

КАТАЛОГ 2013–2014





ии

СОЮЗ инновации россии

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ



Напряжение	12 B
Аккумулятор	NiCd, 1,3 A4
Патрон	0,8-10 мм
Кол-во степеней затяжки	16+1
Bec	1,3 кг



Напряжение	18 B
Аккумулятор	NiCd, 1,3 A4
Патрон	0,8-10 мм
Кол-во степеней затяжки	16+1
Bec	1,5 кг

• Пластиковый кейс

СЕТЕВЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ



Мощность	450 BT
Скорость вращения	0-750 об./мин
Патрон	1,5–10 мм
Bec	2,1 кг

- Ограничитель скорости вращения
- Реверс



Мощность	900 Вт
Скорость вращения	0–2700 об./мин
Патрон	1,5–10 мм
Bec	2,1 кг

- Ограничитель скорости вращения
- Реверс

ДРЕЛИ



ДУС-2150

Мощность	500 Вт
Скорость вращения	0–3600 об./мин
Патрон	1,5–10 мм
Bec	1,3 кг



ДУС-2171

Мощность	710 Вт
Скорость вращения	0–2850 об./мин
Патрон	1,5–13 мм
Bec	1,8 кг

• Регулировка оборотов



Мощность	900 Вт
Скорость вращения	0–2700 об./мин
Патрон	1,5–13 мм
Bec	2,1 кг

- Регулировка оборотов
- Обрезиненная противоскользящая рукоятка





ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ



ПЕС-2595 Перфоратор 3-режимный

Энергия удара

Bec

 Мощность
 950 Вт

 Диаметр сверления
 26/12/36 мм

 Количество оборотов
 0-800 мин⁻¹

 Количество ударов
 0-4400 мин⁻¹

5,6 Дж

4,7 кг



ΠEC-2510

Перфоратор 3-режимный

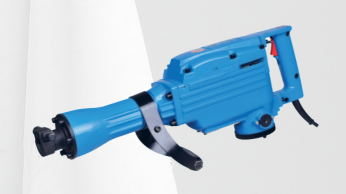
Мощность	1000 Вт
Диаметр сверления	26/13/30 мм
Количество оборотов	0-1100 мин ⁻¹
Количество ударов	0-4400 мин ⁻¹
Энергия удара	2.9 Дж
Bec	2,96 кг



ΠEC-2517

Перфоратор 3-режимный

Мощность	1750 BT
Диаметр сверления	36/13/40 мм
Количество оборотов	0-780 мин-1
Количество ударов	0-3300 мин ⁻¹
Энергия удара	13,6 Дж
Bec	5,4 кг



ПЕС-2520РБ

Отбойный молоток

Мощность	2000 Вт
Количество ударов	1400 мин-1
Энергия удара	49 Дж
Bec	14,5 кг
6-гранный хвостовик 30 мм	

УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



УШС-9011

Мощность	650 Вт
Количество оборотов	11000 об/мин
в режиме холостого хода	1 1000 00/MINH
Диаметр диска	115 мм
Bec	2,0 кг



УШС-90125

Мощность	950 Вт
Количество оборотов в режиме холостого хода	11000 об/мин
Диаметр диска	125 мм
Bec	2,7 кг



УШС-9012

Мощность	1200 BT
Количество оборотов в режиме холостого хода	11000 об/мин
Диаметр диска	125 мм
Bec	2,6 кг



УШС-9024П

Мощность	2500 Вт
Количество оборотов в режиме холостого хода	6600 об/мин
Диаметр диска	230 мм
Bec	5,5 кг
• Поворотная рукоятка	



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ



ЦПС-50200 Пила дисковая

 Мощность
 2500 Вт

 Пильный диск
 200 × 30 мм

 Скорость вращения
 5500 об./мин

 Глубина реза
 65 мм (90°), 43 мм (45°)

 Вес
 7,25 кг

- Параллельный упор
- Диск 200х30, 48 зуб



РУС-1085

Рубанок

Мощность	850 Вт
Ширина обработки	82 мм
Глубина обработки	2 мм
Скорость вращения	15000 об./мин
Bec	3,15 кг

• Параллельный упор



ПШС-8021

Шлифмашина вибрационная

Мощность	210 BT
Размер подошвы	187 х 90 мм
Частота колебаний	1200 мин-1
Bec	1,2 кг



