



Garnitures de base Bendix® 23 000 lb (10 t)

BB230

Matériau de friction de catégorie économique d'excellente qualité



Poids technique maximal sous essieu

23 000 lb (10 t)

Conditions FMVSS 121 (Federal Motor Vehicle Safety Standard) :

Poids maximal sous essieu :

23 000 lb (10 t)

Dimensions des freins :

16,5 x 7

Rayon de roulement :

20,5 po

Facteur AL

(aire x longueur) :

165



À titre de fabricants de freins, nous prenons à cœur la sécurité routière et croyons que l'équipement d'un véhicule routier doit favoriser un fonctionnement sûr, quel que soit le budget alloué.

Nous avons donc créé la nouvelle gamme Basic (de base) de matériaux de friction Bendix®. Les garnitures 23 000 lb (10 t) Basic de Bendix favorisent un bon rendement de freinage qui vous aide à préserver la sécurité sans compromettre votre budget. Vous pouvez bien sûr compter sur Basic de Bendix pour vous donner la qualité et le rendement attendus d'un produit Bendix.

Basic de Bendix est disponible en un large éventail de modèles qui satisfont à toutes vos exigences de segments de frein; ce produit est idéal pour préserver vos freins ES™ (Service prolongé) de Bendix®.

Propriétés de friction

Usure

Bonne résistance à l'usure en conditions normales d'exploitation

Température

Rendement régulier et répété aux températures basses à moyennes

Emploi

Idéal pour les utilisations de transport de ligne avec charge moyenne/poids faibles à moyens sur un terrain d'ordre général

Efficacité/puissance de freinage

Couple fiable et rendement solide de freinage

Sécurité

Poids technique maximal sous essieu certifié à 23 000 lb (10 t) avec facteur AL 165 utilisé (cylindre de frein T30 et rattrapeur d'usure 5,5 po). Les garnitures Bendix® sont conformes à la norme FMVSS 121

Données environnementales

Les garnitures sont conformes aux normes environnementales 2014 et sans amiante

Garnitures de base Bendix® 23 000 lb (10 t)

BB230

Matériau de friction de catégorie économique d'excellente qualité

BB230 appartient à la catégorie de matériaux de friction Basic (de base) de Bendix®. Complément d'information :

Matériau de friction de base Bendix® Basic

- Excellente qualité à prix avantageux
- Bonne résistance à l'usure et rendement régulier en conditions normales de fonctionnement, à des températures moyennes à élevées

Matériau de friction perfectionné Bendix® Advanced

- Rendement à des températures supérieures, avec moins de perte d'efficacité de freinage
- Propriétés d'usure améliorées dans des utilisations plus exigeantes
- Coût total de possession inférieur
- Solutions de réduction de la distance de freinage incluses

Matériau de friction de rechange Bendix® OE

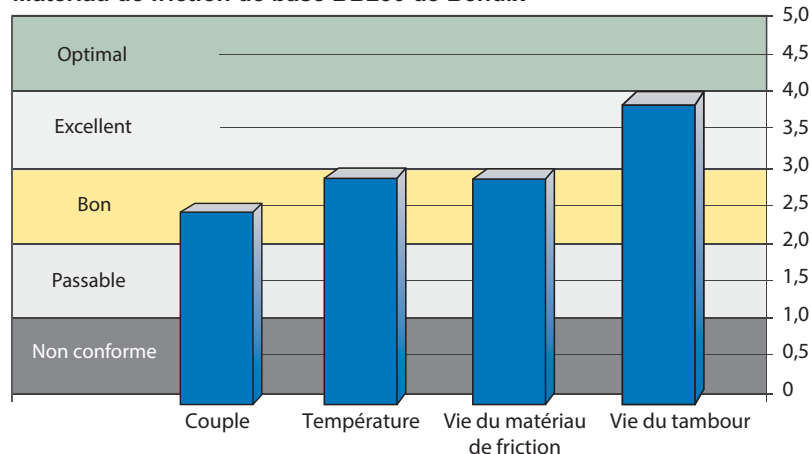
- Le choix le plus sûr et le plus efficace pour l'entretien de votre véhicule
- Fabrication conforme aux normes d'homologation des pièces d'origine
- Solutions de réduction de la distance de freinage incluses

Concurrence	Perfectionnement de	Équivaut à*
Meritor®	S.O.	EG2
Abex®	VL23	6149
Fras-le	S.O.	523
Marathon	S.O.	MV23
Stemco®	S.O.	Horizon SP™ 23
BrakePro®	S.O.	S.O.
FleetPride OTR®	S.O.	Vert
TruckPro Armada	AR2	AR3
Haldex	V88	Série GD (GD-2016 FF)
GBC®	GB 23K Value	GB 23K STD

* Ces matériaux de friction sont listés à titre indicatif seulement. Le matériau approprié dépend de l'utilisation. Pour obtenir de l'aide dans le choix du matériau de friction approprié pour votre utilisation, informez-vous auprès de votre représentant Bendix ou composez le 1-800-AIR-BRAKE (1-800-247-2725), option 2, pour joindre un membre de l'équipe technique Bendix. Visitez-nous en ligne à www.foundationbrakes.com.

Caractéristiques de rendement

Matériau de friction de base BB230 de Bendix®



Matériau de friction éprouvé et certifié à Bendix par ses experts de freins.

Premier fournisseur des équipementiers, avec équipement de série à Kenworth®, Peterbilt®, Volvo® et Mack®, et en option à International® et à Daimler Trucks North America. Plus qu'un fabricant de matériaux de friction et de regarnissage de freins, nous fournissons des systèmes complets de freinage : notre expertise sans égale de ces systèmes nous donne des compétences uniques pour mettre au point des produits de freinage conformes aux normes les plus strictes.

Bendix se voue à sa mission de livrer des garnitures de frein de la plus haute qualité : ses propres procédés de marque utilisent quatre dynamomètres en interne pour exécuter des essais de frottement qui excèdent les normes industrielles. Avec la gamme complète de garnitures Bendix® – depuis ses garnitures d'origine et solutions à hautes performances qui satisfont aux exigences de distance de freinage réduite, aux matériaux de friction de rechange haut de gamme et ceux de catégorie économique – vous pourrez toujours avoir l'assurance d'en avoir plus pour votre argent. Rendement supérieur. Durée de vie utile supérieure. Qualité supérieure.

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-AIR-BRAKE (1-800-247-2725) ou visitez dès aujourd'hui www.foundationbrakes.com.

