



SRB HA
Высокомоментный
аккумуляторный
гайковёрт

Технические характеристики

Дополнительная кнопка пуска

- Обе кнопки д.б. нажаты
- Минимизация риска травмы

Разъем для аксессуаров

- Возможность подключения сканера штрихкода

Диапазон моментов затяжки

- 4 модели :
1300/2400/3400/4000 Нм

Многофункциональная подсветка

- Белый фонарик для работы в темных местах
- **OK/NOK** сигнал

Аккумулятор

- 36 V smart аккумулятор

Эргономика

- Сбалансированная рукоятка и корпус
- D-обр рукоятка для прочности & безопасности

Контроль & обратная связь для оператора

- Дисплей с тремя кнопками
- Выбор настроек / Быстрое программирование.
- Простой интерфейс для оператора

Точность & производительность

- Резервный аккумулятор
- Высокопроизводительный мотор
- Датчик момента , погрешность не более 5%
Запущен процесс внесения в Гос. Реестр СИ



SRB HA для различных задач

Digital



Момент затяжки

Настройка на инструменте

Smart



Момент и/или угол

Настройка Значений & Партий

Сохранение данных

Smart Connected



Соединений с PF6000

Полный функционал Smart

Объединение в единую сеть

Функционал

Версия Digital

Digital

- ✓ Инструмент первого уровня
- ✓ Только Момент затяжки
- ✓ Простая настройка на операторской панели
- ✓ Быстрая готовность к работе
- ✓ **OK** / **NOK** сигнал, распознается по значению момента
- ✓ Нет возможности извлекать данные



Функционал

Версия Smart

Smart

- ✓ Настройка через любой девайс по Wi-Fi, SRB HA работает как точка доступа
- ✓ Скан QR кода на панели для быстрого соединения
- ✓ Не требуется доп. ПО. Простая работа через Браузер.
- ✓ Момент, угол или момент плюс угол, настройка стратегий
- ✓ Настройка 10 значений момента одновременно
- ✓ Настройка 10 патрий затяжки
- ✓ На любой девайс можно загрузить данные по Wi-Fi в текстовом формате
- ✓ Передача **OK** / **NOK** сигнала, по значению момента & угла



Функционал

Версия Smart Connected

Smart Connected

- ✓ Соединение с контроллером PF6000 через Bluetooth или Wi-Fi используя TTS2
- ✓ Функционал версии Smart
- ✓ Настройка через виртуальную станцию
- ✓ Возможность подключения различных аксессуаров
- ✓ Возможность подключения к заводской сети через Tools Net. Передача данных в режиме On Line



Power Focus 6000

Основные преимущества



Прост в эксплуатации

Виртуальные станции дают возможность подключать доп. инструмент, к одному контролеру без доп. устройств – простая настройка, простое обслуживание, простая эксплуатация.



Увеличение производительности

Инструмент нового поколения может настраиваться на высокопроизводительные стратегии TurboTight and Tensor Pulse, увеличивая Вашу производительность.



Масштабируемое решение

Power Focus 6000 с функциональностью FMS образует основу для надежной системы с хорошей масштабируемостью.



Экономия электроэнергии

Один контроллер для шести гайковертов, так же высокопроизводительные стратегии работы, позволяют многократно снижать потребление электроэнергии.



Таблица функционала

Функция	Digital	Smart	Smart Connected
Настройка на инструменте	√	√	-
Настройка момента затяжки	√	√	√
Настройка угла затяжки	-	√	√
Контроль угла затяжки	-	√	√
Подключение аксессуаров	-	√	√
Сохранение данных	-	√	√
Передача данных в режиме реального времени	-	-	√
Одновременное количество настраиваемых значений	-	10	250*
Количество настраиваемых партий	-	10	25*
Точность	+/-5%	+/-5%	+/-5%

* С виртуальной станцией Critical

Аккумуляторы и ЗУ

SRB HA питаются от наших стандартных аккумуляторов и ЗУ

Умные аккумуляторы



- Li-Ion технологии
- Кнопка для быстрого и удобного съема
- Показывает степень износа
- Состояние заряда
- ЖК дисплей

Гибкость

Размеры и типы

Все модели работают с аккумуляторами 36 В



Мульти ЗУ

Одно зарядное устройство для разных батарей



Блок ЗУ с общим кабелем питания

Возможность соединения блока ЗУ



SRB HA технические данные



Модель	Квадрат	Диапазон моментов, Нм	Скорость об/мин	Масса, кг*	Длина, мм	Радиус редуктора, мм
ETP SRB81-1300 HA	3/4"	390-1300	23	5,5	378	32
ETP SRB81-2400-HA	1"	720-2400	11	6,8	428	35,5
ETP SRB81-3400-HA	1"	1020-3400	5	8,5	441	55,5
ETP SRB81-4000-HA	1"	1200-4000	3	8,5	441	55,5

- С аккумулятором

Артикулы для заказа

Модель	Только гайковерт	Набор*
ETP SRB81-1300-20-NA-D	8433250601	8433250681
ETP SRB81-1300-20-NA	8433250611	8433250691
ETP SRB81-2400-25-NA-D	8433250701	8433250781
ETP SRB81-2400-25-NA	8433250711	8433250791
ETP SRB81-3400-25-NA-D	8433250001	8433250081
ETP SRB81-3400-25-NA	8433250011	8433250091
ETP SRB81-4000-25-NA-D	8433250801	8433250881
ETP SRB81-4000-25-NA	8433250811	8433250891

NA D – Digital версия

NA – Smart / Smart Connected версии

* В набор входят: гайковерт, кейс, ЗУ, 2 аккумулятора S-type реактивный упор

Аксессуары

Модель	А. Прямой упор	В. S-образный упор	С. Скользящий упор на соседнюю гайку	Д. Квадратный стальной кронштейн
SRB HA 1300	4210 4757 90	4210 4480 90	4210 4752 90	4210 4758 90
SRB HA 2400	4210 4757 93	4210 4480 94	4210 4752 93	4210 4758 93
SRB HA 3400/4000	4210 4757 85	4210 4480 85	4210 4752 85	4210 4758 85

Аккумулятор/ЗУ	Артикул
Аккумулятор Li-Ion 36В, 2.6 Ач	4211 6030 86
Зарядное уст-во 18-36В	4211 6083 84
Защитный кожух 36В (включен в поставку)	4211 6090 36





Atlas Copco

Bolting Solutions

Россия, Московская область,
Химки, Вашутинское шоссе 15,
Тел. +7 (495) 933 55 53
Email: tools@ru.atlascopco.com
www.atlascopco.ru

