

Nowości na rynku

Więcej na stronie:
www.e-autonaprawa.pl

Seria stacji Texa Konfort Touch

Texa rozszerza ofertę urządzeń serii Konfort Touch o nową linię stacji A/C, która przeprowadza wszelkie operacje związane z serwisem klimatyzacji w pojazdach wyposażonych w czynnik chłodniczy R134a i R1234yf w prosty, szybki, inteligentny sposób i z zachowaniem maksymalnej prostoty użytkowania.

Istnieją cztery modele linii Konfort Touch, z których każdy posiada wyjątkowe funkcje i wyróżniające go cechy, dostosowane do potrzeb wszystkich typów obsługi.

Najwyższy model serii, Konfort 780 Touch BI-GAS (R134a i R1234yf), oferuje możliwość równoległej obsługi układów A/C na czynnik R134a i R1234yf, ponieważ posiada dwa zbiorniki wewnętrzne oraz dwa oddzielne obwody odzysku, recyklingu i ponownego podawania czynnika. Obsługa stacji jest w pełni automatyczna. Cechami charakterystycznymi tego modelu są: hermetycz-



ne pojemniki na olej, system blokady wagi i automatycznej kontroli poprawności masy czynnika oraz automatyczny system czyszczenia wewnętrznych obwodów hydraulicznych.

Oba modele Konfort 760 Touch/Konfort 760 Bus Touch (R134a lub R1234yf) cechuje wyjątkowa wydajność, zastosowanie hermetycznych pojemników na olej, w pełni

zautomatyzowane zarządzanie obsługą, system blokady wagi i automatycznej kontroli poprawności masy czynnika. Wersja 760R Bus Touch jest ponadto przystosowana do obsługi układów klimatyzacji o dużej pojemności, dlatego wyposażona została w większy zbiornik wewnętrzny oraz pompę próżniową i sprężarkę o zwiększonych parametrach.

Podstawowym modelem serii jest Konfort 720 Touch (R134a lub R1234yf), wyposażony w automatyczne funkcje do odzysku oraz recyklingu czynnika, a także odzyskiwania oleju. Ilość oleju i barwnika UV kontrolowane są przez automatyczny układ zaworów, pozostawiając operatorowi do wykonania tylko kilka prostych czynności.

www.texapoland.pl

Nowości w ofercie Elwico



Firma Elwico Serwis poszerzyła swą ofertę z zakresu wyposażeniu stanowisk na-

prawczych o samochodowy dwukolumnowy podnośnik elektrohydrauliczny Mascot

40HL o udźwigu 4 ton oraz uniwersalnej długości ramion. Dźwignik umożliwia

obsługę zarówno małych samochodów, jak i tych o większym rozstawie osi typu VW T6.

Drugą nowością w ofercie Elwico jest samozasysająca pompa elektryczna transferowa EGP, służąca do przepompowywania płynów z przepływem do 30 l/min.: świeżych i zużytych olejów oraz płynu hydraulicznego.

elwico.com.pl



FOT. ELWICO, TEXA

FOT. TECALLIANCE, TEXTAR, YOKOHAMA

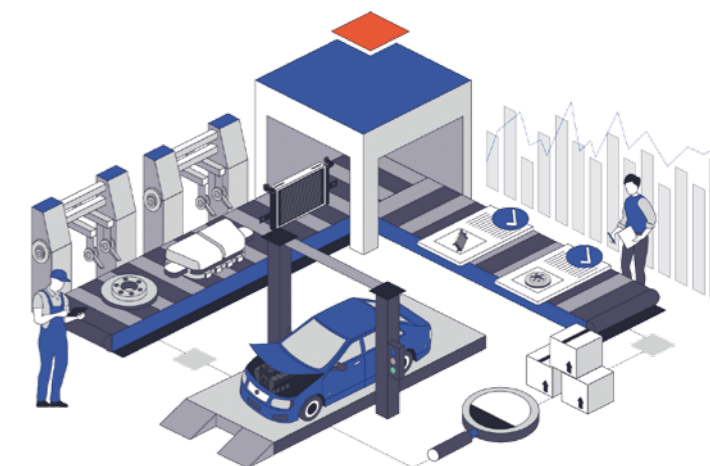
Ponad 75% marek dostarcza bardzo dobre dane katalogowe

Katalog TecDoc jest jednym z wiodących i najbardziej kompleksowych katalogów na światowym motoryzacyjnym rynku wtórnym. Obecnie około 800 pracowników TecAlliance z 26 krajów pracuje na całym świecie w celu zwiększenia efektywności danych i procesów, wykorzystując swoją głęboką wiedzę techniczną i biznesową na temat motoryzacyjnego rynku wtórnego.

