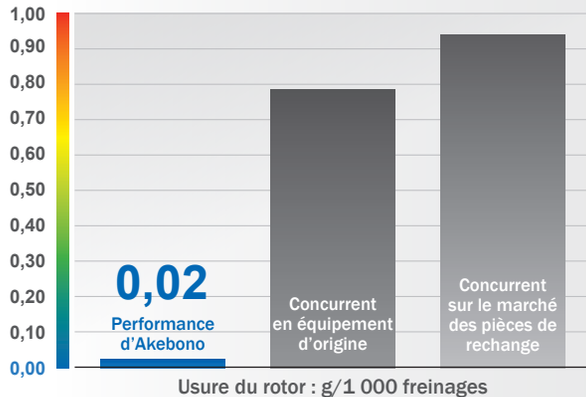


Des performances de freinage quantifiables

Les plaquettes de frein Performance® Ultra-Premium d'Akebono sont constamment testées et comparées pour garantir des performances de freinage optimales.

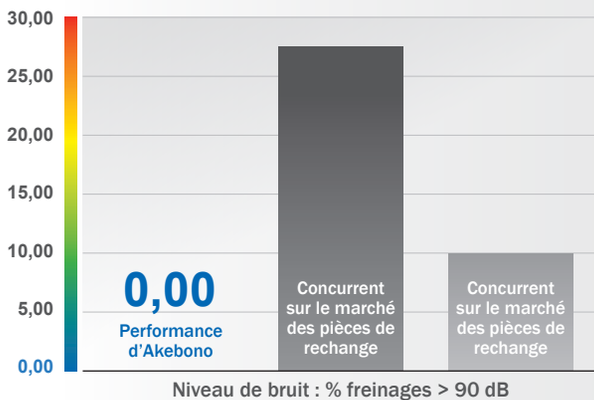
DIMIINUTION DE L'USURE DU ROTOR

Vos rotors s'useront moins vite grâce aux plaquettes de frein Performance d'Akebono.



MOINS DE BRUIT

Les plaquettes de frein Performance d'Akebono offrent une expérience de conduite plus silencieuse.



LE LEADER DU SECTEUR EN MATIÈRE DE FREINAGE

Les formulations de friction et produits Akebono offrent des performances de freinage et une satisfaction client supérieures quelles que soient les exigences de conduite ou le véhicule.

Akebono, leader reconnu dans les formulations et les produits de plaquettes de frein, est :

- Le premier choix** des équipementiers d'origine
- Le pionnier** de la technologie des plaquettes en céramique
- La référence** en matière d'expertise freinage
- Le leader mondial** de l'analyse et du contrôle du BVR
- Le leader** en recherche et développement
- Au premier rang** de la satisfaction client



Akebono est la marque de choix des équipementiers d'origine et ses produits s'installent en usine sur de nombreux véhicules parmi les plus recherchés au monde.

Les produits de marque Performance Ultra-Premium sont écologiques et respectent les exigences et restrictions relatives à la teneur en cuivre des États de la Californie et de Washington.



akebonobrakes.com

©2019 Akebono Brake Corporation.
Imprimé aux États-Unis. BPER191F

AKEBONO
PERFORMANCE
ULTRA-PREMIUM BRAKE PADS

POUR LES FLOTTES ET LES SITUATIONS OÙ LA PERFORMANCE EST PRIMORDIALE

*Travailler fort.
Jouer encore plus fort.*



akebono
BRAKE EXPERTS

DES PERFORMANCES INCONTOURNABLES.

UNE PUISSANCE DE FREINAGE FIABLE.

Que vous conduisiez un véhicule à haute performance ou un camion robuste, Akebono est là pour vous. Les plaquettes de frein à disque en céramique Performance® Ultra-Premium d'Akebono offrent un freinage fiable, souple et sécuritaire pour les gros bolides, les camionnettes, les VUS, les flottes et les véhicules de police.

Freinages propres, silencieux et souples

Les plaquettes de frein Performance d'Akebono sont fabriquées à partir de formulations en céramique exclusives pour une friction maximale, une compatibilité du rotor et les exigences de freinage uniques de chaque modèle. Il en résulte un positionnement précis qui élimine les grincements, les grognements et les vibrations des freins dans les conditions de freinage les plus difficiles ou lorsqu'une force de freinage supplémentaire est nécessaire, de la prise de virage sur la piste de course au remorquage d'une caravane.

Que ce soit pour le travail ou les loisirs, faites l'expérience du contrôle de freinage et de la performance d'Akebono, le leader de la technologie de friction qui a gagné la confiance des constructeurs automobiles dans le monde entier.



Meilleure conception du freinage

- ✓ **Ultra propres, silencieuses et souples**
- ✓ **Extrêmement résistantes** dans des conditions normales de conduite
- ✓ **Le taux de retour le plus bas du marché**
- ✓ **Moins d'usure des plaquettes** par rapport aux autres marques phares
- ✓ **Le meilleur retour sur investissement** avec une durée de vie des plaquettes de frein de 40 % supérieure à celle d'autres marques phares
- ✓ **Les formulations adaptées aux rotors** prolongent leur durée de vie
- ✓ **Freinage le plus fiable** au plus bas coût par kilomètre
- ✓ **Ont la confiance** des équipementiers d'origine et des flottes

Faites confiance aux freins auxquels les flottes font confiance

Les parcs automobiles commerciaux et municipaux à travers l'Amérique du Nord se tournent vers les plaquettes de frein Performance Ultra-Premium d'Akebono pour offrir durabilité, fiabilité et longévité à des millions de véhicules de travail.



Le problème

Moins de poussière.
Des roues propres.

Les plaquettes de frein Ultra-Premium d'Akebono sont conçues pour éliminer pratiquement toute poussière de frein.

La solution

Propres. Silencieuses. Souples.

*Résistantes.
Performances.*