

Nowy katalog przewodów hamulcowych Corteco



kacji. Odpowiadają one potrzebom 86 procent użytkowanych w Europie europejskich i azjatyckich samochodów osobowych oraz dostawczych.

Wszystkie produkty są powiązane z 4520 numerami wyposażenia oryginalnego (OE) i z indeksami TecDoc pojazdu. Dzięki zmodyfikowanej strukturze nowy katalog przewodów hamulcowych jest mniejszy i łatwiejszy w użyt-

Firma Corteco opublikowała nowy katalog przewodów hamulcowych, w którym znalazło się 210 nowych referencji, co wraz z dotychczasowymi daje 1766 pozycji oraz 12 960 szczegółowych opisów apli-

kowaniu. Jego nowa sekcja techniczna zawiera ilustracje 1483 kodów ułatwiających identyfikację produktów.

Corteco Poland
tel. 71 339 97 55
www.corteco.com

Tester sterowników turbodoładowania



Firma DeltaTech Electronics – polski producent urządzeń diagnostycznych – opracowała nową, czwartą już wersję testera sterowników turbodoładowania VNTT-1.

Urządzenie to służy do przeprowadzania diagnozy sterowników (elektronicznych zaworów, aktuatorów) turbosprężarek ze zmienną geometrią VNT (*variable nozzle turbine*).

Symuluje sygnał przekazywany ze sterownika silnika do sterownika turbosprężarki, dzięki czemu można sprawdzić poprawność działania mechanicznych części układu turbodoładowania.

Tester kosztuje 1499 złotych netto

DeltaTech Electronics
tel. 13 446 59 19
www.dte.com.pl

FOT. CORTECO, DELTATECH

Pakiety firmy Precyzja-Bit



Firma Precyzja-Bit rozpoczyna promocję analizatorów spalin, dymomierzy i odsysaczy spalin przeznaczonych do stosowania zarówno w zwykłych warsztatach samochodowych, jak i w stacjach kontroli pojazdów stopnia podstawowego i okręgowego. Urządzenia te można kupić taniej w zestawach złożonych z dwóch przyrządów.

Np. analizator AT 505 wraz z odsysaczem Tajfun kosztuje 10 590 złotych netto, ten sam odsysacz z dymomierzem AT 605 można nabyć za 9740 złotych netto, a analizator AT 505 z dymomierzem AT 605 za 15 100 złotych netto. Wszystkie urządzenia mają pozwolenia i certyfikaty dopuszczające je do użytku w SKP. W przypadku zakupu pojedynczego przyrządu (analizator 8400 złotych netto lub dymomierz 7500 złotych netto) klient otrzymuje za darmo zestaw profesjonalnej chemii samochodowej.

Precyzja-BIT
tel. 52 325 93 50/60
www.precyzja.pl

Organiczne diody OLED

Rozwój technologii organicznych diod elektroluminescencyjnych OLED (*organic light emitting diode*) pozwala już myśleć o jej zastosowaniu w przezroczystych dachach samochodowych. Pomysł ten postanowili zrealizować wspólnie firmy: BASF, producent materiałów organicznych i chemicznych, oraz Philips, produkujący z nich diody. Wyłączone diody nie zatrzymują światła dziennego, a po włączeniu w nocy mogą emitować sztuczne. Wykorzystując takie elementy, da

się też stworzyć w przezroczystym dachu konstrukcję warstwową złożoną z diod OLED i ogniw słonecznych tego samego typu. Będzie ona wytwarzać w ciągu dnia energię elektryczną, a w nocy dostarczać przyjemne, ciepłe światło. Zaletą technologii OLED jest także duża wydajność energetyczna – zarówno w przypadku elementów wytwarzających światło, jak i ogniw słonecznych.

Philips Polska
tel. 22 571 00 00
www.philips.com/pl

Wycieraczki ClearMaker

Firma Fota rozpoczęła sprzedaż nowych, płaskich wycieraczek. Produkty te są dostarczane pod marką Kager. Ich profil aerodynamiczny zapobiega unoszeniu wycieraczki podczas jej pracy przy dużych prędkościach jazdy.

Projektanci poświęcili też dużo uwagi ograniczeniu ha-

łasu podczas pracy wycieraczek. Produkty te są dostarczane w 13 wariantach wraz z adapterami pozwalającymi je montować w 90% samochodów użytkowanych w Europie.

Fota
tel. 58 690 6 537
www.fota.pl

TECHNOLOGIA NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI DIAGNOSTYKA TEXA

PROMOCJE SZKOLEŃ TEXA

Szczegóły u dystrybutorów lub w TEXA Poland



Navigator nano



NAVIGATOR TXC



NanoService



AXONE 4

TEXA Poland Sp. z o.o.
ul. Babińskiego, 4
30-393 Kraków - POLAND
Phone: 0048-12-263 10 12
Fax 0048-12-263 29 85
www.texapoland.pl
info@texapoland.pl

TEXA

TARGI TECHNIKI MOTORYZACYJNEJ

ttm

diagnostyka • warsztat • myjnia • wulkanizacja

12-15.04.2012

POZNAŃ

www.ttm.mtp.pl

SIŁA
NAPEĐOWA
MOTORYZACJI

WEŹ UDZIAŁ W TARGACH I ZGŁOŚ
SWÓJ PRODUKT DO KONKURSU
O ZŁOTY MEDAL MTP



W dniach 13-15.04.2012



PRZYJEDŹ NA TARGI I WYGRAJ VOLKSWAGENA

up!



Patronat medialny: warsztat warsztat. Organizatorzy: STM STOWARZYSZENIE TECHNICZNE MOTORYZACYJNE Międzynarodowe Targi Poznańskie