Podczas ostatniej oceny jakości danych w TecDoc Catalogue w marcu 2022 r. 192 marki reprezentowane w katalogu zostały uznane przez TecAlliance jako *Pre-*

mier Data Suppliers (PDS). Wymagania, które muszą spełnić dostawcy danych, aby otrzymać tę nagrodę premium, są bardzo wysokie i są stale dostosowywane do nowych wymagań rynku.

Ukierunkowane rozszerzenia w standardzie danych TecDoc zawierają między innymi precyzyjne specyfikacje. Oznacza to, że np. wszyscy dostawcy muszą używać tego samego atrybutu TecDoc „średnica zewnętrzna [mm]” do opisanie średnicy tarczy hamulcowej, co znacznie zwiększa porównywalność produktów w katalogach IAM. Wcześniej dostawcy używali



do 20 różnych atrybutów TecDoc, aby dostarczyć te same informacje.

Oprócz PDS, kolejne 546 marek spełnia wymagania certyfikacji jako *Certified Data Sup-*

plier. W tym przypadku sprawdzane jest, czy dostarczone dane katalogowe odpowiadają specyfikacjom uznanego na całym świecie standardu TecDoc. www.tecalliance.net

Rośnie oferta produktów Textar

Pierwszy kwartał 2022 roku przyniósł wysyp nowych produktów Textar. Oferta elementów układu hamulcowego tej marki powiększyła się o referencje do ponad 20 modeli samochodów.

Asortyment Textar systematycznie rozszerza się o kolejne produkty do popularnych, ale i najnowszych modeli samochodów osobowych. Po części Textar mogą sięgać właściciele

m.in. Mercedesów EQA, EQB, CLA, BMW serii 2, 3 i 4, sportowej Toyoty Supry, miejskiej Toyoty Yaris czy terenowego Forda Rangera.

Nowe referencje Textar przeznaczone są również do nowoczesnych pojazdów elektrycznych. Można znaleźć wśród nich klocki hamulcowe do Audi e-tron GT oraz tarcze hamulcowe do Volkswagena ID.5. Nowości obejmują także

części do samochodów użytkowych, m.in. jak tarcze hamulcowe do Nissana Interstar.

W wielu przypadkach marka wprowadziła swoje produkty do sprzedaży na niezależnym rynku samochodowych części zamiennych jako pierwsza. Informuje o tym towarzyszące artykułom hasło „First to market”.

Wszystkie nowości, a także dotychczasowe produkty



z oferty Textar można znaleźć w katalogu online Textar BrakeBook oraz aplikacji mobilnej BrakeBook.

www.textar.com/pl

Advan Sport V107 od Yokohamy

Yokohama Rubber wprowadza na rynek oponę typu UHP – Advan Sport V107 o maksymalnych osiągnięciach. Produkt będzie sukcesywnie trafiać do sprzedaży na głównych rynkach całego świata. Na początku pojawi się 30 rozmiarów od 305/35R23 111Y XL do 225/40ZR18 92Y XL.

W ten sposób producent zwiększył do 43 liczbę rozmiarów opon, łącznie z rozmiarami na pierwszy montaż (OE).

Do końca 2022 r. liczba ta stopniowo wzrośnie do 80.

Opona ma asymetryczną rzeźbę bieżnika i nowy kształt lameli po wewnętrznej stronie żebra. Trzy główne szerokie rowki obwodowe oraz jeden węższy w zewnętrznej części opony pomagają uzyskać wyjątkową odporność na aquaplaning przy dużych prędkościach. W korpusie wykorzystano m.in. najnowocześniejszą matrycową strukturę



warstwy osnowy. Konstrukcja opasania typu *power crown belt cover* wykorzystuje włókna aramidowe o wysokiej

sztywności oraz udoskonalony system *Mound Profile*, który poprawia przyczepność opony. www.yokohama.eu/pl