



Ein Messestand voller Innovationen bei Rotary auf der Automechanika 2022

Bräunlingen, Juli 2022 – Die BlitzRotary GmbH bestätigt ihre Teilnahme an der Automechanika Messe 2022 in Frankfurt. Das zur Vehicle Service Group (VSG) gehörende Unternehmen, präsentiert dort seine neusten Produkterrungenschaften und Marketingaktivitäten.

Das Rotary-Team freut sich, auf **Stand A44, Halle 8.0** der Automechanika, vom 13. bis 17. September seinen Partner:innen und Kund:innen nach über zwei Jahren wieder hautnah zu begegnen.

Auf der führenden Fachmesse im Bereich Automobilindustrie wird ein erweitertes Produktprogramm mit diversen Neuheiten präsentiert, an welchen innerhalb der vergangenen zwei Jahre intensiv gearbeitet wurde. Das bekannte Portfolio wurde in dieser Zeit um innovative und interessante Produkt-Neuzugänge erweitert, und auch im Bereich Marketing erwarten die Besucher:innen spannende Veränderungen.

Nachfolgend finden Sie die Neuheiten von Rotary.

Die neue Markenstrategie **Rpower**

BlitzRotary weicht nun von seiner langjährigen Tradition der einzelnen Marken ab, um Platz zu schaffen, für ein neues Konzept.

Die seit 1872 bestehende Traditions-Marke Blitz steht seit jeher für die Bereiche Lkw-Hebetechnik, Drucklufttechnik, Reifenfüll- und Messtechnik sowie Sonderwerkzeuge, während die bewährten Hebebühnen der Marke Rotary den PKW-Bereich bedienen.

Um das breite Produktportfolio noch zu erweitern, wurde es später durch die Maschinen zur Reifenmontage und -auswuchtung sowie Achsvermessung und Prüfstraßen der Marke Butler ergänzt, während Elektron das umfangreiche Angebot mit seinen Batterieservice- und Schweißgeräten vervollständigte.

Mit der Zusammenführung der vier Marken zum BRB United Händler-Konzept hatte BlitzRotary sein Ziel erreicht - Alles für die Werkstatt. Alles aus einer Hand.

Rotary-Automechanika_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

☎ +49.771.9233.0
☎ +49.771.9233.99
✉ info@BRBUnited.com



Nach dem Zusammenschluss mit dem italienischen Unternehmen Ravaglioli S.p.A. unter VSG, dem weltweit führenden Unternehmen der Fahrzeugservice-Branche, wurde im Juni dieses Jahres durch die VSG die Entscheidung getroffen, künftig die Einzelmarken Rotary und Ravaglioli als repräsentative Marken der VSG EMEA zu favorisieren.

Aus dieser Entscheidung geht die neue Marketingstrategie **Rpower** hervor. Die beiden Rs – Ravaglioli und Rotary – vereinen ihre Kräfte und werden zu einem starken Team an der Spitze von VSG-EMEA.

Was die anderen kommerziellen Marken der Gruppe betrifft, so werden Butler und Blitz in einer ersten Phase innerhalb der Produktpalette von Rotary koexistieren und dann bis Ende 2023 vollständig integriert werden. Die Produkte tragen so lange die Label „Rotary engineered by Butler“ und „Rotary engineered by Blitz“. Für Elektron hingegen werden in nächster Zeit keine wesentlichen Änderungen vorgenommen, so dass die bestehende eigene Produktpalette erhalten bleibt.

Auf der Automechanik wird diese neue Strategie mit einem konsolidierten Messestand der Marken Rotary und Ravaglioli präsentiert und die Besucher:innen können die die geballte Rpower erleben.

Produkteinführungen – Hebetchnik

2-Säulen-Hebebühne - Tomorrow Series

Als einer der erfolgreichsten Hersteller im Bereich der 2-Säulen-Hebebühnen verfolgt Rotary permanent das Ziel, seine Produkte weiter zu optimieren und den Kunden ein Portfolio zu bieten, das alle Anforderungen erfüllen kann.

Um den Errungenschaften unserer Zeit zu begegnen und die technologische Entwicklung zu unterstützen, hat Rotary nun eine brandneue Serie von 2-Säulen-Hebebühnen entwickelt, die jeder Werkstatt den Schritt in die Zukunft ermöglicht – Die Tomorrow Serie!

Technologischer Fortschritt trifft hier auf höchste Qualität und innovatives, elegantes Design. Mit diesen Hebebühnen ist der Weg in die Zukunft geebnet.

Rotary-Automechanik_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com



Dieses besondere Projekt wurde von Rotary in einen Schleier der Geheimnisse gehüllt, der erst während der Frankfurter Automechanika Messe gelüftet wird und die Erwartungen der Besucher weckt.

