

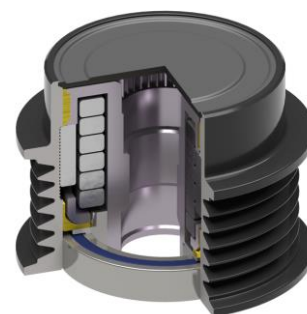
Arkusze danych technicznych produktu

Koło pasowe odsprężacza alternatora Dayco (ADP)

Dayco rozszerza swoją ofertę produktów o koła pasowe odsprężacza alternatora (ADP), aby móc obsługiwać wiodących na świecie producentów alternatorów i samochodów. Solidnie zaprojektowane rozwiązanie ADP marki Dayco spełnia rygorystyczne wymagania klientów i wyznacza standardy w branży pod względem trwałości, wskaźnika NVH (hałas, drgania i opory) oraz zużycia paliwa. Dzięki ponad 115-letniej historii sukcesu w dostarczaniu innowacyjnych rozwiązań dla branży motoryzacyjnej, zastosowań ciężkich i przemysłu, Dayco może teraz wprowadzić na rynek najnowocześniejszą technologię w zakresie koła pasowego odsprężacza alternatora do małych obciążeń.

Właściwości techniczne

- Solidny izolator drgań skrętnych z zaawansowaną technologią konstrukcji sprężyny
- Funkcja sprzęgła jednokierunkowego w celu zmniejszenia obciążeń napędu pasowego podczas zmniejszania prędkości silnika
- Optymalizacja drgań skrętnych poprzez oddziaływanie na system napędu pasowego (FEAD)
- Możliwa szeroka gama zastosowań w silnikach pracujących pod małym obciążeniem (napędy hybrydowe i silniki spalinowe) i w przypadku alternatorów o różnych rozmiarach



Cechy/Zalety

- Sprawdzona i przetestowana technologia wykraczająca poza wszelkie standardy panujące w branży
- Opracowane z myślą o zmniejszeniu naprężenia dynamicznego i obciążenia paska
- Optymalna izolacja drgań, trwałość i poprawiony wskaźnik NVH (hałas, drgania i opory)
- Większa dynamika podczas rozruchu i wyłączenia silników
- Zwiększona żywotność komponentów napędów osprzętu, która skutkuje dłuższym czasem pracy i lepszą efektywnością systemów

Dodatkowa wartość dla klienta

- Światowej klasy możliwości badawczo-rozwojowe i testowania oraz produkcja lokalna
- Konkurencyjna, wiodąca na rynku technologia, a także kompletna wiedza i wsparcie w zakresie systemu napędu pasowego (FEAD)
- Dostawy dla wiodących producentów alternatorów i samochodów na całym świecie
- Niższy całkowity koszt eksploatacji

Zastosowanie



- **Do małych obciążeń:** samochody osobowe, samochody premium i wyczynowe oraz lekkie pojazdy użytkowe (hybrydowe i z silnikiem spalinowym)

Ponad 115 lat tworzenia innowacyjnych rozwiązań

📍 Ameryka Północna | Ameryka Południowa | Europa | Azja Pacyfik

🌐 Dayco.com | ✉ oe.marketing@dayco.com