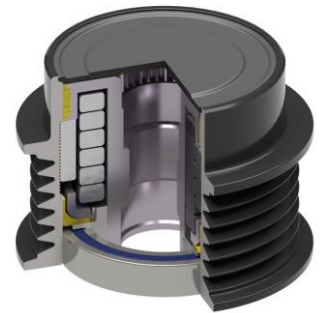


Fiche technique du produit

Poulie de découplage d'alternateur (ADP) Dayco

Dayco élargit sa gamme de produits avec des poulies de découplage d'alternateur (ADP) de qualité supérieure pour répondre aux besoins des plus grands constructeurs automobiles et fabricants d'alternateurs mondiaux. Les ADP Dayco, de conception robuste, répondent aux exigences rigoureuses des clients et constituent la référence du marché en matière de durabilité, de bruit, de vibrations et de secousses (BVS) et de consommation de carburant. Fort de plus de 115 ans d'expérience réussie en matière de solutions innovantes destinées aux marchés de l'automobile, des poids lourds et de l'industrie, Dayco met désormais la technologie de pointe des poulies de découplage d'alternateur au service du marché des véhicules légers.



Caractéristiques techniques

- Robuste isolateur de torsion doté de ressorts de conception technologique avancée
- Embrayage unidirectionnel réduisant les charges exercées sur la courroie d'entraînement pendant la décélération du moteur
- Optimisation des vibrations de torsion agissant sur le système de transmission par courroie (FEAD)
- Adaptée à une vaste gamme d'applications de moteurs pour véhicules légers (hybrides et à combustion interne) et de tailles d'alternateurs
- Évolutive en termes de puissance, de couple et de dimensions en fonction de l'application

Caractéristiques/avantages

- Une technologie éprouvée et testée dépassant toutes les références du secteur
- Conçue pour réduire la tension et la charge dynamique exercées sur la courroie
- Isolation optimale des vibrations, durabilité et amélioration du bruit, des vibrations et des secousses (BVS)
- Comportement dynamique amélioré des moteurs « Start & Stop »
- Durée de vie accrue des composants de la transmission accessoire pour une plus grande durée de fonctionnement du système et une efficacité optimale

Valeur ajoutée pour les consommateurs

- Compétences R&D et de test à l'échelle mondiale avec des implantations industrielles locales
- Une technologie leader du marché avec une expertise et une assistance inégalées en matière de systèmes de transmission par courroie (FEAD)
- Fournisseur des plus grands constructeurs automobiles et fabricants d'alternateurs du monde.
- Coût total de possession réduit

Application



- **Véhicules légers** : voitures de tourisme, haut de gamme et performantes et véhicules commerciaux légers (véhicules à combustion interne et hybrides)

Plus de 115 ans d'innovation

📍 Amérique du nord | Amérique du sud | Europe | Asie-Pacifique

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