

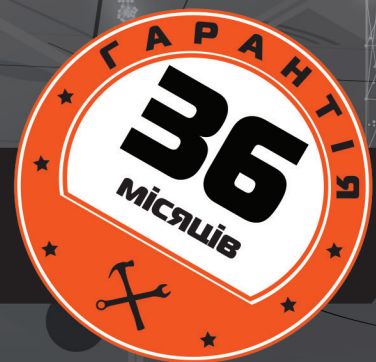
www.sturmtools.com.ua

Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS



PROFESSIONAL



**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Макс. Мощность (Вт)	1200
Диаметр диска (мм)	125
Обороты на холостом ходу (об/мин)	11000
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

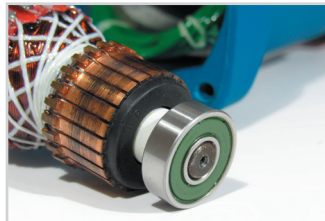
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

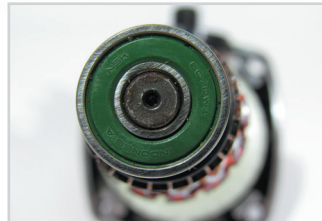
Прорезиненная боковая рукоятка

Клиновидный корпус редуктора для работ в условиях с трудным доступом

Контактная группа пусковой кнопки защищена от пыли и влаги



Бронированные обмотки электромотора



Высококачественные подшипники NSK



Специальная высокотемпературная смазка для повышения долговечности работы редуктора

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Макс. Мощность (Вт)	1000
Диаметр диска (мм)	125
Обороты на холостом ходу (об/мин)	4000-11000
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

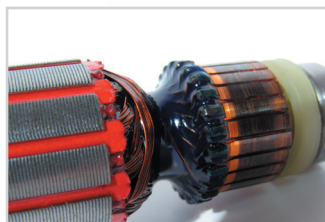
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

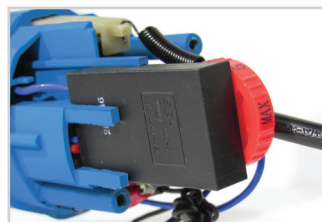
Система плавного пуска для уменьшения износа редуктора и электромотора

Регулятор числа оборотов позволяет подобрать оптимальную скорость в зависимости от типа выполняемых работ

Функция быстрого доступа к щеткам



Выводы обмоток ротора защищены специальным композитным составом



Константная электроника - обеспечивает удержание постоянного числа оборотов под нагрузкой

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА

AG9514P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. Мощность (Вт)	1000
Диаметр диска (мм)	125
Обороты на холостом ходу (об/мин)	4000-11000
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

Функция быстрого доступа к щеткам



Система плавного пуска для уменьшения износа редуктора и электромотора



Выводы обмоток ротора защищены специальным композитным составом



Регулятор числа оборотов позволяет подобрать оптимальную скорость в зависимости от типа выполняемых работ

Константная электроника - обеспечивает удержание постоянного числа оборотов под нагрузкой

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА

AG95151P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. Мощность (Вт)	1400
Диаметр диска (мм)	150
Обороты на холостом ходу (об/мин)	7500
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

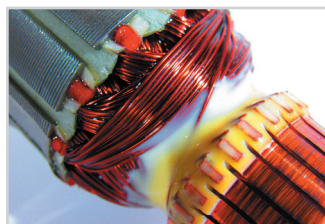
Функция быстрого доступа к щеткам



Вал шпинделя установлен на шариподшипниках

Прорезиненная рукоятка обеспечивает надежный хват

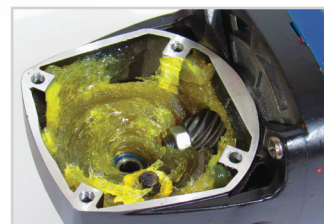
Эргономичная конструкция задней рукоятки обеспечивает максимально удобный хват



Выводы обмоток ротора защищены специальным композитным составом



Высококачественные подшипники C&U



Специальная высокотемпературная смазка для повышения долговечности работы редуктора

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА

AG9018P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. Мощность (Вт)	1900
Диаметр диска (мм)	180
Обороты на холостом ходу (об/мин)	8700
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

