



DRIVEN BY POSSIBILITY™

KOŁO PASOWE Z TŁUMIKIEM DRGAŃ SKRĘTNYCH MICRO-V®

PŁYNNNE DZIAŁANIE NAPĘDU

Praktycznie wszyscy producenci samochodów stosują w silnikach spalinowych koła pasowe z tłumikiem drgań skrętnych (TVD), aby zapobiegać przede wszystkim **drganiom rezonansowym** z wału korbowego. Bardziej zaawansowane wersje zapobiegają także **drganiom skrętnym**. Drgania te są spowodowane impulsami mocy silnika powstającymi za każdym razem, gdy w cylindrze dochodzi do spalania, i mogą zwiększać zużycie elementów napędzanych przez wał korbowy, a nawet doprowadzić do pęknięcia wału korbowego. Koła pasowe z tłumikiem drgań skrętnych służą do ograniczania ruchu skrętnego, wydłużając w ten sposób żywotność elementów silnika i **minimalizując ryzyko awarii wału korbowego**. Gdy nadejdzie pora na wymianę elementu tłumiącego, warto wybrać **koła pasowe z tłumikiem drgań skrętnych Micro-V®** firmy Gates, które zapewnią bezproblemową pracę napędu paska pomocniczego.

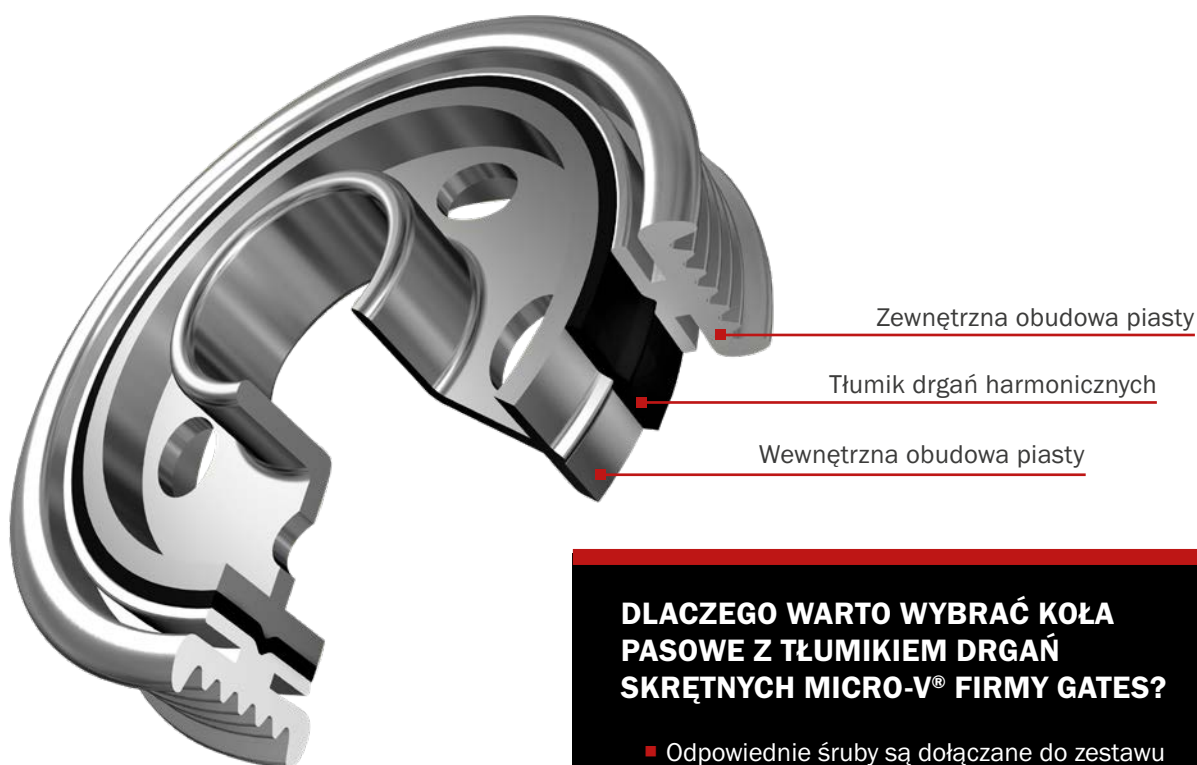




DRIVEN BY POSSIBILITY™

WSZYSTKIE ELEMENTY NIEZBĘDNE DO PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA ZADANIA. NI MNIEJ, NI WIĘCEJ.

Gates oferuje bogaty wybór kół pasowych z tłumikiem drgań skrętnych Micro-V® w zestawie ze **wszystkimi śrubami potrzebnymi do wymiany**. Jako dostawca kompletnych systemów firma Gates oferuje zestawy Micro-V® ze wszystkimi elementami niezbędnymi do kompleksowej naprawy układu, w tym zestawy z pasującymi kołami pasowymi z tłumikiem drgań skrętnych.



KORZYŚCI

- Zapobiegają awarii wału korbowego z powodu zmęczenia
- Zmniejszają zużycie paska, napinacza i innych napędzanych części
- Poprawiają charakterystykę hałasu, drgań i uciążliwości (NVH), wpływając na zwiększenie komfortu kierowców i pasażerów pojazdów

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ KOŁA PASOWE Z TŁUMIKIEM DRGAŃ SKRĘTNYCH MICRO-V® FIRMY GATES?

- Odpowiednie śruby są dołączane do zestawu koła pasowego z tłumikiem drgań skrętnych **tylko wtedy, gdy trzeba je wymienić**, co zapobiega marnotrawstwu i zapewnia większą przejrzystość
- Jakość OE idealnie dopasowana do zastosowania
- Oferta dopasowana do wszystkich najważniejszych modeli dostępnych na rynku
- Proste wyszukiwanie w internetowym katalogu części na stronie Gatesautocat.com lub w aplikacji Gates Automotive Catalogue
- Specjalistyczna wiedza techniczna na temat demontażu i montażu dostępna na stronie Gatetechzone.com