

Programm-Erweiterung für Sportfahrwerke

Fahrwerk | Fahrwerkspezialist Bilstein hat das Programm des B12-Fahrwerks um 285 neue Anwendungen erweitert. Dank der sportlichen Abstimmung arbeitet das B12 exakter als ein Serienfahrwerk und bietet eine fixe Tieferlegung von bis zu 40 (Pro-Kit) beziehungsweise 50 Millimetern (Sportline). Einfederwege und Serienanbindung bleiben dabei wie beim Original-Fahrwerk. Das B12-Pro-Lift-Kit bietet zudem eine Höherlegung des Fahrzeugs um bis zu 30 Millimeter und erlaubt damit auch moderate Ausflüge abseits geteeter

Straßen. Der Einbau der B12-Fahrwerke soll sich problemlos gestalten, denn es werden die Montagepunkte der Serie genutzt. Ein Teilegutachten liegt bei. Die nächste Programmerweiterung ist geplant: darunter Anwendungen für den Audi A6 (C8), BMW 5er (G30), Cupra Born, Ford Focus IV, Mercedes C-Klasse (BR 206), CLA (BR 118) und GLB (X247) sowie VW Caddy V, T7 und ID.3. aj

Thyssenkrupp Bilstein GmbH
www.bilstein.com



Foto: Bilstein

Bimetall-Bremsscheibe

Bremsscheibe | Delphi Technologies, eine Marke von Borg Warner, hat sein Bremsensortiment um bimetallische High-Carbon-Bremsscheiben erweitert. Im Vergleich zu ihren komplett aus Gusseisen bestehenden Pendanten bringen sie 15 Prozent weniger Gewicht auf die Waage und senken so den Kraftstoffverbrauch. Ihre zweiteilige Konstruktion soll darüber hinaus Vibrationen und die Geräuschentwicklung verringern und das Fahrerlebnis verbessern. Die Bremssei-

ben sind zudem mit der neuen „Magni“-Beschichtung versehen, die einen Korrosionsschutz bieten soll. Zur Markteinführung konzentriert sich das Sortiment auf beliebte BMW-Modelle, demnächst sollen für den europäischen Markt wichtige und Aftermarket-relevante Fahrzeuge der Marken Toyota, Mercedes, Tesla, VAG und Jaguar Land Rover hinzukommen. aj

Delphi Powertrain Systems GmbH
www.borgwarner.com



Foto: Delphi

Für Klimaanlage und Motorkühlung

Thermomanagement | Zulieferer Denso hat sein Aftermarket-Angebot mit 140 neuen Produkten für Klimaanlage und Motorkühlung ausgebaut. Die Sortimentserweiterung beinhaltet 58 Kühler, 50 Kondensatoren, zwölf Kompressoren, sechs Innenraumgebläse, vier Aktuatoren, drei Kühlerlüfter, zwei Heizungswärmetauscher, zwei Ladeluftkühler, zwei Widerstände und einen Verdampfer. Die 140 Neuaufnahmen, die 238 OE-Referenzen entsprechen, decken 3.400 TecDoc-Fahrzeugtypen des europäischen Fuhrparks

ab. Für Deutschland, Österreich und die Schweiz entspricht dies einem Marktvolumen von mehr als 13 Millionen zugelassenen Fahrzeugen. Die Sortimentserweiterung beinhaltet Thermal-Produkte für gängige Fahrzeuganwendungen, darunter die neuesten Modelle der VAG-Gruppe, die alleine bereits rund zwei Millionen Fahrzeuge abdecken. Es gibt auch Produkte für leichte Nutzfahrzeuge. aj

Denso Automotive Deutschland GmbH
www.denso-am.de



Foto: Denso

Bestmögliche Ausleuchtung

Beleuchtung | Zulieferer Hella hat das Black-Magic-Produktsortiment um insgesamt 32 neue Lightbars erweitert. Neben den bereits erhältlichen Lightbars der ersten Generation für Offroad-Anwendungen hat Hella die Serie jetzt um 18 weitere Lightbars für Offroad-Anwendungen und 14 Lightbars mit ECE-Zulassung R149 für die Verwendung als Zusatzscheinwerfer im Straßenverkehr erweitert. Die Lightbars offerieren eine sehr starke Lichtleistung, je nach Ausführung bieten sie bis zu 9.200 (mit ECE-Zulassung) oder 20.000

(für Offroad-Anwendungen) effektive Lumen. Die Lightbars sind damit ideal für Situationen geeignet, in denen es auf die bestmögliche Ausleuchtung der Umgebung ankommt. Sowohl die einreihigen („Slim“) als auch die doppelreihigen Lightbars („Double Row“) bieten mit ihrem charakteristischen Look im vollständig schwarzen Design einen hohen Wiedererkennungseffekt. aj

Hella GmbH & Co. KGaA
www.forvia.com



Foto: Hella

Umweltfreundliche Öl-Box

Verpackung | Der Schmierstoffhersteller Petronas hat eine Bag-in-Box-Verpackung (BIB) in Europa vorgestellt, die eine umweltfreundliche Verpackungslösung sein soll. Die BIB-Kartonpackung ist UN-zertifiziert und soll alle Transportvorschriften für die Verpackung und den Versand von Gefahrgut erfüllen. Bei der Herstellung der Box sollen zudem CO₂-Emissionen verringert, weniger Abfall produziert und recycelte Materialien verwendet werden. Dabei werden bis zu 92

Prozent weniger Kunststoffe und bis zu 85 Prozent weniger Gesamtmaterial im Vergleich zu herkömmlichen Plastikbehältern verwendet. In den Werkstätten ermöglicht die Bag-in-Box-Lösung eine einfache Präsentation, Verwendung und Lagerung der Produkte. Speziell angefertigte Metallgestelle sorgen für eine saubere und übersichtliche Präsentation. aj

Petronas Lubricants International Deutschland
www.pli-petronas.com



Foto: P.L.I. Deutschland

Felge für Camper und Caravans

Felge | Ronal hat sein Sortiment mit den neuen Felgen CA1 und CA2 für Camper, Caravans und Anhänger erweitert. Die CA1 verfügt über eine Traglast von bis zu 1.100 Kilogramm bei 15 Zoll und bis zu 1.400 Kilogramm bei 16 Zoll. Sie kann auf Caravans, Wohnmobilen und Anhängern eingesetzt werden. Mit dem Design können auch Sonderumbauten und Auflastungen bis an die Gewichtsgrenze realisiert werden. Sie ist in den Oberflächen „Silver“ und „Jetblack“ in 6 x 15 und 6 x 16 Zoll unter anderem für den Fiat Duca-

to, Renault Master und Citroën Jumper erhältlich. Die CA2 ist hingegen für kleine Caravans und Pkw-Anhänger geeignet. Die Felge im Fünf-Speichen-Design ist in den drei Oberflächen „Silver“, „Jetblack“ und in der glanzgedrehten Variante „Jetblack-front diamond cut“ erhältlich. Sie ist in der Größe 6 x 14 Zoll verfügbar und bietet eine Traglast bis zu 650 Kilogramm bei einer Vier-Loch-Anbindung. aj

Ronal AG
www.ronalgroup.com



Foto: Ronal