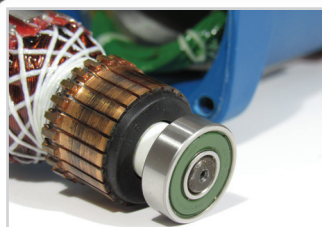
Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Дополнительный комплект щеток - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

Функция быстрого доступа к щеткам

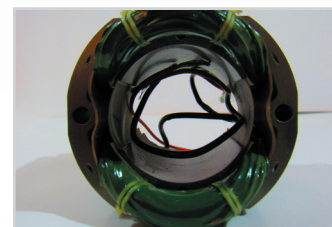


Эргономичная конструкция задней рукоятки обеспечивает максимально удобный хват

Специальная высокотемпературная смазка для повышения долговечности работы редуктора



Бронированные обмотки ротора



Бронированная обмотка статора

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА

AG9024P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. Мощность (Вт)	2400
Диаметр диска (мм)	230
Обороты на холостом ходу (об/мин)	6500
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

Система плавного пуска для уменьшения износа редуктора и электромотора



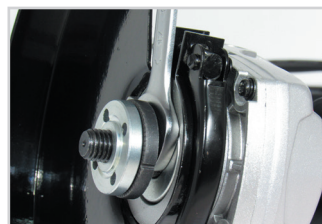
Поворотная конструкция задней рукоятки

Внутренняя прижимная гайка со специальной насечкой препятствующей пробуксовке круга

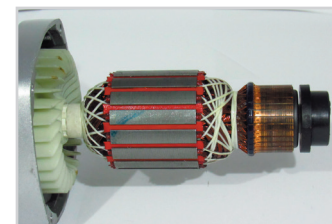
Высококачественные подшипники C&U



Быстрозажимной механизм фиксации защитного кожуха



Вал шпинделя с возможностью дополнительной фиксации накидным ключом



Двухсторонняя бронировка ротора

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА

AG9527P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. Мощность (Вт)	2700
Диаметр диска (мм)	230
Обороты на холостом ходу (об/мин)	6500
Длина кабеля (м)	2
Диаметр посадочного отверстия (мм)	22,2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Боковая рукоятка - 1 шт.;
Защитный кожух - 1 шт.;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.;
Ключ - 1 шт

Антивибрационная рукоятка защищает от негативного воздействия вибрации

Поворотная конструкция задней рукоятки

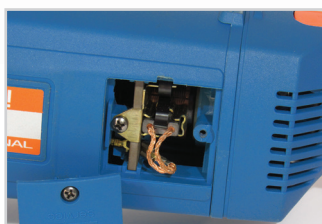
Быстрозажимной кожух для максимального удобства работы



Система плавного пуска для уменьшения износа редуктора и электромотора



Бронированные обмотки электромотора



Подведение тока к щеткам посредством дублированных силовых проводников, что снижает нагрузку на узел и увеличивает срок службы



Высококачественные подшипники C&U

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ID2150P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность (Вт)	500
Обороты на холостом ходу (об/мин)	0-400/ 0-1500
Макс Диаметр сверления дерево/металл/ бетон (мм)	20/10
Диаметр патрона (мм)	0.8 - 10
Длина сетевого кабеля (м)	4

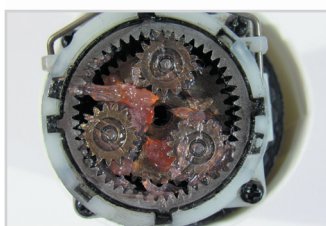
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительная рукоятка - 1 шт.;
Глубиномер - 1 шт.;
Патронный ключ - 1 шт.;
Дополнительные угольные щётки - 1 комплект.;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Функция блокировки вала шпинделя для быстрой смены оснастки

Двухскоростной редуктор повышенной прочности

Четырехметровый резиновый кабель повышает комфорт использования



Шестерни редуктора изготовлены из высоколегированной стали



Функция быстрого доступа к щеткам, для удобства замены

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ID2155P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность (Вт)	550
Обороты на холостом ходу (об/мин)	0-400/ 0-1600
Макс Диаметр сверления дерево/металл/ бетон (мм)	20/10
Диаметр патрона (мм)	0.8 - 10
Длина сетевого кабеля (м)	4

