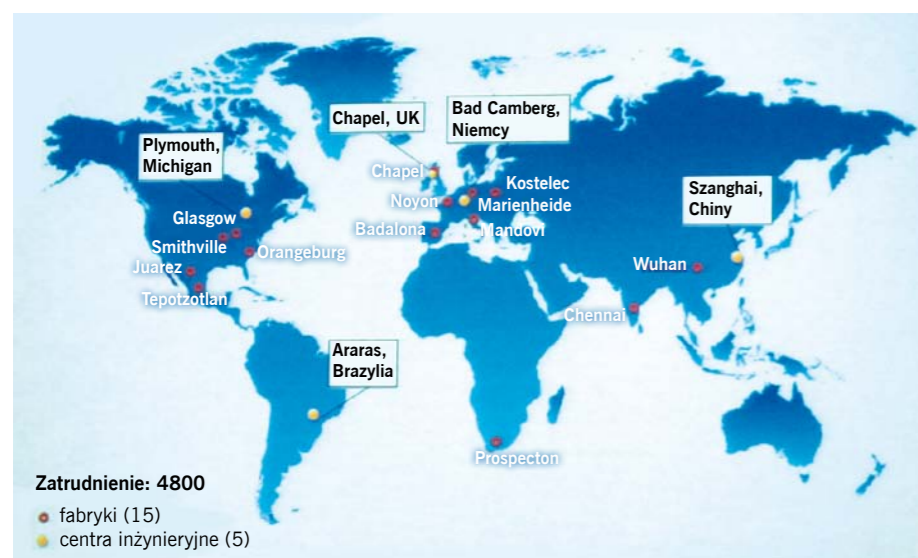


● centra dystrybucji
○ otwierane w IV kwartale br.
● placówki marketingowe

AKTUALNA EUROPEJSKA SIĘĆ AFTERMARKETU KORPORACJI FEDERAL MOGUL



Zatrudnienie: 4800
● fabryki (15)
● centra inżynieryjne (5)

GLOBALNY POTENCJAŁ PRODUKCYJNY MARKI FERODO



FABRYKA FERODO W MONDOVI: AUTOMATYCZNA LINIA PRODUKCJI KŁOCKÓW HAMULCOWYCH

Rekordowe efekty

Jakość wyrobów Ferodo opiera się w 100% na własnej myśli technicznej i samodzielnej produkcji. Wszystkie zakłady produkcyjne tej marki dostarczają te same produkty do montażu pojazdów i na aftermarket, a to oznacza, iż w obu wypadkach poziom ich jakości jest zgodny ze standardami OE, co sprawdza się w takich samych testach laboratoryjnych i drogowych.

Wyniki tych badań dowodzą jednak i czegoś więcej. Najnowsze testy modelu Ford C-MAX, przeprowadzone zgod-

nie z wymogami normy R90 w niezależnym ośrodku badawczym MIRA (*Motor Industry Research Association*), po raz kolejny potwierdziły wyższość produktów Ferodo nad konkurencyjnymi. Przy hamowaniu z prędkości 160 km/h samochód wyposażony w klocki hamulcowe Ferodo zatrzymał się o 4 metry wcześniej niż identyczny pojazd z najlepszym wyposażeniem innego producenta. W stosunku do wyniku najgorszego różnica ta wyniosła aż 22 metry! Drogę hamowania z prędkości początkowej 80 km/h klocki Ferodo zapewniały w tych porównaniach krótszą o 2 do 4 metrów.

Bardzo dobre wyniki dały też pionierskie prace zmierzające do poprawy współczynnika tarcia w hamulcach zwilżanych wodą podczas jazdy na mokrych nawierzchniach. Dzięki zastosowanym innowacjom klocki Ferodo zapewniają w takich warunkach drogę hamowania 69,32 m, podczas gdy najlepsi konkurenci – 85,23 m, a przeciętni – aż 96,09 m! Podobnie korzystnie dla Ferodo wypadają porównania hałaśliwości hamulców przedstawione na załączonych wykresach.

Z myślą o warsztatach

Wśród licznych udogodnień eliminujących problemy związane ze stosowaniem produktów Ferodo w serwisowej praktyce najłatwiej jest zauważyć nowy wzór opakowań. Opracowano go według firmowego programu, który pozwala łatwo odróżnić elementy oryginalne od ewentualnych, pojawiających się na rynku podróbek.

Istotne ułatwienie pracy mechaników stanowią kompleksowe zestawy do serwisowania hamulców w konkretnych modelach pojazdów. Poza tym w trosce o pełną kompatybilność wymienianych części układów hamulcowych Ferodo dostarcza na rynek ich kompletny asortyment, obejmujący klocki, tarcze, szczęki, płyny, pompy i przewody elastyczne. Wszelkie informacje handlowe i techniczne o produktach tej marki, a także instrukcje montażowe i porady techniczne służące rozwiązywaniu konkretnych problemów dostępne są na www.ferodo.com.

