

BALATAS PARA FRENOS DE DISCO FLEETRITE[®]

Una solución de calidad
para todas las marcas

Si bien es cierto que la durabilidad de las balatas depende tanto de las rutas recorridas, como de los hábitos de manejo, las balatas FLEETRITE, por su composición híbrida de Fibra de Carbón y Fibra de Cerámica, proporcionan al usuario un porcentaje más alto en su duración, llegando en ocasiones a durar hasta un 40% más en kilometraje recorrido, sobre productos existentes en el mercado nacional.

Debido a sus componentes, las Balatas FLEETRITE, son mucho más amigables con el disco de freno permitiéndole una mayor durabilidad y con ello, un significativo ahorro para el usuario.



El mejor equipo para tus frenos



BALATA - DISCO - ZAPATA

La balata es un componente de constante desgaste y forma con el disco una pareja indispensable para el frenado del vehículo.

Las zapatas sobre las que se monta la fórmula de las balatas Fleetrite, son de alta sujeción lo que evita cualquier desprendimiento por su diseño de tecnología avanzada

1. COMPRESIBILIDAD

Es lo suficientemente dura para asegurar un desgaste mínimo, para transmitir eficientemente la presión hidráulica al disco y para ofrecer una buena sensación en el pedal, pero al mismo tiempo es lo suficientemente elástica para asegurar su asentamiento en las diferentes superficies del disco.

2. DISTANCIA DE FRENADO

Tanto en pruebas de laboratorio como en pruebas de pista realizadas por Navistar - International[®], se ha demostrado tener una menor distancia de frenado respecto a otras marcas de balatas de freno de disco. Frenar a tiempo permite evitar peligrosos accidentes y puede ser la diferencia entre la vida y la muerte.

3. RUIDO

Los componentes de la balata FLEETRITE, (NRS back plate, slot, un - lock shim), están diseñados para evitar el molesto ruido y rechinado que otras marcas si hacen.

4. SENSACION DEL PEDAL

La alta tecnología de las balatas FLEETRITE ofrecen un desempeño consistente durante toda su vida y una sensación de pedal que refleja la seguridad en el frenado.

CARACTERÍSTICAS

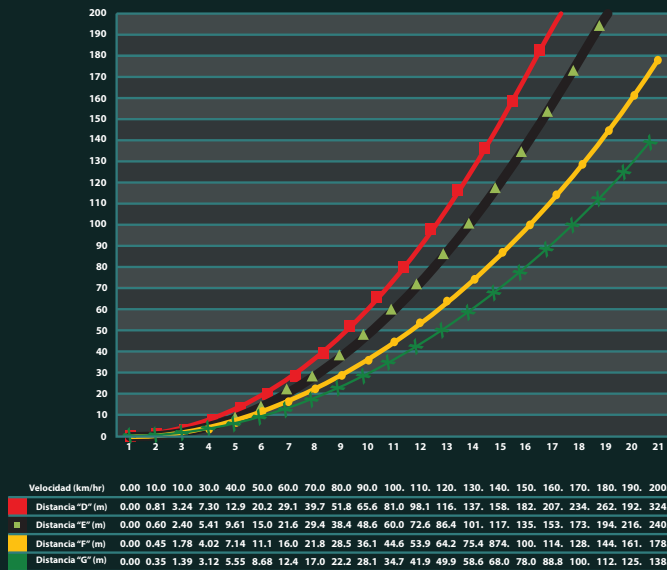
- Pintura con tratamiento anticorrosivo.
- Cumple con la norma ambiental internacional NSF
- Su fórmula del material de fricción proporciona un mayor rendimiento al tener un bajo desgaste en la pastilla y el disco de freno.
- Sistema de retención mecánica especial en las zapatas metálicas para que no se desprenda el material de fricción.
- Proceso de escorchado en el material de fricción: Acelera el asentamiento.
- Incluye kit de accesorios que cumple con el diseño de Equipo original.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Frenado extra seguro en condiciones de trabajo en altas y bajas temperaturas.
- Evita el deterioro corrosivo por oxidación en las pastillas.
- Rápido asentamiento entre el material de fricción y el disco, lo que brindará una sensación de frenado segura e inmediata formado la llamada tercera capa.
- Mayor rendimiento en kilómetros recorridos a un mejor costo/beneficio.

DISTANCIA DE FRENADO

Las balatas Fleetrite están formuladas con un coeficiente de fricción FF, el cual asegura cumplir con las más estrictas normas internacionales sobre distancia de frenado tanto en temperatura de operación fría como caliente, sin sacrificar durabilidad de la balata o el disco.



Libre de Cobre, y Metales Pesados



FLEETRITE
REFACCIONES DIESEL PARA TODOS LOS CAMIONES

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIA CRUZADA

No. Parte Fleetrite	APLICACIÓN			REFERENCIA CRUZADA
	Marca	Vehículo (Modelo)	FMSI	OE
FLRTPAD70796	VARIOS	SISTEMA BENDIX ADB22X	D1369	K070796, PAS2926902
FLRTPADCF60512	FORD / INTL.	F-450, SUPER DUTY, CF	D1066	PFH106610, 6051200C91, E-111-1066-0
FLRTPADCITY	INTERNATIONAL	CITYSTAR 3,3N	D1927	2512130C91

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

Cumple y excede las pruebas de dinamómetro de Inercia FMVSS 121 en ejes de 20,000 libras.

GARANTÍA

La garantía de las balatas de disco fleetrite es sobre cualquier defecto de fabricación durante toda la vida útil de la pastilla.