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

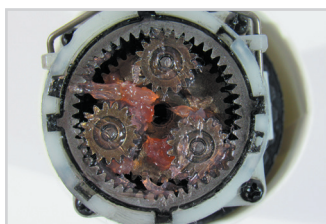


Функция блокировки вала шпинделя для быстрой смены оснастки

Двухскоростной редуктор повышенной прочности

Прорезиненные накладки корпуса амортизирующие удары при случайном падении инструмента

Четырехметровый резиновый сетевой кабель повышает комфорт использования



Шестерни редуктора изготовлены из высоколегированной стали



Прорезиненная кнопка включения со встроенной функцией реверса и фиксации



Функция быстрого доступа к щеткам

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

УДАРНАЯ ДРЕЛЬ

ID21105P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность (Вт)	1050
Обороты на холостом ходу (об/мин)	0-2800
Частота ударов (уд/мин)	48000
Макс Диаметр сверления дерево/металл/ бетон (мм)	25/10/13
Диаметр патрона (мм)	1.5 - 13
Длина сетевого кабеля (м)	4

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительная рукоять - 1 шт.;
Глубиномер - 1 шт.;
Патронный ключ - 1 шт.;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Высококачественный 13 мм металлический патрон под ключ

Силуминовый корпус редуктора способствует лучшему отводу тепла от инструмента при длительных работах

Режимы сверления и сверления с ударом - для работы по дереву, кирпичу и бетону

Четырехметровый резиновый сетевой кабель повышает комфорт использования



Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

УДАРНАЯ ДРЕЛЬ**ID21 105KP****ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (Вт)	1050
Обороты на холостом ходу (об/мин)	0-2800
Частота ударов (уд/мин)	48000
Макс Диаметр сверления /дерево/металл/ бетон (мм)	25/10/13
Диаметр патрона (мм)	1.5 - 13
Длина сетевого кабеля (м)	4

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительная рукоять - 1 шт.;
Глубиномер - 1 шт.;
Дополнительные угольные щётки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Быстрозажимной металлический патрон для удобной смены оснастки

Режимы сверления и сверления с ударом - для работы по дереву, кирпичу и бетону

Силуминовый корпус редуктора способствует лучшему отводу тепла от инструмента при длительных работах

Четырехметровый резиновый сетевой кабель повышает комфорт использования

**Sturm!**

POWER • GAS • HAND • TOOLS

УДАРНАЯ ДРЕЛЬ**ID21 120AR****ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (Вт)	1150
Обороты на холостом ходу (об/мин)	0-1200/ 0-3200
Частота ударов (уд/мин)	51200
Макс Диаметр сверления /дерево/металл/ бетон (мм)	25/10/13
Диаметр патрона (мм)	1.5 - 13
Длина сетевого кабеля (м)	4

КОМПЛЕКТАЦИЯ

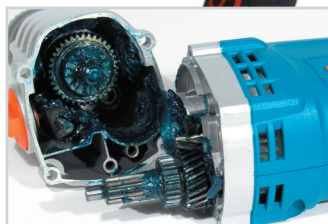
Дополнительная рукоять - 1 шт.;
Глубиномер - 1 шт.;
Дополнительные угольные щётки - 1 комплект;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Двухскоростной редуктор

Режимы сверления и сверления с ударом - для работы по дереву, кирпичу и бетону

Пусковая кнопка с реверсом и точной настройкой скорости для работы с любыми видами материалов

Четырехметровый резиновый сетевой кабель повышает комфорт использования



Термически обработанные шестерни редуктора с высоким уровнем твердости



Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

ПЕРФОРАТОР**RH2592P****ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (Вт)	1200
Обороты на холостом ходу (об/мин)	0/1100
Частота ударов (уд/мин)	0-4400
Макс Диаметр сверления /дерево/металл/ бетон (мм)	30/13/26
Длина сетевого кабеля (м)	2
Энергия удара (Дж)	3

