинского, 40
8-918-943-14-37

ИП Конарев

пер. Новый, 23
(861) 266-30-96

ул. Уральская, 126А
(861) 269-90-87

ИП Берим

ул. Ак. Лукьяненко, 101
(861) 222-43-50; 8-918-431-68-88

ИП Пархоменко

ул. Волжская, 75
(861) 231-29-48

КРАСНОЯРСК

ИП Шестаков

ул. Вавилова, 7

ООО «Инфострой»
ул. Чекалина, 18
(3843) 46-79-69
НОВОРОССИЙСК
ООО «Телец»
ул. Героев Десантников, 61
(8617) 63-50-10
НОВОСИБИРСК
«Мастер-СБТ»
ул. Красноярская, 36
(383) 221-64-04; 344-98-42
ул. Большевикская, 177/2
(383) 227-74-35
СЦ «ТриК»
ул. Королева, 40, кор.5, оф.13
(383) 291-18-22
ООО «ЭЛМА»
ул. Ельцовская, 7
(383) 204-67-07
НОГИНСК
«РемБытТехника»
ул. 3-го Интернационала, 175
(496) 519-32-02; 8-906-033-11-16
НОРИЛЬСК
ИП Иванов
ул. Нансена, 60, кв.102
(3919) 42-12-76; 46-37-61
ЗАО «Глазурит»
ул. Талнахская, 16
(3919) 34-69-57
ОБНИНСК
ИП Вишняков
ул. Кабинская,
ГСО «Заря» №244
8-910-604-09-50
ОМСК
ЗАО «Восток-Сервис-Омск»
пр. Комарова, 6
(3812) 37-07-06; 37-05-00
СЦ «Мастер Лайн»
ул. Гусарова, 28
(3812) 24-21-65; 24-28-57
«Бригада ЦПС»
ул. Шелбадина, д. 199/1
(3812) 36-64-33; 36-65-09
«Муравей»
ул. Гусарова, 30
(3812) 25-06-50
ул. Жукова, 91
(3812) 58-05-74
«ПрофИнструментСервис»
пр. Маркса, 18, кор.11
(3812) 39-62-82
ИП Винниченко
ул. Нефтезаводская, 30
(3812) 62-78-57
ИП Батаев
ул. Гусарова, 30
(3812) 24-74-55
ИП Щербаков
ул. Гусарова, 28
(3812) 24-21-65
ОРЕЛ
ИП Амбросиенко
ул. 3-я Курская, 25, оф. 5
(4862) 55-60-62; 71-35-65
8-906-662-98-21
ИП Долженков
ул. Старомосковская, 7
(4862) 54-36-07
ООО «Арсенал»
ул. 1 Курская, 83
(4862) 54-13-13
ОРЕНБУРГ
ООО «Константа-Сервис»
пр. Дзержинского, 2А
(3532) 56-11-44 доб.152
«ОренбургВостокСнаб»
ул. Терешковой, 154/2
(3532) 73-27-92
ул. Салмышская, 24
(3532) 20-29-31
ООО «ОренбургРемСбыт»
ул. Новая, 29, кор.2, оф.3
(3532) 53-29-29
ОРСК
ИП Балан
ул. Нефтяников, 11
(3537) 35-98-75
ИП Манаков
ул. Докучаева, 5-2
(3537) 22-31-62; 30-08-20
ООО «ПромИнКом»
ул. Красная, 13
(3537) 28-72-22; 28-15-29
ПЕНЗА
ИП Мызников
ул. Кирова, 1-1
(8412) 54-20-72; 54-17-42
ИП Мещеряков
ул. Суворова, 92
(8412) 54-20-72; 54-17-42
ПЕРМЬ
«Мировой Инструмент»
ул. Крисанова, 26Б
(342) 244-65-30; 294-53-14
ООО «Сатурн-Р»
ул. Чайковского, 35
(342) 221-55-11; 229-80-12
ЗАО «Восток-Сервис-Пермь»
ул. Лодыгина, 12
(3422) 69-34-50
ИП Шилоносова
ул. Саранская, 5
(342) 245-05-02
ООО «Би-Форс»
ул. Революции, 16
(342) 236-59-95
ООО «Академия Инструмента»
ул. Саранская, 5
(342) 211-31-13
ПЕТРОЗАВОДСК

ООО «Батя-Сервис»
ул. Заводская, 4
(8142) 74-72-42
«Центральная Стройбаза Карелии»
ул. Попова, 7
(8142) 79-80-30
ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ
«Электроинструмент-Сервис»
ул. Тушканова, 14, кв.106
(4152) 26-44-74
ПЕЧОРА
ИП Бульдина
Печорский пр., 84, кв.75
(8214) 25-61-73
ПСКОВ
СЦ «Мастер»
ул. Первомайская, 33
(8112) 72-45-55
ООО «Мастер Бензо-сервис»
ул. Л. Поземского, 92
(8112) 72-05-28
РОСТОВ-НА-ДОНУ
«Инструмент-Сервис»
пер. Крепостной, 181/3
(863) 266-61-01; 266-61-05
(863) 247-28-97
ООО «Веста МС»
ул. Обороны, 73
(863) 262-33-11; 232-88-35
ООО «ЮМТ-Сервис»
ул. Иловаяская, 1А
(863) 247-17-53; 294-58-20
«ПромЭлектро»
пр. Соколова, 51
(863) 269-20-42
ИП Шевкоплясов
ул. Привокзальная, 2
(863) 256-46-45
РЫБИНСК
ИП Вратновский
ул. Стоялая, 17
(810) 827-41-39
РЯЗАНЬ
ИП Ильина
ул. Советской Армии, 5
(4912) 32-07-81
ИП Дуллин
ул. Попова, 19/43
(4912) 24-50-34
ООО «Совиньен»
Московское ш., 33
8-905-692-24-25
САМАРА
ООО «Специалист»
ул. Аврора, 148А
(8462) 60-81-21
«Техпромэлектро»
ул. Свободы, 2А
(8462) 28-48-13
«Магазин ВС»
ул. Гастелло, 35А
(846) 926-33-10
РИЦ «Аверс»
Заводское ш., 9
(8462) 92-64-71; 92-69-75
ООО «Магазин ВС»
пр. Кирова 24, кор. 40
(846) 926-03-33; 312-01-60
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
«Северные Стрелы»
ул. Фаянсовая, д.20А
(812) 438-22-20; 740-11-44
ул. Зайцева, 41
(812) 784-13-07; 784-13-61
наб. Обводного канала, 161
(812) 316-48-25; 251-77-97
наб. Черной речки, 41
(812) 496-22-21
В.О., Кадетская линия, 29
(812) 323-16-10
ул. Кантемировская, 17
(812) 542-88-89; 295-13-11
ООО «Сервис»
ул. Киевская, 6, к.1, лит.Б, пом. 3-Н
(812) 337-26-47
ООО «Сервис»
Лиговский пр., 116
(812) 337-26-47
«Евро-Сервис»
ул. Минеральная, 13, лит.А
(812) 449-37-80; 449-37-93
«Атлантида»
ул. Крыленко, 3
(812) 447-77-88; 447-77-89
САРАНСК
ООО «Фитес»
ул. Полежаева, 66А
(8342) 23-32-23
САРАТОВ
ИП Цыганков
ул. Московская, 130
(8452) 27-81-18
НПФ «Славяне»
ул. Рахова 15/31А
(8452) 45-20-60; 43-78-34
ИП Петриченко
ул. Танкистов, 72
(8452) 64-94-84
ООО «ЦЦИ Энергоспец»
пр. Строителей, 68
(8452) 32-60-60
СЕРГИЕВ ПОСАД
ИП Кораблин
Московское ш., 25
(496) 547-58-71
СЕРПУХОВ
ИП Бекренев
Северное ш., 6
(4967) 76-12-80
ИП Дерюгин
ул. Горького, д. 48/23, кв. 3
(4967) 76-09-35

СМОЛЕНСК
«Вега» (ПП «Глайс»)
ул. Н-Неман, 35
(4812) 64-02-42
«Рубин» (ПП «Глайс»)
ул. 25 Сентября, 50
(4812) 62-29-79
ИП Шульман
2-й Краснинский пер., 14
(4812) 32-14-73; 32-15-42
ИП Никитин
ул. Памфилова, д. 5
(4812) 55-98-62
СОЧИ
ИП Семенченко
ул. Северная, 12
(8622) 64-49-92
ЗАО «Исток»
ул. Старонасыпная, 30/2
8-800-100-44-33 доб. 102
8-918-602-15-43
ООО ТК «Борода»
ул. Роз, 113А
(8622) 64-51-26
СТАВРОПОЛЬ
ИП Матвеев
ул. 50 лет ВЛКСМ, 89
(8652) 55-41-35
ИП Филимонов
ул. Лермонтова, 375
(8652) 56-60-15
СТЕРЛИТАМАК
ОАО «Быттехника»
ул. Мира, 25
(3473) 25-60-04
СУРГУТ
ООО «Диво»
Комсомольский пр., 48А-219
(3462) 50-04-28
СЫКТЫВКАР
ООО «Мастеровой Плюс»
ул. Огородная, 6
(8212) 29-14-20
ТАГАНРОГ
ЗАО «Лемакс-Т»
пер. Гоголевский, 32
(8634) 38-36-80
ИП Потапов
ул. Чехова, 26Л-9
(8634) 31-41-41
ИП Булгаков
2-й переулок, 49
8-928-603-68-57
ТВЕРЬ
ИП Антипов
4-ый пер. Пески, 10
(4822) 42-73-57
ИП Можухин
Волоколамский пр., 25, к.1
(4822) 79-09-21
ИП Петушков
пр. Ленина, 12
(4822) 74-01-12
ТОЛЬЯТТИ
«Инструмент-сервис»
ул. Офицерская, 24
(8482) 51-54-48; 51-58-13
ТОМСК
«Регионинструмент»
Иркутский тракт, 65/14
(3822) 65-25-00
ЗАО «Сибтехцентр»
пр. Ленина, 173
(3822) 40-24-47
ООО «Промснаб»
ул. Минурина, 47, стр.1
(3822) 67-94-07
ООО «Юнион»
ул. Герцена, 67
(3822) 26-44-62
ТУЛА
ООО «Мегаполис»
ул. Руднева, 12
(4872) 35-55-01; 35-55-21
ул. Марата, 24А
(4872) 44-70-50
ООО «Мастер»
ул. Кауля, 9А
(4872) 70-06-80; 70-06-81
ООО «Каравай»
ул. Скуратовская, 121
(4872) 33-00-00; 24-55-99
ИП Сподобаев
ул. Пушкинская, 57,
м-н «Мастер-Болт»
(4872) 55-51-11; 55-53-93
ИП Лискин
ул. Коминтерна, 24
(4872) 27-32-77
ИП Харламова
пр. Ленина/М.Тереза, 61, кв.155
(4872) 35-81-43
ТЮМЕНЬ
«Инструмент-Сервис-С»
ул. Чекистов, 31/7
(3452) 22-03-65; 22-03-67
ООО «Сибспецснаб»
ул. Чекистов, 30
(3452) 50-07-75
ООО «Мастер»
ул. Республики, 250/5
(3452) 53-13-33; 22-55-38
ООО «ЭлектроПрофи»
ул. К.Цеткин, 17А, оф. 24
(3452) 43-07-47; 42-12-28
ООО «Монолит»
ул. Республики, 246/1
(3452) 69-61-17; 69-61-41
УЛАН-УДЭ
«Промтехцентр-сервис»
ул. Ботаническая, 68,
ТЦ «Тумэр Морин», нав. 35

(3012) 45-31-72
УЛЯНОВСК
ИП Дормушев
пр. 50 лет ВЛКСМ, 4
(8422) 96-22-60
УССУРИЙСК
ООО «Кратон-М»
ул. Муравьева, 90А
(4234) 33-00-56
УСТЬ-ИЛИМСК
ТД «БензоЭлектроМастер»
ул. Димитрова, 20
(3953) 56-54-34
УСТЬ-КУТ
ТД «БензоЭлектроМастер»
ул. Горького, 37А
(3956) 55-74-48
УФА
«Мир Инструмента» (ИП Вегеле)
ул. Первомайская, 49
(347) 295-93-09; 240-40-07
ООО «Интерсервис»
пер. Пархоменко, 8
(347) 272-19-25; 272-85-52
ИП Мингалев
ул. Кирова, 101
(347) 274-03-36
УХТА
«Мужской инструмент»
ул. Интернациональная, 40
(8214) 74-84-34
ХАБАРОВСК
«Бизнесстройинструмент»
пр. 60 Лет Октября, 152
(4212) 40-07-78
ИП Паршута
Амурский бульвар, 14
(4212) 21-22-22; 32-40-50
ЧАЙКОВСКИЙ
ООО «СЦ Bosch»
ул. Советская, 1/13
(3424) 14-64-50; 16-06-23
ЧЕБОКСАРЫ
«СервисИнструмента»
пл-т И.Яковлева, 10А
(8352) 51-88-77; 51-77-99
ООО «Дар-Инструмент»
ул. 50 лет Октября, 26/2А
(8352) 28-22-20
ООО «Спрут»
ул. Хевешская, 1, кор.А
(8352) 28-80-30
ИП Васильев
Базовый пр., 8-Б
(8352) 57-23-35
ЧЕЛЯБИНСК
ООО «Элби-Сервис»
пр. Машиностроителей, стр.1
(351) 211-31-89; 253-16-55
ул. 40 лет Победы, 26
(351) 281-51-73
«Инструмент-Сервис»
ул. Молодгвардейцев, 7
(351) 267-50-01; 267-50-04
ИП Гауров
ул. Героев Танкограда, 61А
(351) 282-35-90
ООО «Почин»
ул. Рождественского, 7
(351) 775-28-52
ЧЕРЕПОВЕЦ
ИП Исупов
ул. Сталеваров, 68
(8202) 55-06-48
«Инструмэн» (ИП Дмитриев)
ул. Пионерская, 28/6
(8202) 28-78-07
ул. Гоголя, 43
(8202) 28-78-07
ИП Епкин
ул. Ленина, 88
(8202) 20-51-60
ЧЕХОВ
ИП Байрактар
ул. Полиграфистов, стр.1Б
8-926-880-81-54
ЧИТА
ООО «Энергокомплект»
ул. 3-ая Шубазаводская, 13
(3022) 32-23-76; 32-64-06
ШУЯ
«Инструментальный Мир»
Комсомольская пл., 1
(4935) 14-26-06
ЭЛЕКТРОСТАЛЬ
ИП Козлов
ул. Горького, 6
(496) 577-11-27
ЮЖНО-САХАЛИНСК
«Мастер-Инструмент»
ул. Крюкова, 168А, оф.5
(4242) 42-39-64
ЯКУТСК
ИП Варламова
ул. Стадухина, м-н «Строитель»
(4112) 43-20-07
ЯРОСЛАВЛЬ
СЦ «Элин-Сервис»
пр. Толбухина, 30/30
(4852) 20-05-28
ИП Белова
ул. Чапаева, 2, ТД «Эстет»
(4852) 79-58-01; 79-59-05
ООО «ЯрБош»
пр. Ленина, 29/51
(4852) 71-40-20
«ПромОборудование»
ул. Белинского, д. 31/32
(4852) 74-77-47
ИП Синицын
ул. Чехова, 19
(4852) 72-14-14