FOT. FEDERAL MOGUL



FABRYKA FERODO W MONDOVI: MATERIAŁ CIERNY OSADZONY NA PŁYTKACH NOŚNYCH PRZED DAJSZĄ OBRÓBKĄ



URZĄDZENIE DO OPTYCZNEJ KONTROLI WYMIARÓW KŁOCKÓW HAMULCOWYCH WCHODZĄCE W SKŁAD AUTOMATYCZNEJ LINII ICH PRODUKCJI



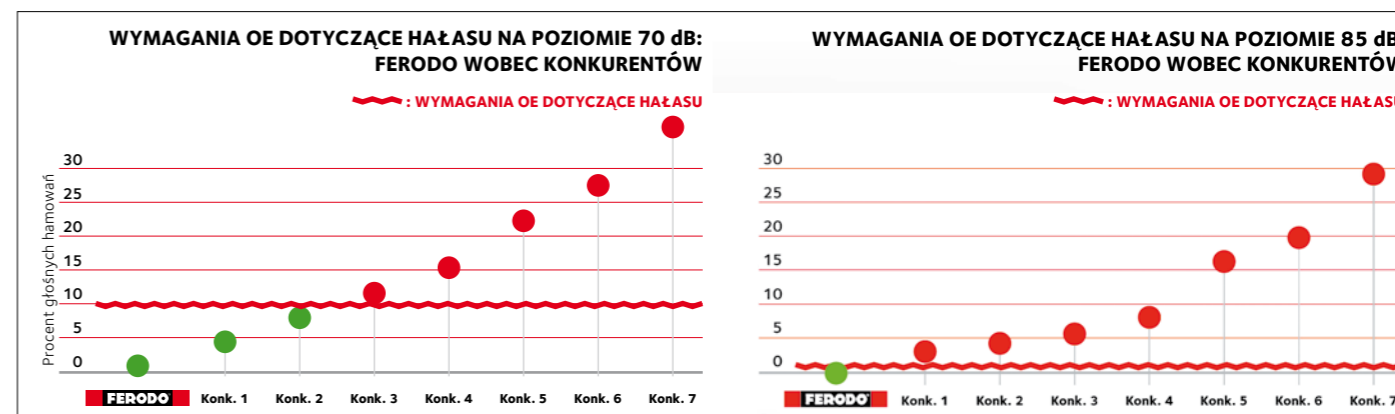
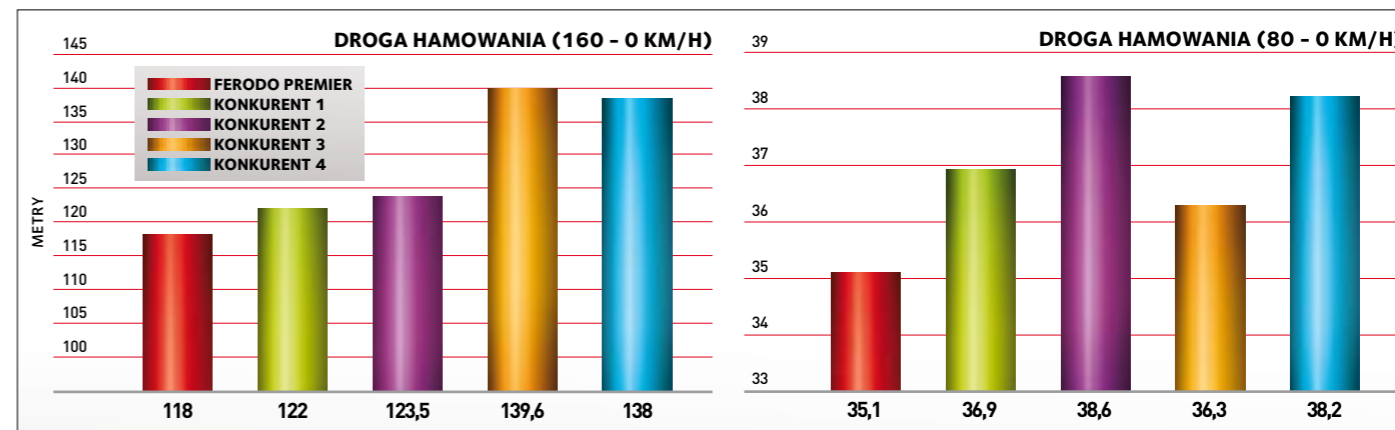
FABRYKA FERODO W MONDOVI: KŁOCKI PO ZUKOSOWANIU SKRAJNYCH STREF MATERIAŁU CIERNEGO



STANOWISKO KOMPLEKSOWEJ KONTROLI JAKOŚCI KŁOCKÓW HAMULCOWYCH OPUSZCZAJĄCYCH LINIE PRODUKCYJNE



ZAKŁAD BADAWCZO-WDROŻENIOWY PRZY FABRYCE: PRZYGOTOWANIE SAMOCHODU DOŚWIADCZALNEGO DO DROGOWEGO TESTU KŁOCKÓW HAMULCOWYCH



PORÓWNIANIE SKUTECZNOŚCI DZIAŁANIA KŁOCKÓW FERODO Z PRODUKTAMI KILKU GŁÓWNYCH KONKURENTÓW

W ramach wsparcia technicznego swych klientów Federal Mogul prowadzi dla praktyków branży motoryzacyjnej internetowy program szkoleniowy o nazwie

FM Campus. Organizowane są w nim kursy na trzech poziomach zaawansowania: wprowadzającym, podstawowym i zaawansowanym, a po ich ukończeniu i zda-

niu egzaminu końcowego otrzymuje się stosowny certyfikat. Platforma treningowa jest dostępna na www.fmcampus.eu przez 24 godziny na dobę i 7 dni w tygodniu. ■

FOT. FEDERAL MOGUL