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пластиковый кейс - 1 шт;
Кулачковый патрон (13 мм) с адаптером SDS-plus - 1 шт;
Буры SDS-plus 8/10/12 мм;
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Пика - 1 шт;
Плоское зубило - 1 шт;
Смазка для хвостовиков - 1 шт;
Ограничитель глубины - 1 шт;
Дополнительная рукоятка (установлена) - 1 шт;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт



Высококачественные пылезащищенные подшипники C&U для длительной эксплуатации

Прорезиненная передняя рукоятка с возможностью поворота

Патрон SDS PLUS способствует быстрой смене оснастки без вспомогательного инструмента

Щеточный реверс для уменьшения износа щеток



Муфта расщепления при заклинивании бура в материале отсоединяет патрон от вала двигателя

Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК**RH2521PM****ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (Вт)	2100
Частота ударов (уд/мин)	1500
Длина сетевого кабеля (м)	2
Энергия удара (Дж)	48
Масса (кг)	14.0

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
Пика 30x400мм-1 шт;
Шестигранный ключ-1 шт;
Емкость для масла-1 шт;
Масленка-1 шт;
Ключ-1 шт;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт



Надежный металлический ствол

Антивибрационная система защищает от негативного воздействия вибрации

Стандарт насадок SDS-hex

Мощный и производительный двигатель



Бронированные обмотки электромотора

Эргономичная рукоятка для удобства длительной работы

Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

ЛЕНТОЧНАЯ ШЛИФМАШИНА**BS851 2P****ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

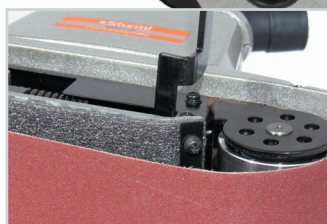
Мощность (Вт)	1200
Обороты на холостом ходу (м/мин)	500
Размер шлифовальной ленты (мм)	100x610
Длина сетевого кабеля (мм)	2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Шлифовальная лента - 1 шт;
 Мешок для сбора пыли - 1 шт;
 Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
 Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Быстрозажимной рычаг позволяет быстро заменить ленту при помощи одной руки

Встроенная система отвода пыли предупреждает попадание частиц пыли в органы дыхания



Графитовая подложка для минимизации нагрева ленты во время работы

Функция быстрого доступа к щеткам

Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

ФРЕЗЕР**ER11 20P****ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (Вт)	2000
Диаметр цанги (мм)	6/8/12
Обороты на холостом ходу (об/мин)	5000-27000
Рабочий ход фрезы (мм)	53
Длина сетевого кабеля (м)	2

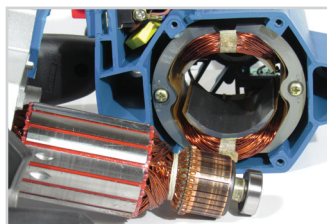
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Гаечный ключ - 1 шт;
 Дополнительные угольные щетки - 1 комплект;
 Направляющая втулка - 1 шт;
 Прозрачный защитный кожух - 1 шт;
 Прямая направляющая - 1 шт;
 Фиксатор направляющей - 1 шт;
 Контурная направляющая - 1 шт;
 Цанга 6, 8 мм (12 мм установлена на машине);
 Винт для фиксации защитного кожуха - 1 шт;
 Инструкция по эксплуатации - 1 шт

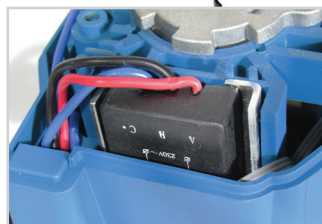
Регулятор оборотов для выбора оптимальной скорости вращения фрезы в зависимости от типа материала

Функция быстрого доступа к щеткам для удобства их замены

Качественные подшипники NSK и C&U



Мощный производственный электромотор



Константная электроника - обеспечивает удержание постоянного числа оборотов под нагрузкой

Прочная литая опора из алюминия со специальным покрытием обеспечивает отличное скольжение заготовки и предотвращает появления царапин

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

АППАРАТ ДЛЯ СВАРКИ ПВХ ТРУБ TW7225P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность (Вт)	2500
Диаметр насадок (мм)	20-25-32-40-50-63
Время нагрева (мин)	15
Температура нагрева С	50 - 300
Количество насадок в комплекте	6
Длина сетевого кабеля (м)	2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Устройство для резки - 1 шт,
Шестигранный гаечный ключ - 1 шт,
Рулетка - 1 шт,
Перчатки - 1 пара,
Отвертка - 1 шт,
Сварочные насадки - 6 шт,
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Нагревательные элементы с возможностью раздельного включения для оптимального режима работы



Антипригарное тефлоновое покрытие сварочных насадок



Металлический кейс для удобства хранения и транспортировки

Sturm!
POWER • GAS • HAND • TOOLS

ПРОСЕЧНЫЕ НОЖНИЦЫ

ES9060P

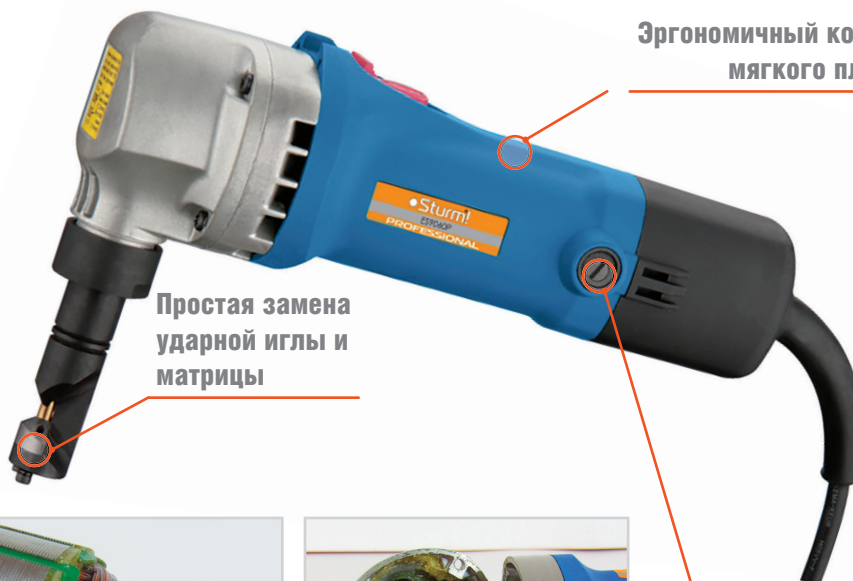
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность (Вт)	600
Число ходов на холостом ходу (ход/мин)	2000
Максимальная толщина реза сталь/ алюминий (мм)	1.2/2.5
Минимальный радиус резки (мм)	45
Длина сетевого кабеля (м)	2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

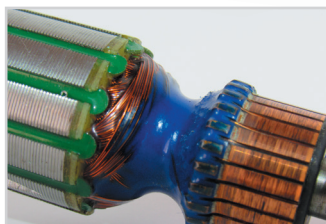
Дополнительные угольные щетки - 1 комплект,
Шестигранный ключ - 1 шт,
Гаечный ключ - 1 шт,
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Эргономичный корпус из мягкого пластика

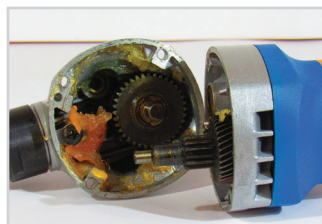


Простая замена ударной иглы и матрицы

Функция быстрого доступа к щеткам для удобства их замены



Бронированная обмотка ротора



Термически обработанные шестерни редуктора высокой твердости

Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

СВАРОЧНЫЕ ИНВЕРТОРЫ**AW971300/AW971350****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модели	AW971300/AW971350	
Макс. Мощность (кВА)	8.9	9.6
Диапазон регулирования сварочного тока, (А)	20-300	20-350
Производительность на макс. токе	300А - 60%	350А - 60%
Диаметр электрода (мм)	1.6 - 5.0	1.6 - 5.0
Масса (кг)	3.26	3.26
Длина кабеля электродержателя / клеммы "масса" (М)	3/2	3/2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Инвертор;
Сварочный кабель с держателем электрода - 1 шт;
Сварочный кабель с зажимом - 1 шт;
Щетка-молоток - 1 шт;
Плечевой ремень;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

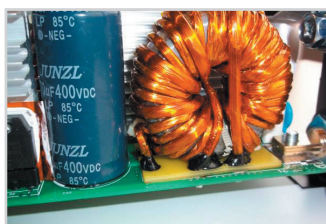
Цифровой индикатор сварочного тока для наглядности и точности его настройки

Режим ExtraPower - временное увеличение силы тока на 100А - для работы с электродами большого диаметра или при резке металла



Регулятор тока защищен от повреждений выступами кожуха

Защита трансформатора и транзисторов от нестабильных нагрузок



Силовой высокочастотный трансформатор обеспечивает минимальный нагрев и увеличенный КПД.