ЛБС-4065

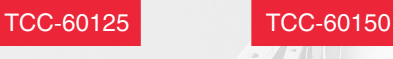
Лобзик

Мощность	650 Вт
Частота хода	500-3000
Максимальная глубина реза	70/8 мм (дер./мет.)
Маятниковый ход	3 положения

• Параллельный упор



ТОЧИЛЬНЫЕ СТАНКИ



TCC-60200



 Мощность
 180 / 200 / 300 Вт

 Диаметр круга
 125 / 150 / 200 мм

 Скорость вращения
 2950 об/мин

СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ





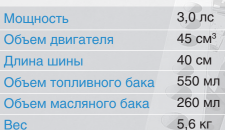
СОЮЗ инновации россии

БЕНЗОПИЛЫ





ПТС-9952Т



СОЮ3

	Мощность	3,5 лс
	Объем двигателя	52 см ³
	Длина шины	45 см
	Объем топливного бака	550 мл
	Объем масляного бака	260 мл
	Bec	5,8 кг

МОТОКОСЫ







БТС-9043Л/

БТС-9052Л

Мощность	1,8 кВт / 2,5 кВт
Объем двигателя	42,7 см ³ / 51,7 см ³
Частота вращения	7000 об/мин
Объем топливного бака	1000 мл

- Полуавтоматическая кассета с леской
- 3-зубый нож



БТС-9062Л/

БТС-9072Л

Мощность	3,0 кВт / 3,6 кВт
Объем двигателя	62 см ³ / 72 см ³
Частота вращения	7000 об/мин
Объем топливного бака	1000 мл

- Полуавтоматическая кассета с леской
- 3-зубый нож
- Фреза с твердосплавными напайками Ø 255 мм

ГЕНЕРАТОРЫ



ЭГС-87075

Мощность	650 BT
Выходное напряжение	220 B
Запуск	ручной
Bec	16 кг



ЭГС-8721

Мощность	2100 Вт
Выходное напряжение	220 B
Запуск	ручной
Bec	37 кг



ЭГС-8725 / ЭГС-8725Э

Мощность	2500 Вт
Выходное напряжение	220 B
Запуск	ручной/электро*
Bec	38 кг / 46 кг

^{*} в зависимости от выбранной комплектации



ЭГС-8750 / ЭГС-8750Э

Мощность	5000 Вт
Выходное напряжение	220 B
Запуск	ручной/электро*
Bec	64 кг / 85 кг



111

СОЮЗ инновации россии

СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

САС-97И18Б





20–180 A	Сварочный ток	20–200 A
2,0-4,0 мм	Используемые электроды	2,0-5,0 мм
180A / 60%	ПВ	200A / 60%
220 B	Напряжение питания	220 B
6,1 кВт	Мощность	6,8 кВт
3,8 кг	Bec	4,5 кг



САС-97И25Б

САС-97И30Б



20-250 A	Сварочный ток		20-300 /	A
2,0-5,0 мм	Используемые эл	ектроды	2,0-5,0	MM
250A / 60%	ПВ		300A / 6	0%
220 B	Напряжение пита	ния	220 B	
7,2 кВт	Мощность		8,2 кВт	
4,5 кг	Bec		5,2 кг	



Надежные, легкие, компактные сварочные аппараты инверторного типа постоянного тока. Разработаны для работы в сетях с пониженным и нестабильным напряжением. Сохраняют свои характеристики при понижении напряжения сети до 20 %, входное напряжение может быть в пределах 180-250 В.

Функция Anti-stick — автоматическое снижение сварочного тока при «залипании» электрода

Функция **Hot start** — Для обеспечения лучшего поджога дуги в начале сварки автоматически повышается сварочный ток

Функция **Arc-Force** — автоматическое кратковременное повышение сварочного тока для предупреждения «залипания» электрода

Клеммы подключения сварочных кабелей и сами кабели увеличенного диаметра

Все аппараты укомплектованы сварочными аксессуарами.

КОМПРЕССОРЫ





BKC-9315

Производительность	210 л/мин
Максимальное давление:	8 атм
Объем ресивера	24 л
Напряжение питания	220 B
Мощность	1,5 кВт/2,0 л.с.
Bec	17,5 кг

BKC-93155

Производительность	210 л/мин
Максимальное давление:	8 атм
Объем ресивера	50 л
Напряжение питания	220 B
Мощность	1,5 кВт/2,0 л.с.
Bec	26,8 кг

Масляные компрессоры Союз способны обеспечить надежную и продолжительную работу пневмооборудования. Компрессоры адаптированы к работе в сетях с нестабильным или заниженным напряжением.



Ваш дилер: