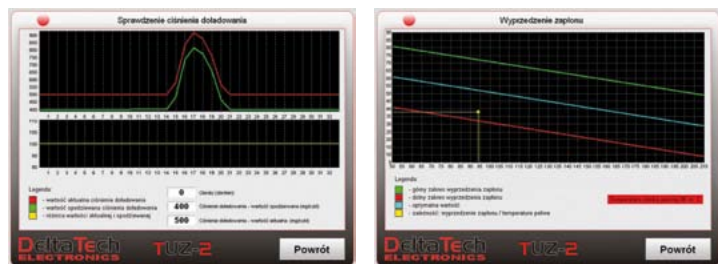


Nowości na rynku

Tester zapłonu TUZ-2



DeltaTech Electronics – polski producent urządzeń diagnostycznych – rozpoczyna sprzedaż nowego urządzenia zapłonu dla silników koncernu Volkswagen z pompą wtryskową Bosch. Urządzeniem tym można ponadto sprawdzić przepływomierz powietrza oraz

turbosprężarkę. TUZ-2 wskazuje przyczyny niesprawności tych elementów, bazując na danych serwisowych, umożliwia odczyt i kasowanie kodów błędów. Kosztuje 996 złotych netto.

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

Sprzęt serwisowy dla pojazdów elektrycznych



Facom wprowadza na rynek nową gamę narzędzi przeznaczonych do bezpiecznego konserwowania i napraw pojazdów hybrydowych i elektrycznych. W obwodach tych samochodów mogą występować napięcia sięgające aż 500 V, więc ich obsługa wymaga zastosowania narzędzi izolowanych EVT, trwale bezpiecznych do 1000 V (10 000 V przez 10 sekund) i spełniających wymagania normy EN 60900. Gama EVT obejmuje klucze

plaskie, rurkowe i nasadowe (z pokrętkami grzechotkowymi i dynamometrycznymi) wkrętki oraz szczypce, a dodatkowo oferowane są lateksowe rękawice izolacyjne, rękawice ochronne i bezpieczne wózki narzędziowe. Dostępne są również zestawy słupków z tańcami do odgródzenia miejsca napraw pojazdów elektrycznych i hybrydowych.

Stanley Black&Decker Polska sp. z o.o.
tel. 22 46 42 766
www.facom.com

Taśmy VHB firmy 3M



wykonane, jest bardzo trwałe i odporne na niskie i wysokie temperatury, promieniowanie ultrafioletowe, wilgoć i czynniki chemiczne. Charakteryzuje się też dużą wytrzymałością na obciążenia dynamiczne, nawet wtedy, gdy przyjdzie im pracować w trudnych warunkach środowiskowych.

3M Poland sp. z o.o.
tel. 22 739 60 00
solutions.3mpoland.pl

RetroLine wśród produktów Janmor



wane przewody zapłonowe w izolacjach i osłonach silikonowych z rdzeniem miedzianym lub ferromagnetycznym będą sprzedawane pod marką RetroLine.

Firma Janmor już od kilku lat realizuje indywidualne zamówienia na przewody zapłonowe do weteranów szos. Najstarszym korzystającym z nich samochodem jest Rolls-Royce z 1932 roku.

Janmor sp. z o.o.
tel. 42 213 12 34
www.janmor.pl

Archiwizacja tachogramów



Firma Drabpol oferuje operatorom flot samochodowych zestaw VDO TIS Compact AETR, przeznaczony do pobierania, archiwizowania i prezentacji danych zapisanych przez tachograf oraz na karcie kierow-

cy. Do przetwarzania informacji służy oprogramowanie zapisane w specjalnym, elektronicznym kluczu podłączanym do komputera.

Drabpol prowadzi ponadto promocję związaną ze swoim najpopularniejszym kluczem USB – modelem Downloadkey II. Obecnie kosztuje on tylko 700 złotych netto.

Drabpol spółka jawna
tel. 22 738 74 00
www.drabpol.pl

Więcej na stronie:
www.e-autonaprawa.pl

TRW Cotec

Firma TRW opracowała innowacyjną powłokę Cotec, tworzącą zewnętrzną powierzchnię klocków hamulcowych. Zwiększa ona skuteczność hamowania w pierwszym okresie po wymianie okładzin ciernych, zapobiegając ich przegrzewaniu się. Dzięki temu w niektórych przypadkach droga hamowania skraca się o całą długość samochodu. Podczas kolejnych hamowań powłoka ta ściera się i rozpoczyna się normalny proces docierania klocka do tarczy hamulcowej. Potwierdziły to wyniki niezależ-



nych testów. TRW produkuje ponad 8,5 miliona klocków hamulcowych rocznie. Powłoka Cotec będzie stopniowo wprowadzana we wszystkich tych produktach, począwszy od 500 najpopularniejszych artykułów w roku 2011.