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ

АВТОРИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ ПО РЕМОНТУ БЕНЗОИНСТРУМЕНТА HITACHI

- АБАКАН**
ООО «Эрлин»
ул. Щорса, 28
8-908-326-69-29
ИП Голубчиков
ул. Вяткина, 18
(3902) 22-79-44
- АРХАНГЕЛЬСК**
ООО «Архлес сервис»
ул. Тимме, 23
(8182) 27-00-49; 29-35-86
ООО «Техникс+»
ул. Урицкого, 70, кор.1
(8182) 29-46-33
- АСТРАХАНЬ**
ООО «Техник»
3-я Зеленгинская, 56А
(8512) 45-00-63; 45-00-66
ИП Попов
ул. Епишина, 23
(8512) 63-00-81
- АХТУБИНСК**
ИП Попов
ул. Мира, 61
(85141) 3-22-15
- БАРНАУЛ**
ИП Скороды
ул. Гоголя, 54
(3852) 65-81-02
ИП Матвеев
Павловский тракт, 63А
(3852) 22-96-00; 22-96-01
- БЕЛГОРОД**
«Электроинструменты»
ул. 50 лет Белгородской обл., 17В
(4722) 58-71-07
- БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ.**
«СБК-инструмент»
с. Незнамово, ул.
Центральная, 18
(4725) 49-56-74
- БЛАГОВЕЩЕНСК**
П Губин (филиал)
ул. Зейская, 126
(4162) 33-67-89
- БРЯНСК**
ИП Тимошкин
ул. Бурова, 14
(4832) 68-71-75; 68-71-71
ООО «Электротехцентр»
пер. Металлистов, 4А
(4832) 57-18-76
- ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД**
ИП Якушев
ул. Кочетова, 23, кор.2
8-960-204-44-77
- ВЛАДИВОСТОК**
ООО «ДВ Профторг»
ул. Бородинская 46/50, каб.310
(4232) 24-21-50
- ВЛАДИМИР**
ООО «Инструмент»
пр. Строитель, 22А
(4922) 33-09-22
«Профессиональный
инструмент»
ул. Девичская, 11
(4922) 42-09-39
«Инструментальный Мир»
Суздальский пр., 13
(4922) 44-63-40
- ВОЛГОГРАД**
НПФ «Славяне»
ул. Козловская, 20
(8442) 94-52-49
ул. 40лет ВЛКСМ, 17
(8442) 64-45-92
- ВОЛЖСКИЙ**
НПФ «Славяне»
ул. Александра, 2А
(8443) 56-94-94; 56-02-12
(8443) 27-62-73
ООО «Инструмент-Сервис»
ул. Мира, 74Б
(8443) 27-03-03
- ВОЛОГДА**
ИП Журавлев
ул. Можайского, 44
(8172) 74-30-63
ИП Алимов
ул. Октябрьская, 51
(8172) 52-85-52
- ВОРОНЕЖ**
«Восток-Сервис-Воронеж»
ул. Волгоградская, 46А
(4732) 54-33-62; 54-33-64
(4732) 54-33-77
ООО «Энкор-Сервис»
ул. Текстильщиков, 2Д
(4732) 61-96-46; 61-96-35
- ДЗЕРЖИНСК**
ООО «Аскания»
- ул. Грибоедова, 27
(8313) 25-59-25
- ЕКАТЕРИНБУРГ**
ООО «Мастер»
ул. Шаумяна, 93
(343) 233-32-22
ООО «ИТР»
Сибирский тракт, 12, стр. 30
(343) 379-44-91
ООО «ИНИГС»
ул. Шерфская, д. 3 кор. Г
(343) 219-28-47
- ИЖЕВСК**
УПК-Сервис
Ул. Коммунаров, 359
(3412) 51-25-53
- п. ИНОЗЕМЦЕВО**
ИП Белякова
ул. Советская, 98
(8793) 25-13-71; 8-906-470-69-67
- ИРКУТСК**
«БензоЭлектроМастер»
ул. Свердлова 26 ББ
(3952) 20-23-20
- ЙОШКАР-ОЛА**
ИП Мусатов
ул. Гончарова, 27
(8362) 41-29-74
- КАЗАНЬ**
ИП Федосеев
ул. Ново-Азинская, 12
(843) 295-29-60; 295-41-26
ООО «Вавилон-С»
ул. Маршала Чуйкова, 25
(843) 625-44-15
- КАЛИНИНГРАД**
ООО «Леша +»
Советский пр., 12
(4112) 57-16-80
ИП Зуева
Московский пр., 186
(4012) 55-61-36
- КАЛУГА**
ИП Самоделок
ул. Механизаторов, 28
(4842) 79-16-54; 8-901-635-42-32
ООО «Звож»
ул. Дзержинского, 58, к.2
(4842) 57-58-46
ИП Кирчиков
ул. Механизаторов, 28
