



Expom

KWIDZYN

News



Strefa rdzeni firmy EXPOM
Dowiedz się według jakich
zasad kwalifikujemy rdzenie
do regeneracji oraz jakich
rdzeni aktualnie poszukujemy

Nowa Porada Techniczna
Nasi doświadczeni pracownicy
doradzają na temat montażu
rozrusznika

Informujemy o
przerwie technicznej
od 24.12.2010r.
do 01.01.2011r.,



**Zapraszamy do
skorzystania z Naszych
najnowszych promocji
oraz do szerszej
współpracy**



www.expom-kwidzyn.pl

nr 4/2010

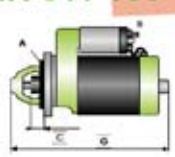


Przy kontakcie z działem sprzedaży powołaj się na numer Expom News z którego pochodzi promocja

Wszystkie produkty są regenerowane, nie wymagają zwrotu starego zespołu. Posiadają 2-letnią gwarancję!!!



ER 311 130 12V/2,7kW (CS 503)



- A Ø 30
- B 30M18,50M4
- C 46
- D 40°
- E 9
- F 10,9
- G 216

Cena Promocyjna 238,50zł!
Zast.: CASE IH
Stara Cena 477,00 zł

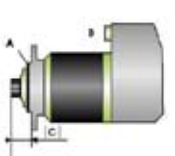
ER 311 310 12V/4,0kW (CS 232)



- A Ø 110
- B 30M102,50M3
- C 26
- D 30°
- E 810
- F 12,0

Cena Promocyjna 242,50zł!
Zast.: FIAT NC, 100NC, 110NC, NT, NR
IVECO50-110,315,316, Aifo, Lorraine
Stara Cena 485,00 zł

ER 311 580 12V/5,4kW (CS 565)



- A Ø 89
- B 30, 31,50
- C 51
- D 130°
- E 11
- F 13,5

Cena Promocyjna 375,00zł!
Zast.: STEYR(19-40)S, 1391, 1491, 1891, 2891
Stara Cena 750,00 zł

ER 401 675 14V/55A (CA 850)



- A Ø43,5
- B ØM10-Ø10
- C 48
- D 30°
- E 45
- F 5,0
- G 10,0
- H Poly V4

Cena Promocyjna 154,00zł!
Zast.: SKODA Felicia 1.3
Stara Cena 308,00 zł

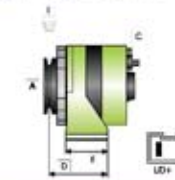
ER 434 120 14V/80A (CA 566)



- C B=ØM10+
- F 40°
- G 10,2
- E 11,3

Cena Promocyjna 200,00zł!
Zast.: SAAB 900, 9000
Stara Cena 400,00 zł

ER 434 830 14V/50A (CA 359)



- A Ø 67
- C B=ØM10+
- D 95
- E 55
- F 40°
- G 48
- H 10,2
- I 10

Cena Promocyjna 105,00zł!
Zast.: CITROEN AX, BX, C15;
PEUGEOT 205, 309, 405(1.0-1.4)
Stara Cena 210,00 zł

STREFA RDZENI FIRMY EXPOM

Firma EXPOM oprócz produkcji zajmuje się również regeneracją części, w związku z tym Nasza firma prowadzimy również skup rdzeni.

Poniżej kilka zasady według których kwalifikujemy rdzenie do regeneracji:

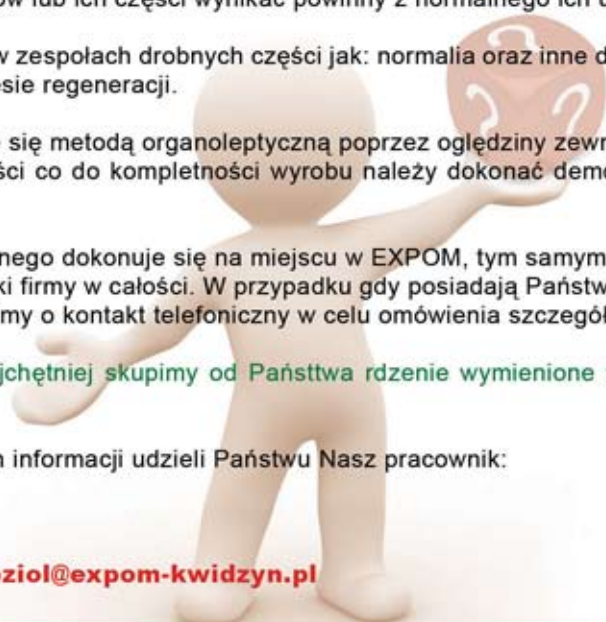
1. Wyroby (zespoły lub części) skupowane z przeznaczeniem do regeneracji powinny być kompletne, składać się z oryginalnych części i nie posiadać uszkodzeń mechanicznych, oraz musi istnieć możliwość identyfikacji numeru referencyjnego.
2. Uszkodzenia wyrobów lub ich części wynikać powinny z normalnego ich użytkowania
3. Dopuszcza się brak w zespołach drobnych części jak: normalia oraz inne detale, które wymagają 100% wymiany w procesie regeneracji.
4. Kwalifikacji dokonuje się metodą organoleptyczną poprzez oględziny zewnętrzne. W przypadku wątpliwości co do kompletności wyrobu należy dokonać demontażu osłon, opasek, pokryw blaszanych.