IGBT-модули установлены на мощных радиаторах, которые находятся в непосредственной близости от вентилятора, что обеспечивает их лучшее охлаждение

Sturm!

POWER • GAS • HAND • TOOLS

БЕНЗИНОВЫЙ ТРИММЕР**BT8952B****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (кВт / л.с.)	2100 / 2.8
Объем двигателя (см3)	51.7
Число оборотов двигателя (об/мин)	6500
Диаметр лески (мм)	2.0 - 2.7
Ширина скашивания леской (мм)	440

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Ранцевый ремень - 1 шт,
Катушка с леской - 1 шт,
3 лопастной режущий диск - 1 шт,
Фреза с твердосплавными напайками - 1 шт,
Защитные очки - 1 шт,
Лейка - 1 шт,
Сумка-чехол - 1 шт,
Инструкция по эксплуатации - 1 шт

Усовершенствованная полуавтоматическая катушка обеспечивает быструю замену лески, без полного разбора катушки

Прочный негибкий вал для исключения обрыва в точках крепления редуктора и муфты двигателя



Прорезиненные рукояти для удобства хвата



Металлическая защита бензобака

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (кВт /л.с.)	2.5/3.3
Объем двигателя (см3)	45
Длина шины, (см)	40
Шаг цепи	0.325"
Ширина паза (мм)	0.050"/1.3

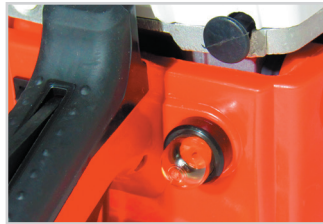
Цепь и шина Oregon с повышенным ресурсом



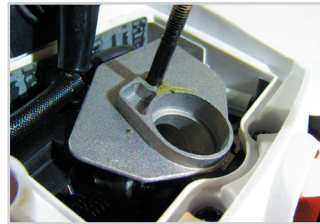
Антивибрационная система для снижения уровня вибраций и комфорта эксплуатации

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Цепь Oregon - 1 шт.;
Шина Oregon - 1 шт.;
Пластиковый защитных кожух - 1 шт.;
Отвертка - 1 шт.;
Торцевой ключ - 1 шт.;
Мерный стакан для приготовления топливной смеси - 1 шт.;
Надфиль - 1 шт.;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт



Насос ручной подкачки топлива (праймер) для легкого запуска холодного двигателя



Надежный японский карбюратор Walbro



Установлена свеча зажигания Bosch

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность (кВт /л.с.)	2.5/3.4
Объем двигателя (см3)	45
Длина шины, (см)	40
Шаг цепи	0.325"
Ширина паза (мм)	0.058"/1.5

Система Easy Start для облегченного запуска



Воздушный фильтр большой площади обеспечивает отличную фильтрацию и не препятствует доступу воздуха к карбюратору

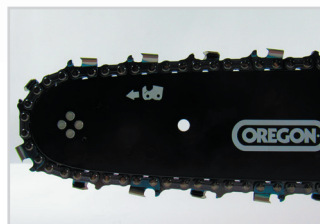
Антивибрационная система для снижения уровня вибраций и комфорта эксплуатации

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Цепь Oregon - 1 шт.;
Шина Oregon - 1 шт.;
Пластиковый защитных кожух - 1 шт.;
Отвертка - 1 шт.;
Торцевой ключ - 1 шт.;
Мерный стакан для приготовления топливной смеси - 1 шт.;
Надфиль - 1 шт.;
Инструкция по эксплуатации - 1 шт



Надежный японский карбюратор Walbro



Цепь и шина Oregon с повышенным ресурсом



Установлена свеча зажигания Bosch