

Rotary представляет новый стенд «сход-развал» серии 3D на базе планшета

Бройнлинген. Январь 2023 года - Rotary, член Vehicle Service Group (VSG) и лидер в области индустрии сервисного обслуживания транспортных средств, представляет системы регулировки углов установки колес 3D полностью на базе планшета ROT3D2.0WALL.

Стенды «сход-развал» 3D ROT3D2.0WALL являются первыми изделиями новой запускаемой Rotary серии *AllOnWall Series*. Этот стенд «сход-развал» нового поколения позволяет повысить эффективность использования пространства и работы авторемонтной мастерской. Он обеспечивает оптимальное использование доступного рабочего пространства при постоянном поддержании высочайшего качества передачи сигнала.

Управление всеми операциями сход-развала полностью осуществляется с прочного планшета 10", который оператор при регулировке может беспрепятственно носить с собой. Планшет устраняет необходимость в использовании шкафа, а магниты позволяют хранить и подзаряжать планшет на компактной настенной панели. При выполнении операций планшет также можно устанавливать на подъемник. В стенде используется самая современная технология регулировки углов установки колес, которая, благодаря применению планшета с сенсорным дисплеем, обеспечивает простоту и удобство работы.

Инновационные измерительные головки 3D мгновенно и максимально точно считывают все углы транспортного средства, выполняя быстрые и точные измерения. Передача данных осуществляется беспроводно через Bluetooth, позволяя полностью отказаться от использования стойки передачи данных или ПК. ROT3D2.0WALL также предусматривает удаленное содействие, что еще больше повышает удобство в применении этого стенда «сход-развал».

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany



Благодаря мишеням Real 3D и самоцентрирующимся трехточечным зажимам колес, колесным зажимам процедуру компенсации биения можно пропустить, что позволяет ускорить работу оператора и максимально повысить эффективность мастерской. Установленные на зажимы мишени 3D невероятно легкие, не требуют техобслуживания и не содержат электронных компонентов.

ROT3D2.0WALL выпускается в двух вариантах:

- Вариант Large, оснащенный самоцентрирующимися трехточечными колесными зажимами
- Вариант Light, оснащаемый четырехточечными или самоцентрирующимися трехточечными колесными зажимами

Оба варианта используют панель со специальным пространством для хранения планшета, а также мишеней 3D, которые, благодаря соответствующим зарядным устройствам, готовы к использованию в любой момент. В варианте Large предусматривается пространство для хранения зажимов в непосредственной близи от панели, благодаря чему все оснащение размещается компактно, не занимая лишнего места. Вариант Light позволяет устанавливать крюки для зажимов отдельно в любом месте в мастерской.

Эта инновационная система имеет привлекательный компактный дизайн со знаковым логотипом Rotary и благодаря очень легкому портативному планшету идеально подходит для каждодневных операций регулировки углов установки колес. Система обеспечивает максимально эффективное использование имеющегося рабочего пространства, постоянно высочайшее качество передаваемого сигнала, минимальные усилия вследствие отказа от компенсации биения, кроме того, один стенд «сход-развал» может применяться для нескольких рабочих пространств.

Более подробная информация и технические характеристики приводятся на <u>Странице</u> «Продукт».

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany



О компании Rotary

Являясь частью Vehicle Service Group (VSG), одной из ведущих мировых компаний по производству автомобильного оборудования, Rotary предоставляет инновационные решения для подъема автомобилей с 1925 года. С тех пор компания Rotary также расширила свой ассортимент, включив в него грузовые подъемники, шиномонтажные и диагностические продукты для удовлетворения всего спектра потребностей мастерских. Расположенная в Браунлингене, Германия, компания Rotary является одним из ведущих брендов подразделения VSG в регионе EMEA. Для получения дополнительной информации посетите сайт www.rotarylift.eu.

О компании Vehicle Service Group

Как подразделение Dover Corporation's Engineered Systems, компания Vehicle Service Group (VSG) отличается прочным, диверсифицированным и динамичным глобальным лидерством в индустрии сервисного обслуживания транспортных средств. VSG объединяет13 основных брендов в области подъема транспортных средств, Шиномонтаж и ремонта после столкновений: Rotary, Ravaglioli, Blitz, Butler, Elektron, Nogra, Space, Sirio, Chief, Forward, Direct-Lift, Revolution и Hanmecson. Главный офис находится в Downers Grove, Иллинойс (США), но VSG работает по всему миру и имеет сертифицированные по ISO9001 производственные центры в Северной Америке, Европе и Азии. Дополнительную информацию см. по адресу www.vsgdover.com.

Контактное лицо для получения дополнительной информации:

Вольф-Эрик Шмитт (Wolf-Erik Schmitt)

Директор по маркетингу и коммуникациям, EMEA (Европа, Ближний Восток и Африка) +49.176.11923374

wschmitt@vsgdover.com

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany





Logo-VSG-BI



Logo-Rotary-BI



Rotary-AllOnWall-Series-Hero



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL-Large-version-MI

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany





Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL.4S-Light-version-MI



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL.3S-Light-version-MI



Wheel-aligner-ROT3D2.0WALL-tablet-DI



Wheel aligner-ROT3D2.0WALL-tablet-DI-02

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany