



HOFMANN Power Weight 504 - proszek do wyważania 8kg







Proszek do wyważania to doskonała alternatywa dla standardowego wyważania kół ciężarowych (przy użyciu odważników). Stosowanie proszku umożliwia szybkie i łatwe wyważanie kół pojazdów użytkowych gdy opona jest zamontowana na obręczy,

Opis

Proszek do wyważania **to doskonała alternatywa dla standardowego wyważania kół** ciężarowych (przy użyciu odważników).

Oferowany proszek do wyważania **HOFMANN Power weight typ 504** to polimerowy granulat, który redukuje wibracje na całym obwodzie koła dzięki poruszającym się, dwukolorowym granulkom tworzącym innowacyjne rozwiązanie - TECHNOLOGIĘ FUSION. Tajemnicą innowacyjnej technologii jest różna wielkość materiału balansującego

Jak to działa?

Zastosowany granulat działa poprzez rozpraszanie cząsteczek preparatu wzdłuż ścian opony w trakcie jazdy w wyniku działania siły odśrodkowej. Im wyższa prędkość, tym bardziej siła odśrodkowa rozprasza materiał w oponie i automatycznie popycha granulat w kierunku przeciwnym do problemowego miejsca, kompensując wszelkie wibracje.

W produkcie zastosowano cząsteczki różnej wielkości, których zadaniem jest równoważenie drgań. Większe czerwone granulki koncentrują się na środku opony i tłumią nierównowagę statyczną. Mniejsze niebieskie granulki przemieszczają się na zewnątrz opony i kompensują kołysanie. W efekcie możliwa jest płynna jazdy w

trakcie całego życia opony.

Stosowanie:

Granulat aplikuje się na podstawie dołączonej do każdego wiaderka tabeli, przy pomocy miarki. Podczas obrotu koła proszek przemieszcza się w przeciwnym kierunku, dzięki czemu równomierne rozkłada niewyważenie na koło, oponę i hamulce. Dzięki temu opona mniej i równomierniej się zużywa.

Zalety

Stosowanie proszku Hofmann Power Weight typ 504 umożliwia **szybkie i łatwe wyważanie kół** pojazdów użytkowych gdy opona jest zamontowana na obręczy, **bez konieczności manewrowania ciężkimi kołami na maszynie wyważającej i bez potrzeby inwestowania w wyważarkę**. Stosowanie granulatu do wyważania ma również inne praktyczne aspekty, warsztat nie musi utrzymywać zapasu różnego rodzaju ciężarków, co oszczędza czas i pieniądze.

Inne korzyści obejmują:

- **szybsze i łatwiejsze wyważanie**, ponieważ nie jest konieczna wyważarka
- **równomierne zużycie opon**, dzięki czemu wydłużony jest czas życia opony, a jej praca jest bardziej płynna i chłodniejsza
- **tłumienie drgań** - zwiększa to komfort pracy jako efekt uboczny i pozwala kierowcy dojechać do celu bardziej zrelaksowanym
- **oszczędność paliwa** dzięki lepszemu kontaktowi opony z bieżnikiem na drodze.
- **nie wpływa na działanie zamontowanych czujników TPMS.**

Opcjonalnie zakupić można specjalny rdzeń zaworu, a także wysokiej jakości metalową zaślepkę z oznaczeniem chroniącym dodatkowo zawór.

Bezpieczeństwo

Granulat nie przykleja się do opony i obręczy, jest neutralny dla warstwy butylowej opony oraz jest nieszkodliwy dla środowiska.

WAŻNE:

- podczas wprowadzania proszku do opony i jednocześnie przed jej zamontowaniem na obręczy, należy upewnić się że proszek nie został rozsypany w obszarze stopki opony.
- produkt przeznaczony jest tylko dla opon ciężarowych, zgodnie ze schematem wielkości.
- tradycyjne ciężarki wyważające koła muszą zostać usunięte.
- niewłaściwe zastosowanie produktu, przy użyciu zbyt dużej lub zbyt małej jego ilości, może skutkować niewłaściwymi rezultatami jego stosowania.

Dodatkowe informacje

Indeks	566-0192
EAN	4049256102874
Dane techniczne	Opakowanie: 8 kg.
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

