

Pierwsze stacje szybkiego ładowania BorgWarner we Włoszech



Stacje szybkiego ładowania BorgWarner, Iperion-120, zostały już zainstalowane przez włoskiego dostawcę usług Route220. Urządzenie prądu stałego (DC – *direct current*) oferuje korzyści zarówno użytkownikom, jak i operatorom dzięki opcjom szybkiego ładowania, łatwości obsługi, kompatybilności oraz optymalizacji przestrzeni i kosztów instalacji.

Urządzenie Iperion-120 jest bardzo wydajne: umożliwia szybkie, pełne naładowanie jednego samochodu

z mocą 120 kW lub ładowanie dwóch pojazdów jednocześnie z maksymalną mocą 60 kW każdy (funkcja inteligentnego zarządzania obciążeniem dla zoptymalizowania ładowania). Dzięki napięciu wyjściowemu do 900 woltów rozwiązanie może obsługiwać 800-woltowe pojazdy typu BEV; zaspokoi też zapotrzebowanie na energię akumulatorów przyszłej generacji. Inne zalety urządzenia to: wysoce intuicyjny interfejs użytkownika, łatwy dostęp i bezpieczeństwo użytkownika.

Iperion-120 jest kompatybilny ze standardowymi europejskimi protokołami ładowania, a także różnymi standardami połączeń dla wszystkich typów pojazdów i konfiguracji wtyczek. Urządzenie ma też ponadprzeciętną żywotność (ponad 10 lat) i może być stosowane w trudnych warunkach, w tym w temperaturach od -30°C do 50°C. Oprócz wydajności i łatwej konserwacji ładowarka przyczynia się do obniżenia kosztów użytkownika dla operatorów.

www.borgwarner.com

Amortyzatory Bilstein do kamperów

Nowe katalogi KYB



jazdy i stabilności nadwozia typu kamper. Podstawowe parametry, które brano pod uwagę, to zachowanie takiego pojazdu podczas hamowania i pokonywania zakrętów.

Drugim rozwiązaniem jest Bilstein B6 Camper Advanced. Konstrukcję oparto na autorskiej technologii DampMatic. Amortyzatory te automatycznie dostosowują siłę tłumienia do obciążenia pojazdu i nawierzchni, po której się porusza. Ma to kluczowe znaczenie w trakcie jazdy po nieutwardzonych drogach, np. duktach leśnych, kostce brukowej czy nadmorskich piaskach. Z kolei na autostradzie powracają do „normalnej”, twardszej charakterystyki pracy.

Marka Bilstein przygotowała linię amortyzatorów do kamperów. W ofercie są dwie linie amortyzatorów. Do Replacement należy seria B4, która w stu procentach jest odpowiednikiem montowanych fabrycznie części. W Performance można znaleźć ich odpowiedniki pod oznaczeniem B6. Charakteryzują się one wyższymi parametrami użytkowymi, w tym siłą tłumienia.

Amortyzatory Bilstein B6 Camper – w porównaniu z oferowanymi dotychczas – zostały zmodyfikowane pod kątem zwiększenia komfortu

Pierwsze referencje amortyzatorów Bilstein B6 Camper i Camper Advanced zostały przygotowane dla Fiata Ducato od rocznika 2006. Tym samym można je montować również w bliźniaczych modelach Citroën Jumper i Peugeot Boxer.

bilstein.com

KYB wprowadza najnowsze wydanie swoich europejskich wersji katalogów dla amortyzatorów i sprężyn zawieszenia, które zawierają pełną listę asortymentu, a także szczegóły wszystkich zastosowań na rok 2022. Są one dostępne do pobrania w formie PDF ze strony internetowej KYB Europe.

Katalogi zawierają ponad 250 nowości amortyzatorów i prawie 600 nowych numerów części sprężyn zawieszenia, które mają zastosowania w samochodach osobowych i lekkich pojazdach użytkowych (LCV). Dołączone są również nowe referencje górnych zestawów montażowych a także zestawów ostono-ochronnych. Wszystkie nowości zapewniają pokrycie dla dziesiątków milionów pojazdów poruszających się po drogach całej Europy.

