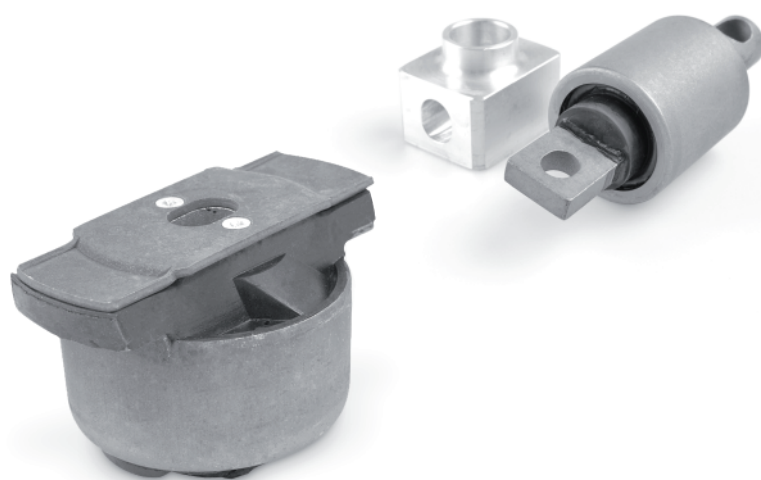


Element wzmocniony

Reinforced element

Усиленный элемент



Przykład ulepszenia produktu TEDGUM® PRO do OE

An example of a product improvement TEDGUM® PRO to OE
Пример улучшения продукта TEDGUM® PRO до OE



- A - ZOPTYMALIZOWANA ILOŚĆ MIESZANKI GUMOWEJ**
OPTIMIZED RUBBER AMOUNT / ОПТИМИЗИРОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ
- B - NIETRWAŁE POŁĄCZENIE ZA POMOCĄ NITÓW**
WEAK CONNECTION WITH RIVETS / НЕНАДЕЖНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ЗАКЛЕПОК
- C - WZMOCNIONE POŁĄCZENIE ŚRUBOWE**
ENHANCED BOLT CONNECTION / УКРЕПЛЕННО ВИНТАМИ

PRODUKTY WZMOCNIONE TO:

REINFORCED ELEMENTS MEANS / УСИЛЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ



OE



PRO

większa odporność na czynniki zewnętrzne

better resistance to the outer conditions
большая устойчивость к внешним факторам



OE



PRO

wydłużona żywotność

longer product life
продленный срок службы



OE



PRO

poprawiona jakość w stosunku do innych produktów, w tym także OE

improved quality comparing to the other products, also OE
улучшенное качество по сравнению с другими продуктами, включая OE



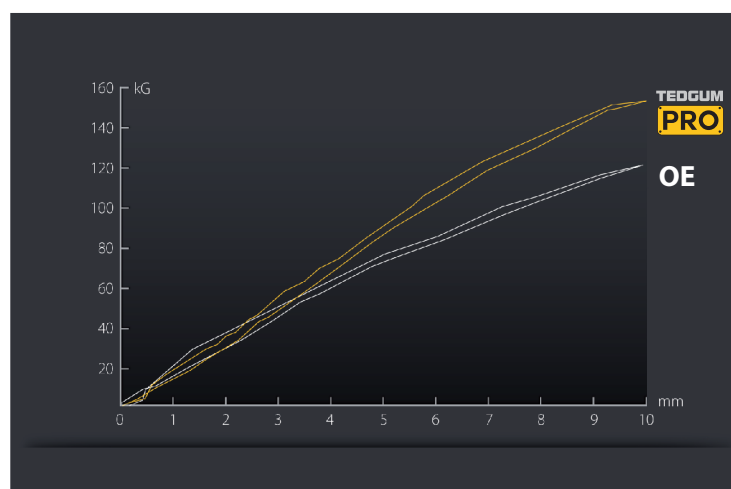
OE



PRO

niższe koszty eksploatacji

lower costs of exploitation
меньшие эксплуатационные расходы



Testy przeprowadzone w laboratoriach firmy **TEDGUM®** dowodzą, że wzmocnione produkty wygrywają jakością podczas bezpośredniego porównania ze standardowymi elementami dostępnymi na rynku aftermarketowym.

Based on the test conducted in the laboratories of TEDGUM® company, it is concluded that the reinforced products are winning by the quality in direct comparison to the standard products available in the after-market.

Испытания, проведенные в лабораториях TEDGUM® доказывают, что усиленная продукция выигрывает в качестве по сравнению с доступными элементами на вторичном рынке.