Schlagwörter: Zuverlässig & leistungsstark, flexibel & vielseitig, modern & hochwertig

2-Säulen-Hebebühne - SPOA3TS-EH2-EV

Mit dieser neuen, hochfunktionalen 2-Säulen-Hebebühne ist der Zugang zu allen Teilen des Fahrzeugs gewährleistet. Die SPOA3TS-EH2-EV bei nahezu jedem Fahrzeugtyp einsetzbar und insbesondere auch für Elektrofahrzeuge hervorragend geeignet.

Die patentierten EV-Arme ermöglichen eine flexible Bewegung und bieten einen direkten Zugang zur Batterie. Das automatische Verriegelungssystem der Arme garantiert dem Bediener ein Höchstmaß an Sicherheit und Stabilität bei maximaler Flexibilität. Gleichzeitig ermöglicht der minimale Platzbedarf der Arme ein hindernisfreies Arbeiten, auch an Fahrzeugteilen wie Rädern, Bremsen und Aufhängung.

Diese Hebebühne ist ideal für Arbeiten an Elektrofahrzeugen und Fahrzeugen mit niedrigem Profil, aber auch für die Schaffung eines platzsparenden Arbeitsbereichs mit innovativer Geometrie und einer minimalen Aufstandsfläche am Unterboden eines jeden Fahrzeugs.

Schlagwörter: Hohe Funktionalität, Große Vielseitigkeit, Totale Sicherheit

Portalheber

Der Portalheber von Rotary ist die optimale Lösung für einen freien Grubendurchgang.

Mit seinen zwei leistungsstarken Hubzylindern stemmt der Grubenheber eine Last von 18 T und garantiert ein gerades Heben auch bei ungleicher Last. Die spezielle Konstruktion ermöglicht es dem Bediener, sich völlig frei zwischen den Hubsäulen zu bewegen, ohne Einschränkungen in der Grube.

Dank des maßgefertigten Fahrgestells ist der Installationsaufwand geringstmöglich und das Bewegen unterhalb des Fahrzeugs erfolgt ohne Hindernisse - ergonomisch und zeitsparend.

Rotary-Automechanika_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfinger Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com



Hubtische – Master Gear Serie

Hubtische sind die perfekte Ergänzung zu jeder Werkstatteinrichtung und erleichtern die tägliche Arbeit, wie z.B. den sicheren Aus- und Einbau von Motoren, Getrieben, HV-Batterien, Fahrwerkskomponenten und sogar ganzen Antriebseinheiten.

Die BlitzRotary GmbH hat bereits vor über 20 Jahren mit der Entwicklung und Produktion von Hubtischen begonnen. Auf der Grundlage dieser Erfahrung als Hersteller von Hubtischen in Zusammenarbeit mit führenden Automobilherstellern hat sich nun die Master Gear Serie um zwei weitere, leistungsstarke Hubtische erweitert.

Die erweiterte Master Gear Serie beinhaltet die Hubtische MGE 1.0 und MGE 2.0.

Der MGE 1.0 eignet sich mit seinem schlanken Design und einer Hubkraft von 1 Tonne für verschiedenste Einsatzbereiche und ergänzt jede Werkstatt um einen unverzichtbaren Helfer.

Mit dem MGE2.0 ist künftig auch das Arbeiten an schweren Fahrzeugen kein Problem mehr. Mit seiner robusten, stabilen Tischplatte und starken Hubzylindern stemmt er eine Last von 2 Tonnen.

Wie alle Hubtische der Master Gear-Serie vereinen auch MGE 1.0 und MGE 2.0 alle wesentlichen Komponenten, die sie zur idealen Ergänzung jeder Werkstatt machen:

- Klares, kompaktes design für unkompliziertes Handling
- Starke, verlässliche Hubkraft
- Höchste Qualität *Made in Germany*

Für alle Hubtische der Master Gear Serie sind diverse Zubehörteile verfügbar, die den universellen Einsatz der Hubtische ermöglichen.

Schlagwörter: Einfach & flexibel, sicher, Umfangreiches Zubehör

Rotary-Automechanik_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfinger Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com



Produkteinführungen - Diagnostik

ADAS

Im November 2021 unterzeichnete die VSG EMEA Gruppe eine technische Vereinbarung mit TEXA, einem weltweit führenden Unternehmen in der Entwicklung und Produktion von Multimarken-Diagnosewerkzeugen, mit dem Ziel, ihre jeweiligen Kompetenzen in der Entwicklung neuer Produkte mit kombinierten Technologien zu integrieren.

Rotary ist nun bereit, das erste Ergebnis dieser Zusammenarbeit zu präsentieren - die Verbindung von TEXA ADAS mit Rotary-Achsmessgeräten, die die Effizienz der Reifendiagnose auf ein neues Niveau hebt.

Das ADAS-Kalibrierungssystem ist jetzt auf allen von Rotary hergestellten Achsmessgeräten mit integriertem PC verfügbar. Die Integration erfolgt über ein OBD-Kommunikationsmodul (NANO) mit spezieller TEXA-Software, die den Dialog zwischen dem Fahrzeug und dem Panel direkt auf dem PC des Achsmessgeräts ermöglicht.