(4842) 75-29-29
- КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ**
ИП Султанов
ул. Парковая, 13А
(3439) 31-75-65
- КИРОВ**
ООО «ТЛК»
ул. Сурикова, 34
(8332) 54-48-00
ИП Деришев
ул. Карла Маркса, 101
(8332) 67-32-76
- КЕМЕРОВО**
СЦ «Электра»
ул. Абызова, 12А
(3842) 64-01-03; 64-00-07
ООО «Лидер»
ул. Базовая, 6А/1
(3842) 33-07-90
ООО «Тухнострой»
ул. Суворова, 29
(3842) 31-47-28
- КОВРОВ**
«Инструментальный Мир»
ул. Малеева, 1А
(4923) 26-45-80
- КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ**
ИП Ковалева
ул. Крупская, 11
(4217) 54-98-62
- КУРСК**
ИП Шураев
ул. 2-ая Цветочная, 1
(4712) 59-94-80
- КРАСНОДАР**
ИП Григорьев
ул. Красноармейская, 58
(8612) 31-98-70
ИП Конарев
пер. Новый, 23
(861) 266-30-96
ул. Уральская, 126А
(861) 269-90-87
ИП Берим
ул. Ак. Лукьяненко, 101
(861) 222-43-50; 8-918-431-68-88
- КРАСНОЯРСК**
ИП Шестаков
ул. Вавилова, 7
(3912) 13-35-82
ООО ПКФ «ИСМ»
- ул. Затонская, 32Б
(3912) 97-68-50
«Инструмент Сервис»
ул. Парашютная, 15
(3912) 61-98-99; 61-98-95
- КУРГАН**
«Инструмент-Сервис»
ул. Станционная, 64А, К302
(3522) 23-34-56; 8-908-834-42-08
- ЛИПЕЦК**
ООО «Арсенал»
ул. 8 Марта, 13
(4742) 35-32-15; 74-06-96
ООО «Многогранник»
Поперечный пр-д, вл. 25, оф.3
(4742) 37-85-53
- МАГНИТОГОРСК**
ИП Овод
ул. Советская, 193
8-961-576-52-41
ИП Блинова
ул. Суворова, 45
(3519) 22-23-14; 22-24-39
- МИАСС**
ИП Черепехин
пр. Октября, 9
8-922-742-03-00
- МИНУСИНСК**
ИП Голубчиков
ул. Скворцовская, 6
(3913) 22-07-13
- МОСКВА**
ООО «Реммос-ХХI»
ул. Промышленная, 9А
(495) 782-51-67
ИП Телегин
1-ый Саратовский пр-д, 7, к. 3
(499) 177-89-01
ООО «Евросервис»
ул. Щербатовская, 53
(495) 640-01-14
ООО «Совиньен»
ул. Стандартная, 19, кор.2
(495) 225-50-53; 70-70-100
- МУРМАШЬ**
ООО «Инструмент»
ул. Свердлова, 9Б
(8152) 31-35-96
- МУРМАНСКИЙ**
«Инструментальный Мир»
ул. Войкова, 1Б, ТД «Фил
Бразер»
(4923) 42-67-68
- НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕПЫНЫ**
ООО «Планета»
Сармановский тракт, 17/11
(8552) 33-23-12
ООО «Монолит»
Сармановский тракт, 17
(8552) 46-76-82
- НАХОДКА**
ИП Губин
ул. Владивостокская, 29, кв. 21
(4236) 64-17-53
- НИЖНИЙ НОВГОРОД**
ГК «Ордер»
ул. Полтавская, 32
(8312) 16-78-80
«ТехИнструментЦентр»
ул. Пирская, 11
(831) 220-50-67; 463-79-11
ИП Колтева
ул. Каширская, 65
(831) 251-68-76
8-904-068-02-41
ИП Федосеев
Московское ш., 27
(831) 275-35-03; 275-35-78
- НИЖНЕВАРТОВСК**
«Инструмент Техно Сервис»
ул. Ленина, 4П, стр. 10
(3466) 23-29-73; 67-09-35
ООО «ТВЭЛ»
ул. Ленина, 16
(3466) 24-26-67
ул. Советская, 58
(3466) 49-04-00
- НИЖНЕКАМСК**
ИП Юности, 14
(8555) 41-80-31
- НИЖНИЙ ТАГИЛ**
ИП Першиков
ул. Газетная, 105
(3435) 25-11-91
- НОВОКУЗНЕЦК**
ООО «Ургал»
ул. Тольятти, 48
(3843) 76-49-48; 76-76-93
ООО «Инфострой»
ул. Чекалина, 18
(3843) 46-79-69
- НОВОСИБИРСК**
СЦ «ТриК»
ул. Королева, 40, кор.5, оф.13
(383) 291-18-22
ООО «Мастер-СБТ»
ул. Красноярская, 36
(383) 221-64-04; 344-98-42
ул. Большевикская, 177/2
(383) 227-74-35
- НОРИЛЬСК**
ЗАО «Глазурит»
ул. Талнакская, 16
(3919) 34-69-57
- ОБНИНСК**
ИП Вишняков
ул. Кабицинская, ГСО
«ЗАРЯ» №244
8-910-604-09-50
- ОМСК**
СЦ «Мастер лайн»
ул. Гусарова, 28
(3812) 24-21-65; 24-28-57
«Муравей»
ул. Ипподромная, 29
(3812) 51-08-28
ИП Винниченко
ул. Нефтезаводская, 30
(3812) 62-78-57
ООО «Бригада ЦПС»
ул. Шебадина, 199/1
(3812) 36-64-33; 36-65-09
- ОРЕЛ**
ИП Долженков
ул. Старомосковская, 7
(4862) 54-36-07
ИП Амброзенко
ул. 3-я Курская, 25, оф.5
(4862) 55-60-62; 71-35-65
8-906-662-98-21
- ОРЕНБУРГ**
«Константа-Сервис»
пр. Дзержинского, 2А
(3532) 56-11-44
«ОренбургВостокСнаб»
ул. Терешковой, 154/2
(3532) 73-27-92
ул. Сальмышская, 24
(3532) 20-29-31
- ОРЕХОВ**
ИП Балан
ул. Нефтяников, 11
(3537) 35-98-75
ИП Манаков
ул. Докучаева, 5-2
(3537) 22-31-62; 30-08-20
ООО «ПромИнКом»
ул. Красная, 13
(3537) 28-72-22; 28-15-29
- ПЕНЗА**
ИП Мещеряков
ул. Суворова, 92
(8412) 54-20-72; 54-17-42
- ПЕРМЬ**
ООО «Сатурн-Р»
ул. Чайковского, 35
(342) 221-55-11; 229-80-12
ИП Шилоносова
ул. Саранская, 5
(342) 245-05-02
«Мировой Инструмент»
ул. Крисанова, 26Б
(342) 244-65-30; 294-53-14
- ПЕТРОЗАВОДСК**
«Центральная Стройбаза
Карелии»
ул. Полова, 7
(8142) 79-80-30
- ПЕЧОРА**
ИП Бульдина
Печорский пр-зд, 84, кв. 75
(82142) 5-61-73
- ПСКОВ**
«Мастер Бензо-сервис»
ул. Шоссейная, 3
(8112) 75-22-10
- РОСТОВ-НА-ДОНУ**
ООО «Инструмент-Сервис»
ул. Закурткина, 67
(863) 220-89-57
«ПромЭлектро»
пр. Соколова, 51
(863) 269-20-42
«Инструментсервис»
пер. Крепостной, 181/3
(863) 266-61-01; 266-61-05
(863) 247-28-97
«Веста МС»
ул. Обороны, 73
(8632) 62-33-11; 32-88-35
Компания «ЮМТ»
ул. Вавилова, 64
(863) 277-37-13
- РЫБИНСК**
ИП Вратновский
ул. Стоялая, 17
(810) 827-41-39
- РЯЗАНЬ**
ИП Ильина
ул. Советской Армии, 5
(4912) 32-07-81
- САМАРА**
ООО «Специалист»
ул. Аврора, 148А
(8462) 60-81-21
ООО «Стин-Сервис»
пр. Кирова, 24, кор.40
(846) 312-01-19
ООО «Безотехника»
Московское ш., 35А
(846) 926-30-27
- САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**
«Северные Стрель»
ул. Фаянсовая, 20
(812) 438-22-20; 740-11-44
ООО «Сервис»
Лыговский пр-т., 259
(812) 337-26-47
- САРАНСК**
ООО «Фитес»
ул. Полежаева, 66А
(8342) 23-32-23
- САРАТОВ**
НПФ «Славяне»
ул. Рахова 15/31А
(8452) 45-20-60; 43-78-34
ИП Петриченко
ул. Танкистов, 72
(8452) 64-94-84
- СЕРГИЕВ ПОСАД**
ИП Кораблин
Московское ш., 25
(496) 547-58-71
- СЕРПУХОВ**
ИП Бекренев
ул. Северное ш., 6
(4967) 76-12-80
- СИМБИНСК**
ИП Шульман
2-й Краснинский пер., д. 14
(4812) 32-14-73; 32-15-42
«Рубин» (ПП «Глайс»)
ул. 25 Сентября, 50
(4812) 62-29-79
- СОЧИ**
ИП Семенченко
ул. Юных Ленинцев 10/2
(8622) 64-87-68
ТК «Борода»
ул. Роз, 113А
(8622) 64-51-26
ЗАО «Исток»
ул. Старонасыпная, 30/2
8-800-100-44-33
8-918-602-15-43
- СТАВРОПОЛЬ**
ИП Матвеев
ул. 50 лет ВЛКСМ, 89
(8652) 55-41-35
- СУРГУТ**
ООО «Диво»
Комсомольский пр., 48А-219
