



DI012-13
(DM1075)

DO WSZYSTKICH KONTRAHENTÓW

Delphi wprowadza 29 nowych pozycji do swojej oferty turbosprężarek



Po sukcesie wprowadzenia na rynek nowej oferty regenerowanych turbosprężarek, Delphi z przyjemnością informuje o dodaniu do niej 29 nowych pozycji, co daje 80% pokrycia parku samochodowego w Europie i rozszerza ofertę do 30 milionów pojazdów.

Wszystkie nowe turbosprężarki będą dostępne od 9 września 2013 roku i już mogą być zamawiane.

Rozszerzona oferta zawiera kluczowe aplikacje dla:

- Lekkie pojazdy dostawcze: Mercedes Sprinter, Ford Transit i Opel/Vauxhall Movano.
- Samochody osobowe: Mercedes, BMW i Nissan, jak również Audi, Peugeot, Renault, Saab, VW i Volvo.

Cechy programu

- Części zamienne dostarczane bezpośrednio od dostawcy OE, lub które przeszły surowe testy w celu zapewnienia jakości ekwiwalentu OE.
- Sterowane elektronicznie i pneumatycznie technologie zmiennej geometrii i obejścia dla nadmiaru spalin dla wszystkich producentów OE.
- 12 miesięczna gwarancja, bez limitu przebiegu.
- Kompleksowe rozwiązania systemowe, włączając szkolenia, wsparcie techniczne i diagnostykę dla układu sterowania silnikiem.



Produkt i ceny

Nowe 29 referencji pokrywa najpopularniejsze aplikacje europejskie, z zaplanowanym rozszerzeniem oferty w latach 2013/14.

Każda jednostka jest wysyłana ze śrubami dwustronnymi i wyposażona jest w **darmowy zestaw mocujący**, który zawiera uszczelki, podkład smarujący i tam gdzie to konieczne właściwą instrukcję mocowania.

Regenerowane turbosprężarki Delphi przedstawione poniżej stanowią tańszą alternatywą dla nowego produktu.

Nr części Delphi	Nr części OEM	Cena 2013	Popularne aplikacje
HRX118	454231-0010	www.jrmotors.pl	Audi A4 1.9 TDI, Audi A4 Avant 1.9 TDI, Audi A6 1.9 TDI, VW Passat 1.9 TDI, VW Passat Variant 1.9 TDI
HRX119	704361-0006	www.jrmotors.pl	BMW 3 (E46) 330d, BMW 3 Touring (E46) 330d, BMW X5 (E46) 3.0d
HRX120	706978-0001	www.jrmotors.pl	Citroën Synergie 2.0 HDI, Fiat Ulysse 2.0 JTD, Lancia Zeta2.0 JTD, Peugeot 806 2.0 HDI
HRX121	454135-0010	www.jrmotors.pl	Audi A4 2.5 TDI, Audi A4 Avant 2.5 TDI, Audi A6 2.5 TDI, Audi A6 Avant 2.5 TDI, Audi Allroad 2.5 TDI, Audi A8 2.5 TDI, VW Passat 2.5 TDI, VW Passat Variant 2.5 TDI
HRX122	707240-0003	www.jrmotors.pl	Citroën C8 2.2 HDI, Fiat Ulysse 2.2 JTD, Lancia Phedra 2.2 JTD, Peugeot 807 2.2 HDI
HRX123	700447-0008	www.jrmotors.pl	BMW 3 318d/320d, BMW 3 Touring 318d/320d, BMW 5 520d, BMW 5 Touring 520 d
HRX124	727477-0007	www.jrmotors.pl	Nissan Almera 2.2 dci, Nissan Primera 2.2 dci, Nissan Primera Estate 2.2 dci, Nissan X-Trail 2.2 dci 4x4
HRX125	726683-0002	www.jrmotors.pl	Citroën C5 2.2 Hdi, Citroën C5 Estate 2.2 Hdi, Peugeot 406 Estate 2.2 Hdi, Peugeot Coupe 406 2.2 Hdi, Peugeot 607 2.2 Hdi
HRX126	762328-0002	www.jrmotors.pl	Citroen C3 Picasso 1.6 HDI, Citroën C4 1.6HDI, Peugeot 2071.6HDI, Peugeot 307 1.6 HDI 110
HRX127	767835-0001	www.jrmotors.pl	Fiat Croma 1.9D, Opel Astra H1.9CDTI, Opel Signum 1.9 CDTI, Opel Vectra C GTS 1.9 CDTI
HRX128	765155-0007	www.jrmotors.pl	Chrysler 300 C Touring, Jeep Grande Cherokee III, Mercedes Benz C Class CDI, Mercedes Benz CLK CDI, Mercedes Benz E-Class E280, Mercedes Benz Sprinter 519CDI, Mercedes Benz Vito 120 CDI
HRX129	720855-0006	www.jrmotors.pl	Audi A3 1.9 TDI, Seat Leon 1.9 TDI, Seat Toledo MK II 1.9 TDI, Skoda Octavia 1.9 TDI, VW Bora 1.9 TDI, VW Golf MK IV 1.9 TDI



Nr części Delphi	Nr części OEM	Cena 2013	Popularne aplikacje
HRX130	760774-0003	www.jrmotors.pl	Ford Focus C-Max 2.0 TDCI, Ford Focus II 2.0 TDCI, Ford Galaxy 2.0 TDCI, Ford Mondeo IV 2.0 TDCI, Volvo S40 2.0 D
HRX131	709836-0004	www.jrmotors.pl	Mercedes Benz Sprinter Bus, Mercedes Benz Sprint Box, Mercedes Benz Sprinter Platform-Chassis
HRX132	717625-0001	www.jrmotors.pl	Opel Astra Hatchback 2.2 DTI, Opel Astra Saloon 2.2 DTI, Opel Astra Estate 2.2 DTI, Opel Zafire 2.2 DTI
HRX133	802419-0005	www.jrmotors.pl	Ford Transit Bus, Ford Transit Van, Ford Transit Platform/Chassis
HRX134	712766-0002	www.jrmotors.pl	Alfa Romeo 1.9 JTD, Fiat Marea 1.9 JTD, Fiat Multipla 1.9 JTD, Fiat Stilo 1.9 JTD, Lancia 1.9 JTD
HRX135	738123-0004	www.jrmotors.pl	Renault Kangoo 1.9 dTi, Renault Kangoo Express 1.9 dTi, Renault Megane 1.9 dTi, Renault Megane Classic 1.9 dTi
HRX136	725364-0021	www.jrmotors.pl	BMW 5 530d, BMW 5 Touring 530d, BMW 7 730d
HRX137	720244-0004	www.jrmotors.pl	Nissan Interstar dci 90, Opel Movano 2.2 DTI, Renault Master 2.2 dci, Vauxhall Movano MK 1
HRX138	701854-0004	www.jrmotors.pl	Seat Cordora 1.9 TDI, Seat Ibiza MK III 1.9 TDI, VW Caddy 1.9 TDI, VW Polo 1.9 TDI
HRX139	717626-0001	www.jrmotors.pl	Ford Transit Van 2.4 TDE, Opel Vectra B 2.2 DTI, Opel Vectra C GTS 2.2 DTI, Saab 9-3 2.2 TiD, Saab 9-5 Estate 2.2 Tid
HRX140	710415-0001	www.jrmotors.pl	BMW 5 525 d, BMW 5 Touring 525d, Opel Omega B 2.5 DTI, Opel Omega B Estate 2.5 DTI
HRX141	454135-0009	www.jrmotors.pl	Audi A4 2.5 TDI, Audi A4 Avant 2.5 TDI, Audi A6 2.5 TDI, Audi A6 Avant 2.5 TDI, VW Passat 2.5 TDI, VW Passat Variant 2.5 TDI
HRX306	5439-988-0030	www.jrmotors.pl	Nissan Qashqai 1.5 DCI, Renault Clio III 1.5 DCI, Renault Megane II 1.5 DCI, Renault Modus 1.5 DCI, Renault Scenic II 1.5 DCI
HRX307	5439-988-0027	www.jrmotors.pl	Renault Clio 1.5 dCi, Renault Megane 1.5 dCi, Renault Scenic 1.5 dCi, Renault Grand Scenic 1.5 dCi
HRX308	5303-988-0055	www.jrmotors.pl	Opel Movano Combi 2.5 DTI, Opel Movano Box 2.5 DTI, Opel Movano Dumptruck 2.5 DTI, Renault Master II Bus 2.5 DCI, Renault Master II Van 2.5 DCI
HRX309	5435-988-0011	www.jrmotors.pl	Dacia Logan 1.5 dCi, Nissan Kubistar 1.5 dCi, Nissan Note 1.5 dCi, Renault Clio 1.5 dCi, Renault Kangoo 1.5 dCi, Renault Modus 1.5 dCi
HRX502	49131-06007	www.jrmotors.pl	Opel Astra H 1.7 CDTI, Opel Combo Tour 1.7 CDTI, Opel Corsa C 1.7 CDTI, Opel Meriva 1.7 CDTI, Vauxhall Astra MK V 1.7 CDTI