Najbardziej aktualny asortyment produktów KYB jest dostępny online za pośrednictwem katalogu TecDoc na stronie www.kyb-europe.com w „Strefie wsparcia”. KYB Europe od kilku lat posiada status TecDoc A-rated i jest jedną z pierwszych firm na rynku wtórnym, która w zeszłym roku otrzymała tytuł Premier Data Supplier jako nowy, złoty standard jakości dostarczanych danych do TecDoc.

Katalog online zawiera również linki do filmów instruktażowych, a także największą gamę zdjęć 360 stopni dla amortyzatorów i półkolumn na rynku wtórnym. Obrazy te można powiększać i obracać, aby pomóc mechanikowi w identyfikacji i doborze prawidłowego numeru części, zmniejszając w ten sposób ryzyko pomyłki.

www.kyb-europe.com



FOT. BILSTEIN, BORGWARNER, KYB

Kalkulator CO2eRepairCalculator



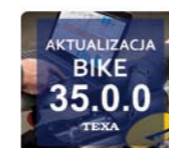
AkzoNobel wprowadza pierwsze w branży narzędzie do wspierania zrównoważonego rozwoju warsztatów lakierniczych. Kalkulator CO2eRepairCalculator identyfikuje poziomy emisji dwutlenku węgla związane z procesem lakierowania i suszenia – w tym zużytą energię – i jest powiązany bezpośrednio z produktami do renowacji pojazdów. Dostarcza również danych dotyczących emisji lotnych związków organicznych (VOC). Podczas korzystania z narzędzia, emi-

sje i zużyta energia są obliczane w oparciu o kontrolowaną naprawę dwóch paneli w kabinie lakierniczej. Wyniki są prezentowane w internetowym pulpicie nawigacyjnym, który umożliwia uwzględnienie lokalnych cen energii.

CO2eRepairCalculator jest obecnie wprowadzany na rynek brytyjskim dla klientów Sikkens (wkrótce dotaczy do niego Lesonal). W najbliższym czasie będzie dostępny także na rynkach europejskich.

www.Sikkensvr.com/rethink

Aktualizacja IDC5 Bike 35.0.0



Texa informuje o najnowszej wersji oprogramowania IDC5 w35. Zawiera ona szereg nowych rozwiązań i informacji technicznych, które w połączeniu z ciągłym rozwojem oprogramowania IDC5 zapewniają możliwość wykonania napraw w ponad 3700 modelach pojazdów 118 marek. Jest kompletnym rozwiązaniem dla mechaników motocyklowych na całym świecie.

Nowości dotyczą popularnych marek, takich jak: AJP, Aprilia, Arii, Benelli, Betamotor, BMW, Brixton Motorcycles, Brough Superior, Cfmoto, Ducati, Fantic Motor, Fb Mondial, Harley-Davidson, Honda, Husqvarna, Hyosung,

Italjet, John Deere, Kawasaki, Kawasaki Marine, Keeway, KI, KSR Moto, KTM, Kymco, Lynx (BRP), Macbor, Mash, MH, Mitt Motorcycles, Moto Guzzi, Moto Morini, Motocykle Mutt, MV Agusta, NOX, Orcal, Overbikes, Peugeot, Piaggio, Polaris, Rieju, Rosenbauer, Royal Alloy, Royal Enfield, Sea-Doo (BRP), Sunra, Suzuki, SWM, SYM, Triumph, Trmotor, Um Motorcycles, Vent, Vespa, Voge, Voxan, Wottan, Yadea, Yamaha, Yamaha Marine, Zontes.

Oprócz nowych funkcji zaktualizowano również bazę danych technicznych. Dołączono ponad 250 nowych schematów elektrycznych, liczne karty techniczne, biuletyny i ponad 3000 wartości nominalnych /diagnostykę kierowaną oraz karty konserwacji.

www.texa.com

FOT. AKZO NOBEL, TEXA



CZYSTY ZYSK!

Kompleksowe zestawy naprawcze Schaeffler dla samochodów dostawczych.

Nasza oferta produktów dla przeniesienia napędu, silnika i podwozia umożliwia skrócenie czasu przestoju oraz obniżenie kosztów eksploatacji samochodów dostawczych. A to wszystko dzięki naszym wytrzymałym i łatwym w montażu zestawom naprawczym. Optacalne zarówno dla menadżerów flot, właścicieli pojazdów, warsztatów, jak i dystrybutorów.

www.aftermarket.schaeffler.pl

SCHAEFFLER