



## Garnitures de frein Bendix®

## Tableaux des utilisations typiques (Essieu moteur et remorque)

**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

Utilisation	Bendix® Basic		Bendix® Advanced						Bendix® OE					
	20 000 lb (9 t)		20 000 lb (9 t)			23 000 lb (10 t)			14 600 lb (7 t)		20 000 lb (9 t)		23 000 lb (10 t)	
	Économie	Économie	Standard	Haut de gamme	Conforme à Phase I RSD (Essieu directeur/moteur)	Standard	Haut de gamme	Service sévère	Conforme à Phase I RSD (Essieu directeur)		Conforme à Phase I RSD (Essieu moteur)		Essieu moteur	Bloc mixte
Tracteur et remorque	BB200	BB230	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	–	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	–
Camion tandem	BB200	BB230	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	–	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Tandem écarté	–	–	BA200	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Plusieurs remorques	BB200	BB230	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	–	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Semi-remorque fourgon	–	–	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	–	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	–
Camion porteur	BB200	BB230	BA200	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Fond plat	–	–	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	BA232	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Vrac solide	–	–	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	BA232	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Remorque forestière	–	–	–	–	BA202R	–	BA231	BA232	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Remorque de voitures	–	–	BA200	BA201	BA202R	BA230	BA231	BA232	BX380	BX950	ES420	ES600	ES1160	–
Camion-citerne	–	–	–	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Châssis porte-conteneur	BB200	BB230	BA200	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	ES420	ES600	ES1160	–
Autobus scolaire	–	–	–	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	ES420	ES600	–	–
Camion d'incendie	–	–	–	–	–	–	BA231	BA232	–	–	ES420	ES600	ES1160	ES1100
Camion à ordures	–	–	–	–	–	–	BA231	BA232	–	–	–	–	ES1160	ES1100
Bétonnière essieu tandem	–	–	–	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	–	–	ES1160	ES1100
Camion à benne essieu simple	–	–	–	BA201	–	BA230	BA231	BA232	–	–	–	–	ES1160	ES1100
Camion à benne essieu tandem	–	–	–	–	–	BA230	BA231	BA232	–	–	–	–	ES1160	ES1100
Autocar	–	–	–	BA201	–	BA230	BA231	–	–	–	ES420	ES600	–	–

Ce guide d'utilisations est à titre indicatif seulement. Pour établir le 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.

# Garnitures de frein Bendix®

## La nouvelle gamme de matériaux de friction de rechange Bendix® est enrichie

### Matériau de friction étudié pour favoriser la sécurité, le rendement et la qualité

Pour répondre aux besoins de notre clientèle quant au maintien de la sécurité et à la réduction des coûts d'exploitation, Bendix élargit son éventail de produits de friction et offre une nouvelle gamme à trois niveaux de matériaux de friction de rechange. Ces trois niveaux de rendement sont :

**Matériau de friction de base Bendix® Basic** Une nouvelle ligne de matériaux économiques, favorisant la sécurité et le rendement à prix réduit.

**Matériau de friction perfectionné Bendix® Advanced** Meilleur rendement à des températures plus élevées avec caractéristiques perfectionnées (moins de perte d'efficacité de freinage et plus grande résistance à l'usure) dans les utilisations exigeantes. Avec Bendix® Advanced 202R, Bendix est le premier équipementier à offrir des matériaux de friction de rechange RSD (distance de freinage réduite).

Ces matériaux de friction Bendix, auparavant chromocodés, sont maintenant dans la catégorie Bendix Advanced :

**Bendix® Noir** est maintenant Bendix Advanced BA200

**Bendix® Bleu** est maintenant Bendix Advanced BA201

**Bendix® Rouge** est maintenant Bendix Advanced BA230

**Bendix® Jaune** est maintenant Bendix Advanced BA231

**Bendix® Argent** est obsolète; remplacer par BA201

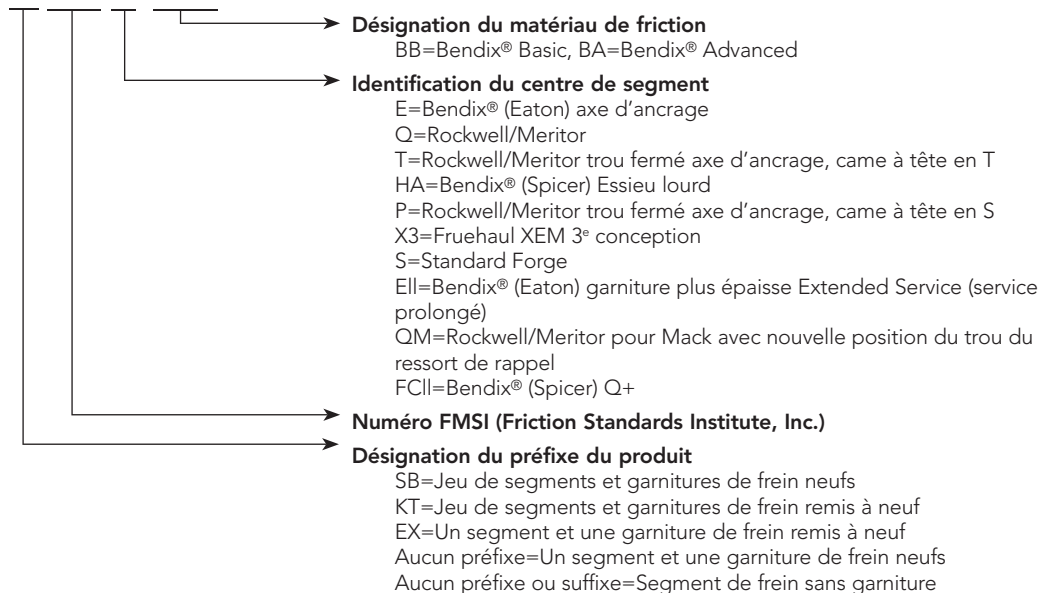
**Bendix® Orange** est maintenant ES1160

**Bendix® Bronze** est maintenant ES1100

Le matériau de **friction de rechange Bendix® OE** est le choix le plus sûr et le plus efficace pour entretenir votre véhicule; solutions RSD également incluses.

## Guide des numéros de pièce Bendix

KT 4709 EII BA200



**Si vous avez des questions au sujet des matériaux de friction Bendix®, communiquez avec votre représentant Bendix ou composez le 1-800-AIR-BRAKE (1-800-247-2725).**