

OKRES
TRWANIA
PROMOCJI
OD 01.04.-30.06.18

25 LAT
w Polsce



JESTEŚ W DOBRYCH RĘKACH.

Oryginalne Części Zamienne MAN.

OFERTA PROMOCYJNA.

Rozpoczęliśmy kolejną kampanię sezonową, w której skupiamy się na poprawie stanu technicznego i bezpieczeństwa pojazdów. W kwestiach kluczowych dla bezawaryjnego funkcjonowania pojazdów ciężarowych, jakość jest najważniejsza.



Komplet napinacz i pasek
już od: **460,00**



Pasek klinowy żebrowany 8pk1920
już od: **150,00**



Komplet klocków hamulcowych
już od: **395,00**



Siłownik hamulcowy
już od: **825,00**



Zestaw naprawczy
zacisku hamulcowego
już od: **300,00**



Zestaw klocków i tarcz
hamulcowych na oś
już od: **1 250,00**

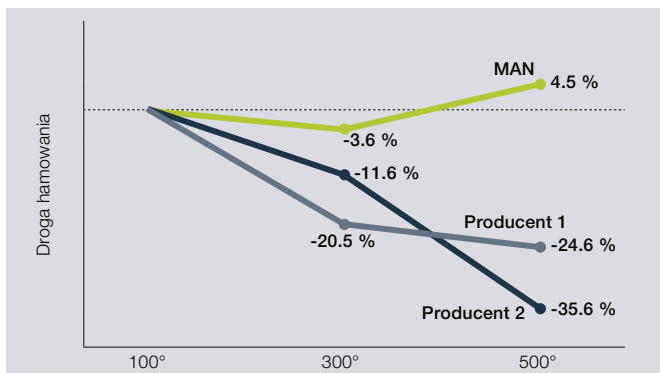
Okres
trwania promocji
od 01.04-30.06.18

NIE UZNAJEMY KOMPROMISÓW W KWESTII JAKOŚCI.

Konkretne wnioski raportu z badań organizacji DEKRA dowodzą, że zestawy oryginalnych tarcz i okładzin hamulcowych MAN uzyskują znacznie lepsze wyniki niż zbadane produkty innych producentów. Oryginalne Części Zamienne MAN to większe bezpieczeństwo i wyższa opłacalność.

#1 – SPRAWNOŚĆ HAMOWANIA.

W tej serii testów sprawdzano zjawisko osłabienia siły hamowania dla różnych okładzin hamulcowych.



Wykres przedstawia zmianę drogi hamowania przy zastosowaniu różnych klocków hamulcowych.



#2 – ZUŻYCIĘ HAMULCÓW.

W teście zmierzono i oceniono zużywanie się okładzin i tarcz hamulcowych w następstwie ustandaryzowanych operacji hamowania.

Wyniki badań:

	Oryginalne klocki hamulcowe MAN	Klocki hamulcowe Producent 1	Klocki hamulcowe Producent 2
Zużycie w temperaturach 100-300° C	6,24 mm	6,81 mm	8,80 mm



Wyciąg z raportu z badań DEKRA:

- ... okładziny MAN wykazują mniejsze zużycie w zakresie temperatur 100°C do 300°C. '

#3 – USZKODZENIA TERMICZNE TARCZ.

W teście uszkodzeń termicznych skontrolowano i oceniono stan odpowiednich tarcz hamulcowych po przyłożeniu określonego naprężenia termomechanicznego wywieranego przez okładzinę hamulcową oraz dokonano porównania ze stanem innych produktów.

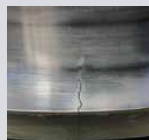
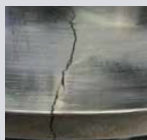
Rezultaty testu:

	Oryginalne tarcze hamulcowe MAN	Tarcze hamulcowe Producent 1	Tarcze hamulcowe Producent 2
Liczba zaliczonych cykli testu	30	5	6



Test zakończony ze względu na pojawienie się pęknięć tarcz

Test zakończony ze względu na pojawienie się pęknięć tarcz





SERWIS KLIMATYZACJI W WYJĄTKOWEJ CENIE.

Dezynfekcja klimatyzacji to bardzo ważna czynność bezpośrednio wpływająca na stan zdrowia kierowcy i pasażerów. W układzie klimatyzacji tworzą się bakterie i drobnoustroje, które mają negatywny wpływ na nasz układ oddechowy. Długotrwałe narażenie się na działanie bakterii, tworzących się podczas ogrzewania lub chłodzenia wnętrza pojazdu może mieć istotne znaczenie dla naszego zdrowia.

TYLKO
130,-
ZŁ NETTO

- Dezynfekcja układu klimatyzacji preparatem w sprayu. Środek czysty, niszczy bakterie, grzyby i wszelkie drobnoustroje oraz zapobiega ich ponownemu powstawaniu.
- Sprawdzenie stanu filtra kabinowego.

** Dla uzyskania 100% efektu zalecana wymiana filtra kabinowego. Pakiet nie obejmuje kosztów wymiany i ceny filtra kabinowego.

Twoja Autoryzowana Stacja Obsługi MAN:

APLIKACJA SERWIS MAN POLSKA



- ZNAJDŹ NAJBLIŻSZĄ AUTORYZOWANĄ STACJĘ OBSŁUGI MAN,
- DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ O AKTUALNYCH PROMOCJACH,
- PODZIEL SIĘ SWOJĄ OPINIĄ.



www.man-truckers-world.pl

MAN TRUCKER'S WORLD
Klub kierowców pojazdów MAN

NUMER 001 234 567 DATA 25.05.17

**RÓB ZAKUPY,
ZBIERAJ PUNKTY
I ODBIERAJ NAGRODY
W PROGRAMIE
MAN TRUCKER'S
WORLD.**

WWW.MAN-TRUCKERS-WORLD.PL

Tekst i ilustracje nie są wiążące. Zastrzega się możliwość zmian podyktowanych postępem technicznym.

Oferta ważna od 01.04 do 30.06.2018 r. lub do odwołania. W przypadku znaczącej zmiany kursu EUR/PLN cena detaliczna może ulec zmianie. Więcej informacji u doradców serwisowych Twojej Autoryzowanej Stacji Obsługi MAN.

* Oferta obowiązuje w Autoryzowanych Stacjach Obsługi MAN na podstawie Ogólnych Warunków Gwarancyjnych MAN.

Oferta ważna do wyczerpania zapasów.

MAN Truck & Bus Polska Sp. z o.o.

al. Katowicka 9, Wolica

05-830 Nadarzyn

kontakt.polska@man.eu

www.mantruckandbus.pl