TRW Automotive Aftermarket Parts & Service Office
tel. 22 533 47 47
www.trwafarmarket.com

Nowa generacja olejów Motul 300V



Firma Motul – producent olejów wykorzystywanych w sportach motorowych – opracowała najnowszą generację olejów należących do linii 300 V. Ich stosowanie pozwala uzyskać zwiększenie mocy silników oraz poprawę ich niezawodności przy pojemnościach zmniejszonych w ramach down-

sizingu. Nowe oleje wykorzystujące technologię Ester Core Technology powstały na bazie syntetycznej i są uzupełnione estrami oraz ulepszonym zestawem dodatków. Cała seria olejów powiększyła się o produkty w dwóch klasach lepkości: OW-15 oraz OW-40. Pełna seria Motul 300V składa się obecnie z ośmiu produktów.

Motul Deutschland GmbH
Biuro w Warszawie
tel. 22 253 04 08
www.motul.com

Mercedes-Benz poleca stację Konfort 770S

Produkowana przez firmę Texa stacja obsługi układów klimatyzacji Konfort 770S uzyskała homologację koncernu Mercedes-Benz, który równocześnie zaleca stosowanie jej swoim wszystkim autoryzowanym dystrybutorom.

Model Konfort 770S, przeznaczony do współpracy z układami klimatyzacji wykorzystującymi czynniki R1234yf, otrzymał także świadectwo



homologacji instytutu TÜV Rheinland.

Texa Poland sp. z o.o.
tel. 12 263 10 12
www.texapoland.pl

Promocja urządzeń do geometrii kół

Firma Sosnowski – dostawca wyposażenia dla warsztatów samochodowych – proponuje promocyjny zakup urządzeń do badania i regulacji geometrii kół marki Hofmann. Klienci mogą liczyć na rabaty sięgające nawet 1700 euro. Promocja obowiązuje do 24 lutego 2012 r. i dotyczy modeli z serii Geoliner:



- Geoliner 680 Lift – upust w wysokości 1300 euro,
- Geoliner 670 Dual – upust w wysokości 300 euro,
- Geoliner 670 Lift – upust w wysokości 600 euro,
- Geoliner 680 Dual – upust w wysokości 1000 euro,
- Geoliner 780 – upust w wysokości 1700 euro.

ZUH Sosnowski - Rafał Sosnowski
tel. 58 761 35 00
www.sosnowski.pl

LAUNCH na rynku polskim od 2000 roku

Oferta urządzeń do kontroli i pomiaru geometrii ustawienia kół i osi pojazdów
Okres gwarancji 24 miesiące z możliwością przedłużenia

X-631 cena: 28 000 zł netto

- certyfikat ITS
- 8 kamer
- transmisja radiowa
- pomiar pojazdów o rozstawie osi nawet do 6 m
- kompensacja bicia przez przetoczenie pojazdu
- program specjalny do pojazdów ospojlerowanych

KWA-300 3D cena: 38 000 zł netto

- pomiar realizowany w systemie trójwymiarowego modelowania parametrów podwozia 3D
- pomiar wykonywany w trakcie przetaczania pojazdu
- dedykowane na stanowiska kanałowe przejazdowe
- kilkuminutowy czas pełnego pomiaru
- 4 kamery (każda obsługuje jedno koło pojazdu)

X-712 cena: 39 000 zł netto

- pomiar realizowany w systemie trójwymiarowego modelowania parametrów podwozia 3D
- pomiar wykonywany w trakcie przetaczania pojazdu
- pasywne głowice pomiarowe (ekrany) niewymagające zasilania ani kalibracji
- dzięki zastosowaniu kamer wysokiej jakości możliwy jest pomiar na różnych wysokościach
- 2 kamery (każda obsługuje koła jednej strony pojazdu)

Oferujemy ponadto podnośniki dwukolumnowe, czterokolumnowe i nożycowe, testery diagnostyczne, stacje serwisowe do klimatyzacji, wyważarki oraz montażownice. Istnieje możliwość zakupów ratalnych

podane ceny nie zawierają 23% podatku VAT

ul. Ołowiana 12, 85-461 Bydgoszcz **www.launch.pl**
tel. 52 585 55 10, 11
faks. 52 585 55 12
e-mail: sales@launch.pl **LAUNCH POLSKA Sp. z o.o.**