

# BRAKE SAFE® - LE RÉGLAGE DES FREINS



## Saviez-vous que...

- La principale cause des accidents impliquant un camion ou une remorque est la défaillance des freins à air
- Le mauvais réglage des freins est l'infraction la plus courante selon le ministère des Transports
- Des amendes pour freins mal réglés peuvent même être données aux camions et aux remorques équipés de leviers à réglage automatique

## Faites de votre sécurité une priorité!

Vérifier le réglage des freins d'un camion ou d'une remorque n'aura jamais été aussi facile! L'indicateur Brake Safe® fournit des mesures visuelles de la course de la tige de poussée et du réglage des récepteurs de freinage.



- Indicateurs faciles à voir pour s'assurer que les freins sont bien réglés durant les vérifications visuelles
- Vérifications avant départ plus rapides
- Nul besoin d'aller sous le camion pour vérifier le réglage des freins
- Identification rapide et précise des récepteurs de freins à air bien réglés ou déréglés

Freins bien réglés

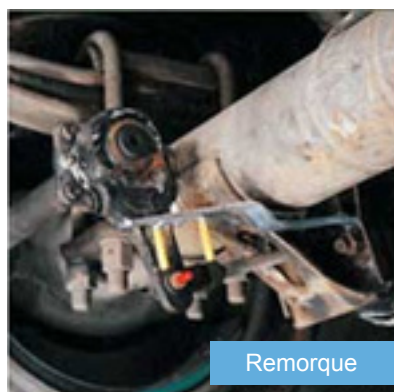


Groupe moteur

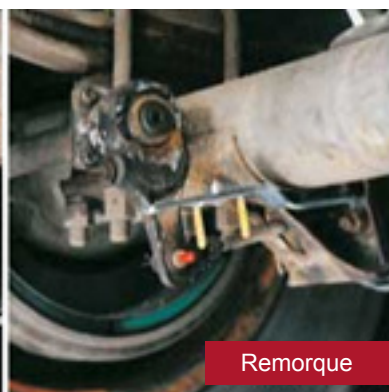
Freins déréglés



Groupe moteur



Remorque



Remorque

Brake Safe® est une marque déposée de Spectra Products Inc.

# BRAKE SAFE® - Indicateurs visuels de course de frein – pièces

- Fabrication en acier de qualité supérieure pour prolonger la vie utile
- Composants métalliques zingués pour offrir une résistance accrue à la corrosion
- Indicateurs recouverts de plastique résistant à la décoloration et aux changements de température
- Installation rapide au moyen d'outils standards
- Axe de chape standard de ½ po
- Support robuste plaqué qui se fixe facilement au récepteur de frein des camions et des remorques
- Unité de référence prémesurée avec tiges jaune clair
- Axe de chape usiné avec pointeur rouge clair qui remplace l'axe de chape reliant le levier de frein réglable à la tige de poussée
- Les freins sont bien réglés quand le pointeur se trouve au centre des deux tiges. N'oubliez pas qu'une vérification avant départ est nécessaire même avec des leviers à réglage automatique.



## Support universel pour camion

N° de pièce	Code de produit	N° de l'indicateur Brake Safe®	Type de récepteur	Largeur de l'unité de référence	Applications courantes
BR01	63111	PU242	16, 20, 24	1.75 po	La plupart des essieux directeurs
BR02	63024	PU302	16L, 20L, 24L,30	2.00 po	La plupart des essieux moteurs et des guides à course complète
BR04	63113	PU250LS	24LS, 30LS orifice carré	2.50 po	Récepteur à course complète à orifice carré
BR24*	63036	PU242CP	16, 20, 24	1.75 po	Pointeur vissable pour les tiges de poussée à course complète
BR21*	63033	PU302CP	30	2.00 po	Pointeur vissable pour les tiges de poussée à course complète
BR25*	63037	PU250LSCP	24LS, 30LS orifice carré	2.5 po	Pointeur vissable pour les tiges de poussée à course complète

\*Axe de chape non compris



## Support universel pour remorque

N° de pièce	Code de produit	N° de l'indicateur Brake Safe®	Type de récepteur	Largeur de l'unité de référence	Applications courantes
BR05	63114	TL302	30	2.00 po	Remorque à plateau, camion et remorque-citerne
BR06	63025	TL250LS	30LS orifice carré	2.50 po	Récepteur à course complète à orifice carré
BR07	63026	TL302S	30-support court	2.00 po	Remorque à charge faible, support court
BR20*	63030	TL302CP	30	2.00 po	Essieu Intraax, pointeur vissable
BR23*	63035	TL250LSCP	30LS orifice carré	2.50 po	Essieu Intraax, pointeur vissable

\*Axe de chape non compris

Tectran offre aussi des accessoires et des pièces de rechange pour la gamme de produits Brake Safe. Consultez le catalogue des produits de Tectran ou visitez notre site web pour voir la liste complète.