Demontażu weryfikacyjnego dokonuje się na miejscu w EXPOM, tym samym wyrób musi zostać dostarczony do placówki firmy w całości. W przypadku gdy posiadają Państwo większą ilość rdzeni przed przyjazdem prosimy o kontakt telefoniczny w celu omówienia szczegółów.

Na dzień dzisiejszy najchętniej skupimy od Państwa rdzenie wymienione w tabeli na następnej stronie.

Wszelkich dodatkowych informacji udzieli Państwu Nasz pracownik:

Wojciech Koziol
tel. 0664-981-037
e-mail: wojciech.koziol@expom-kwidzyn.pl



PRZERWA TECHNICZNA

W związku z planowaną w naszej firmie przerwą techniczną **od 24.12.2010r. do 01.01.2011r.**, informujemy wszystkich klientów, że wyroby do regeneracji będą przyjmowane tylko do **15 grudnia**.

W powyższym terminie pracować będzie jedynie Dział Sprzedaży firmy pod numerem telefonu : +48 55 279 39 95 ,który dokonywać będzie sprzedaży i wysyłek.

Więcej informacji znajdziesz na
<http://expom-kwidzyn.xt.pl/aktualnosci>

STREFA RDZENI FIRMY EXPOM

Na dzień dzisiejszy najchętniej skupimy od Państwa:

| INDEX | Nr OEM |
|-------------------------|-----------------|
| R5 c | 022.000.2 |
| R5 b | 021.000.2 |
| R10 a | 051.000.0 |
| R10 c | 052.000.0 |
| R11 a | 054.000.0 |
| R11 g | 063.000.0 |
| R11 h | 064.000.0 |
| R20 a | 071.000.0 |
| R20 e | 075.000.1 |
| G1020 | |
| G2020 | |
| CS191 | 1416076 |
| | 81466002 |
| | 84592 |
| | 1416079 |
| | 19024010 |
| | 1416002 |
| | 81466023 |
| CS1380 | 1241003 |
| | 1241007 |
| | 1241014 |
| | 1241019 |
| CS1267 | 1231008 |
| | 1231029 |
| CS1061 | 1371006 |
| | 81392006 |
| CS608 | 1231009 |
| | 1360050 |
| | 1368306 |
| | D11E122 |
| CS97 | 1368010 |
| | 1368301 |
| | 1368316 |
| | 1360038 |
| | 1360010 |
| CS806 | 443.115.187.340 |
| LUBLIN 1,3, silnik 4C90 | 443.115.142.723 |
| PAL 553 | 443.115.174.622 |

Więcej informacji znajdziesz na
<http://expom-kwidzyn.xt.pl/aktualnosci>

Właściwy montaż rozrusznika

Rozruszniki muszą spełniać określone parametry potrzebne do rozruchu silników spalinowych. Dla silników z zapłonem iskrowym wymagane jest aby rozruszniki w temperaturze -20oC pozwolił na osiągnięcie minimalnej prędkości obrotowej silnika w granicach 60-90obr/min, natomiast dla silników z zapłonem samoczynnym są to prędkości wyższe dochodzące do 200 obr/mim.

Rozrusznik może być montowany tylko do w pełni sprawnej instalacji elektrycznej pojazdu. Przy montażu należy bezwzględnie przestrzegać podstawowych zasad BHP oraz zaleceń producenta pojazdu. W tym celu przed montażem należy sprawdzić instalację elektryczną pojazdu najlepiej w autoryzowanym zakładzie elektrotechniki pojazdowej. Sprawdzenie instalacji ma na celu wykluczenie powstawania przyczyny uszkodzeń rozrusznika z winy instalacji pojazdu.

Należy zwrócić uwagę na pewność podłączenia przewodu masowego, bez którego nie jest możliwe właściwe działanie rozrusznika. Nienależyte podłączenie tego przewodu w najlepszym przypadku może objawiać się spadkiem mocy rozrusznika, a w najgorszym spowodować pożar pojazdu.

Podłączenie elektryczne rozrusznika, musi być pewne. Jeżeli podłączenie akumulatora jest luźne lub przerwane, spowoduje to przepięcie mogące uszkodzić instalację elektryczną pojazdu. Błędne podłączenie przewodów rozrusznika (zwłaszcza głównego przewodu prądowego) spowoduje trwałe uszkodzenie instalacji elektrycznej pojazdu. Firma EXPOM zaleca wymianę rozrusznika w autoryzowanym zakładzie elektrotechniki pojazdowej.

Regenerowane rozruszniki w firmie EXPOM Kwidzyn Sp. z o.o. są w pełni przetestowane na specjalistycznym komputerowym stanowisku badawczym kanadyjskiej firmy D&V Electronics.

Nasze wyroby posiadają 24 miesięczną gwarancję oraz posiadają parametry techniczne ustalone przez oryginalnego producenta.

Poprawny montaż do w pełni sprawnej instalacji samochodowej gwarantuje długowieczną i bezproblemową pracę Twojego rozrusznika.



Chcesz dowiedzieć się więcej ?

Zajrzyj na Naszą stronę internetową

<http://expom-kwidzyn.xt.pl/produkcja-i-regeneracja/porady-techniczne>

Zapraszamy na naszą stronę internetową

www.expom-kwidzyn.pl

gdzie znajdziecie Państwo archiwalne numery

ExpomNews z wciąż aktualnymi promocjami !!!



EXPOM KWIDZYN SP. Z O.O.
NOWY DWÓR

82-500 KWIDZYN

TEL.: 055 279 26 44

FAX: 055 279 39 96

INFO@EXPOM-KWIDZYN.PL