Kaucja

Wszystkie regenerowane turbosprężarki podlegają opłacie kaucyjnej, która posiada kod: XZ412. Jest ona zwracana przy zwrocie oddawanej jednostki.

Należy zauważyć, że obecna kaucja (50%) na dotychczasową ofertę turbosprężarek będzie rozszerzona na nowe pozycje.



Wstępna wartość kaucji
polski złoty PLN
250

Ta oferta specjalna została stworzona w celu wsparcia klientów podczas rozszerzania oferty na regenerowane turbosprężarki Delphi i będzie dostępna tylko przez ograniczony czas.

W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat tej oferty i wszystkich cen kaucyjnych, patrz biuletyn „DI030-12 - DM1008 - Kaucja ze regenerowane turbosprężarki Delphi - 261112”.

Zwrot jednostki

Kryteria zwrotu jednostki są oparte na kontroli wizualnej. Pełna lista warunków akceptacji zwrotu można znaleźć w biuletynie „DI016-12 - DM0932 - Kryteria odbioru rdzeni w ofercie regenerowanych turbosprężarek Delphi do lekkich pojazdów ciężarowych – 140612”. Proces zwrotu jednostki idzie w ślady procedury zwrotów części dieslowych. Proszę używać nowego okienka w celu zwrotu jednostki.

Oprogramowanie diagnostyczne

Dodatkowo do nowej oferty turbosprężarek, Delphi wprowadza „Oprogramowanie diagnostyczne dla turbosprężarek”, pierwsze oprogramowanie tego typu na rynku wtórnym.

To rozwiązanie diagnostyczne w pojeździe zwiększa funkcjonalność oferty i linii produktowej turbosprężarek.

Unikalny moduł oprogramowania do turbosprężarek umożliwia w szybki i prosty sposób analizę systemu indukcyjnego pojazdów i przedstawia użytkownikowi usterki systemu lub komponentu. Jest to istotne zwiększenie możliwości diagnostycznych każdego warsztatu, ponieważ usterki w systemie indukcyjnym potrafią być niezwykle trudne do precyzyjnego zidentyfikowania i mogą być kosztowne, jeśli zostaną źle zdiagnozowane.

Więcej informacji na temat tej oferty zawarte jest w biuletynie DM1072.

Wsparcie marketingowe

W celu wsparcia rozszerzenia oferty, Delphi dostarcza uaktualniony, wielojęzyczny katalog CD (nr kat. DDRX127A) i będzie wydawał broszury marketingowe w języku angielskim i dziewięciu innych językach. Katalog na CD zawiera:

- Dane aplikacyjne z przewodnikiem dla użytkownika oraz zdjęcia z boku i z przodu każdej turbosprężarki
- Zamienniki dla produktów OE i producentów samochodów
- Biuletyny techniczne ze szczegółowymi instrukcjami dotyczącymi montażu dla określonych aplikacji

Jeśli potrzebujesz uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt -

Dariusz Jachymek

GSM: +48 (0) 697 99 33 53

Tel: +48 (022) 879 77 79

Fax: +48 (022) 612 03 54

Email: dariusz.jachymek@jrmotors.pl

