

Czyste hamowanie



MAGDALENA WÓJCIK-KLICH

OPIEKUN RYNKU POLSKA
DLA CONTINENTAL AFTERMARKET GMBH

NA TARGACH AUTOMECHANIKA 2012 KLOCKI HAMULCOWE ATE CERAMIC WYRÓŻNIONO SPECJALNĄ REKOMENDACJĄ „GREEN DIRECTORY”. JESIENIĄ POJAWIĄ SIĘ NOWE PRODUKTY TEJ LINII, PRZEZNACZONE DLA SEGMENTU MAŁYCH SAMOCHODÓW

Dzięki rozszerzeniu programu ATE Ceramic na kolejne modele pojazdów coraz większą ich liczbę można będzie wyposażać w okładziny cierne, które nie emitują pyłu trwale zanieczyszczającego kosztowne aluminiowe felgi oraz środowisko naturalne, działają cicho i zużywają się wolno. O takich ich właściwościach decyduje bowiem cienka ceramiczna powłoka, wytwarzająca się już podczas krótkiego użytkowania na roboczej po-

wierzchni zarówno klocka, jak i tarczy hamulcowej.

W dodatku same klocki nie zawierają w swej mieszance cierniej żadnych substancji szkodliwych dla ludzi i organicznej przyrody. Dlatego właśnie to rozwiązanie, jako przyjazne dla środowiska i zasobów naturalnych, zostało nominowane do nagrody „Tyre Innovation Award” na targach Reifen 2012, a na ostatniej Automechanice we Frankfurcie nad Menem znalazło się wśród 25 najbardziej ekologicznych spośród wystawianych tam produktów i nagrodzone tytułem „Green Directory”.

Potwierdzone już w praktyce wielu użytkowników zalety klocków ATE Ceramic w pełni zasługują na to, by uczynić je szerzej dostępnymi poprzez sukcesywne wprowadzanie na rynek kolejnych ich aplikacji w tak wielu modelach współczesnych pojazdów, jak to jest technicznie możliwe. Po wspomnianej już ich adaptacji do segmentu małych samochodów planowane są dalsze etapy rozwoju, na przykład w 2013 roku mają pojawić się ich wersje specjalne do pojazdów

typu SUV i do szybkich samochodów sportowych.

Przy tej okazji warto przypomnieć, iż marka ATE należy (podobnie jak m.in. Continental, VDO i Barum) do koncernu Continental AG, zaliczanego obecnie do czołowych w światowej skali dostawców techniki motoryzacyjnej, o czym świadczy 30,5 miliarda euro wartości sprzedaży zrealizowanej w 2011 roku. Oprócz systemów hamulcowych firma ta dostarcza producentom samochodów oraz na niezależny rynek wtórny zespoły i części układów napędowych, elementy podwozi, oprzyrządowanie kontrolne i rozwiązania informatyczne, elektronikę pojazdową, ogumienie i wyroby elastomerowe. Continental aktywnie wspiera i rozwija działania na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego i ochrony globalnego klimatu. Jest też potężnym pracodawcą, zatrudniającym łącznie 169 000 osób w 46 państwach. Automotive Group, jako jeden z czterech głównych działów Continental AG, ma ponad 170 placówek na całym świecie, zatrudniających prawie 100 000 pracowników. ■



www.e-autonaprawa.pl

- aktualności, nowości rynkowe, wywiady, opinie
- księgarnia online prowadzona we współpracy z WKŁ
- baza dostawców części i wyposażenia warsztatowego

FOT. CONTINENTAL TEVES

Innowacyjna chemia warsztatowa



MegaGranat – srebrna rewolucja w czyszczeniu klimatyzacji

Właściwości bakteriostatyczne srebra są znane od ponad 3000 lat. Nanosrebro ma silny ładunek dodatni, większość środków nie posiada tak silnego ładunku dodatniego. Sprawia to, że srebro dosłownie wyszukuje i niszczy patogeny, zamiast tylko dryfować, aż przypadkiem wpadną na siebie. To działanie zostało trafnie określone przez dra Roberta Becka jako efekt „srebrnego pocisku”. Polscy naukowcy znaleźli dla niego zastosowanie w dziedzinie czyszczenia klimatyzacji. „Srebrny Granat” odpalamy w aucie przy wlocie powietrza do układu klimatyzacji. Nanocząsteczki srebra osiadają wewnątrz i aktywnie blokują rozwój bakterii i wirusów, nie tylko podczas czyszczenia, jak to ma miejsce w trakcie tradycyjnego procesu (ozonowanie, ultradźwięki), ale jeszcze długo po jego zakończeniu. Ochrona przed nieprzyjemnymi zapachami z klimatyzacji trwa aż do momentu mechanicznego usunięcia nanocząstek z układu.

Wysokociśnieniowy zmywacz do przepustnic i gaźników

Wysokociśnieniowy zmywacz do przepustnic i gaźników to uniwersalny produkt na bazie organicznego rozpuszczalnika, służący do łatwego usuwania tłuszczu, oleju oraz innych tłustych zabrudzeń. Może być stosowany również do zaworów EGR oraz biegu jałowego. Usuwa stary brud, pozostawiając czystą i suchą powierzchnię. Nie zawiera acetonu, zatem można go stosować również do elementów niemetalowych (guma, plastik) bez konieczności demontowania uszczelki itp. Największą zaletą tego produktu jest zastosowanie dyszy Super Attack. Powoduje ona wielokrotne zwiększenie ciśnienia wypływu, powodujące, że strumień aerozolu sięga nawet do 3 metrów! Połączenie silnego środka odtłuszczającego, nie reagującego z materiałami niemetalowymi, z wysokim ciśnieniem czyni z tego produktu nr 1 na europejskim rynku. Zmywacz znalazł zastosowanie również przy innych naprawach, np. stosuje się go do szybkiego czyszczenia łańcuchów wyposażonych w gumowe o-ringi, z-ringi czy x-ringi.

Więcej informacji oraz film instruktażowy na www.sjd.com.pl w zakładce produkty. Dla zainteresowanych bezpłatne próbki. Adresy pocztowe prosimy przesyłać na kontakt@sjd.com.pl w temacie wpisując Autonaprawa.

Zapraszamy do nas na targach MeCaTech w Wroclaw Hala Orbita, 19-20 października 2012 r. Dla Państwa specjalne prezentacje „Srebrna rewolucja w czyszczeniu klimatyzacji – Chemia ułatwiająca prace w warsztacie”



SJD ProTech, ul. Jana Pawła 61a, 05-074 Halinów, tel. 22 783 64 66, www.sjd.com.pl



HUNTER
Engineering Company



Zapraszamy na nasze stoisko podczas targów MeCaTech we Wrocławiu w Hali Orbita (19-20 październik 2012 r.)

Nowość!
Wyważarka
diagnostyczna



WIMAD Sp.j.

51-511 Wrocław, ul. Strachocińska 27. tel./faks 71 346 66 26
info@wimad.com.pl www.wimad.com.pl