

70%

**MNIEJ SUROWCÓW
NIŻ OPONY NOWE***

Przyczynia się do zrównoważonego transportu

Ponowne wykorzystanie surowców: karkas

Zmniejsza ilość odpadów przekazywanych do recyklingu

40%

**TAŃSZE
NIŻ NOWE OPONY***

Oszczędność finansowa

Dwa razy większy przebieg

Oponę można bieżnikować nawet trzy razy

50KG MNIEJ ODPADÓW PRZEKAZYWANYCH DO RECYKLINGU *

WIĘCEJ OPCJI PONOWNEGO MONTAŻU OPON BIEŻNIKOWANYCH W SAMOCHODACH CIĘŻAROWYCH

Ciesz się bardziej elastycznym użytkowaniem opon

Oponę bieżnikowaną można wykorzystywać do różnych zastosowań

Nowe bieżniki są dopasowane do zastosowania opony

Oponę bieżnikowaną można założyć na inną oś niż jej pierwotna wersja

REDUCE
(REDUKCJA)

REUSE
(PONOWNE UŻYCIE)

REPAIR
(NAPRAWA)

RECYCLE
(RECYKLING)

4R