(3462) 50-00-76
- СЫКТЫВКАР**
ООО «Мастеровой Плюс»
ул. Памриная, 6
(8212) 29-14-20
- ТАГАНРОГ**
ИП Потапов
ул. Чехова, 26 л-9
(8634) 31-41-41
- ТВЕРЬ**
ИП Антипов
4-ый пер. Пески, 10
(4822) 42-73-57
- ТОЛЬЯТТИ**
«Инструмент-сервис»
ул. Офицерская, 24
(8482) 51-54-48; 51-58-13
- ТОМСК**
ЗАО «Сибтехцентр»
ул. Пролетарская, 34
(3822) 40-29-25; 8-913-822-96-81
ООО «Промснаб»
ул. Мишурина, 47, стр.1
(3822) 67-94-07
ООО «Компания Юнион»
ул. Герцена, 67
(3822) 264-462
- ТУЛА**
ООО «Мегаполис»
ул. Руднева, 12
(4872) 35-55-01; 35-55-21
ООО «Мегаполис»
ул. Марата, 24А
(4872) 44-70-50
ООО «Мастер»
ул. Кауля, 9А
- (4872) 70-06-80; 70-06-81
ООО «Каравай»
ул. Скуратовская, 121
(4872) 33-00-00; 24-55-99
ИП Сподобаев
ул. Пушкинская, 57, м-н
«Мастер-Болт»
(4782) 55-51-11; 55-53-93
- ТЮМЕНЬ**
ООО «Сибспецснаб»
ул. Чекистов, 30
(3452) 50-07-75
ООО «Мастер»
ул. Республики 250/5
(3452) 53-13-33; 22-55-38
ООО «ЭлектроПрофи»
ул. Клари Цветки, 17А, оф.24
(3452) 43-07-47; 42-12-28
- УЛАН-УДЭ**
«Промтехцентр-сервис»
ул. Ботаническая, 68, ТЦ
«Тумар Морин», пав.35
(3012) 45-31-72
- УССУРИЙСК**
ООО «Кратон-М»
ул. Муравьева, 90А
(4234) 33-07-41; 33-00-56
- УФА**
ИП Мингалев
ул. Кирова, 101
(347) 274-03-36
ИП Вегеле
ул. Первомайская, 49
(347) 295-93-09; 240-40-07
- УХТА**
ООО «Мужской инструмент»
ул. Интернациональная, 40
(82147) 4-84-34
- ХАБАРОВСК**
ИП Паршуто
Амурский б-р, 12
(4212) 21-22-22; 32-40-50
- ЧАЙКОВСКИЙ**
ООО «СЦ Bosch»
ул. Советская, 1/13
(3424) 14-64-50; 16-06-23
- ЧЕБОКСАРЫ**
«Дар-Инструмент»
ул. 50-лет Октября, 26/24
(8352) 28-22-20
«СервисИнструмента»
пр. И. Яковлева, 10А
(8352) 51-88-77; 51-77-99
ООО «Спрут»
ул. Хевшильская, 1, кор. А
(8352) 28-80-30
- ЧЕЛЯБИНСК**
ООО «Элби-Сервис»
ул. Машиностроителей, 1
(351) 230-2615
«Инструмент-Сервис»
ул. Молодогвардейцев, 7
(351) 267-50-01; 267-50-04
- ЧЕРЕПОВЕЦ**
ИП Дмитриев
ул. Пионерская, 28/6, ТЦ
«СуперМаг»
(8202) 28-78-07
ул. Гоголя, 43
(8202) 28-78-07
ИП Исапов
ул. Сталеваров, 68
(8202) 55-06-48
- ЧЕХОВ**
ИП Байрактар
ул. Полиграфистов, стр. 1Б
8-926-880-81-54
- ЧИТА**
ООО «Энергокомплект»
ул. 3-ая Шубовская, 13
(3022) 32-23-76; 32-64-06
- ШУЯ**
«Инструментальный Мир»
Комсомольская пл., 1
(4935) 14-26-06
- ЭЛЕКТРОСТАЛЬ**
ИП Козлов
ул. Горького, 6
(496) 577-11-27
- ЯРОСЛАВЛЬ**
СЦ «Элин-Сервис»
пр. Толбухина 30/30
(4852) 20-05-28
ООО «Биовита»
ул. Чкалова, 2, ТД «Эстет»
(4852) 79-58-01; 79-59-05
ИП Смилин
ул. Чехова, 19
(4852) 72-14-14

HITACHI POWER TOOLS
NETHERLANDS B.V.
ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО
В МОСКВЕ.

РОССИЯ, 115583, МОСКВА
КАШИРСКОЕ ШОССЕ, 65

ТЕЛЕФОН:
+7 495 727 4460

ФАКС:
+7 495 727 4461

WWW.HITACHI-PT.RU

HITACHI KOKI CO., LTD
HEAD OFFICE (POWER TOOLS GROUP)

SINAGAWA INTERCITY TOWER A,
21ST FLOOR 15-1,
KONAN 2-CHOME,
MINATO - KU - TOKYO - 108 6020 - JAPAN

TELEPHONE:
+81-3-5783-0631

FAX:
+81-3-5783-0713

WWW.HITACHI-KOKI.COM

2010-2011