Mit nur einem einzigen PC kann zunächst das Fahrzeug und anschließend das ADAS-Bedienfeld ausgerichtet und schließlich eine präzise, schrittweise ADAS-Kalibrierung durchgeführt werden.

Der Rahmen ist in zwei Versionen erhältlich:

STDARCCS3/ROT für Panels - Verwendung von physischen Panels anstelle des Monitors. Dies ermöglicht die Verwendung von dediziertem Kalibrierungsstandard-Zubehör und Panels.

STDARCCS3/MON/ROT mit Monitor - digitale Darstellung der Panels. Der Monitor zeigt die für die Kalibrierung erforderlichen Panels mit Hilfe eines Mikroprozessors an. Der Mikroprozessor, der auf der Struktur installiert ist, synchronisiert sich mit der speziellen TEXA-Software und der Plattenstruktur selbst.

Schlagwörter: hohe Benutzerfreundlichkeit, absolute Präzision, absolute Sicherheit

Rotary-Automechanik_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com



Achsmessgerät – ROT3D2.0WALL

Das ROT3D2.0WALL Achsmessgerät ist das erste Modell einer innovativen Serie von 3D-Tablet-Achsmessgeräten, die dem Bediener völlige Freiheit und Flexibilität bei der Arbeit bieten, ohne dass eine Konsole, ein Datenübertragungsgerät oder ein PC erforderlich sind.

Alles, was für die Achsvermessung benötigt wird, befindet sich an einem praktischen Wandpaneel und alle Aktivitäten werden über ein 10-Zoll-Tablet gesteuert, das der Bediener bei sich tragen oder dank der eingebauten Magnete während der Einstellung an der Hebebühne platzieren kann.

Das Achsmessgerät verfügt über die bewährte Messkopftechnologie mit HD-Kameras und Real-3D-Target, die vollständig kabellos mittels Bluetooth-Übertragung funktioniert.

Das Konsolenpanel ist in zwei Versionen erhältlich:

- *Light-Ausführung, die wahlweise mit 4-Punkt- oder 3-Punkt-Radklammern ausgestattet ist.*
- *Large-Ausführung, die mit 3-Punkt-Radklammern ausgestattet ist.*

Die Achsmessgeräte sind mit dem TEq-Link-Werkstattkonnektivitätssystem kompatibel.

Schlagwörter: platzsparendes Design, komplett kabellos, hohe Genauigkeit

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com



Über Rotary

Als Teil der Vehicle Service Group (VSG), einem der weltweit führenden Unternehmen für Automobilausrüstung, bietet Rotary seit 1925 innovative Lösungen für Pkw-Hebetechnik. Seither hat Rotary sein Portfolio außerdem um Produkte für die Bereiche Lkw-Hebetechnik, Reifenservice und Diagnose erweitert, um die gesamte Bandbreite der Werkstattanforderungen abzudecken. Mit Sitz in Bräunlingen (Deutschland) ist Rotary eine der führenden Marken in der VSG EMEA Division. Weitere Informationen finden Sie unter www.rotarylif.eu.

Über die Vehicle Service Group

Als Teil des Dover-Segments Engineered Systems, ist die Vehicle Service Group (VSG) ein starker, vielseitiger und weltweit führender Anbieter in der Fahrzeug-Servicebranche. VSG besitzt 13 Hebebühnen-, Reifenservice- und Unfallinstandsetzungsmarken: Rotary, Ravaglioli, Space, Sirio, Chief, Forward, Direct-Lift, Revolution und Hanmecson. VSG hat seinen Hauptsitz in Downers Grove, Illinois, USA und verfügt über ISO 9001-zertifizierte Fertigungsstandorte in Nordamerika, Europa und Asien. Weitere Informationen finden Sie unter www.vsgdover.com.

BlitzRotary GmbH

Sales Department

Wolf-Erik Schmitt
Director of Marketing & Communication VSG EMEA
+49.176.11923374
wschmitt@vsgdover.com

Rotary-Automechanik_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

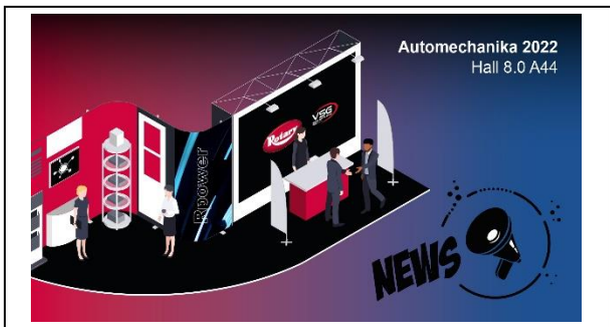
+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com



Logo-VSG



Logo-Rotary



Rotary-Automechanika-2022-hero



Hubtische – Master Gear Serie



Achsvermessung - ADAS



2-Säulen-Hebebühne – SPOA3TS-EH2-EV

Rotary-Automechanika_2022-de-2022-07

Vehicle Service Group

BlitzRotary GmbH
Hüfinger Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
info@BRBUnited.com