

MATRACAS DE FRENO AUTOAJUSTABLES

UNA SOLUCIÓN DE CALIDAD PARA TODAS LAS MARCAS

Desarrollada bajo altos estándares de NAVISTAR, las matracas autoajustables de Fleetrite ® cumplen con todas las normas de calidad en su fabricación y cubren la gama de aplicaciones más comunes del auto transporte de carga pesada y pasaje.

Las matracas autoajustables, exceden la especificación SAE 1462, hechas con un metal dúctil de alta calidad y su tornillo sin fin de acero es muy resistente al trabajo pesado.

Cuentan con una garantía de funcionamiento y mano de obra de un año, sin límite de kilometraje.



¿Cuál su función principal?

Las matracas de freno autoajustables son usadas en Sistemas de freno de tambor que ayudan a compensar el incremento de holgura generado por el freno de acuerdo al principio de inducción de holgura*, asegurando de ésta manera un frenado confiable. El sistema ajusta el espacio libre cuando la zapata de menor torque regresa, evitando así la influencia de la holgura elástica de los frenos para garantizar el mismo frenado en cada una de las ruedas.

Así el sistema de frenos es seguro, eficiente, confiable y no requiere de ajustes manuales. Reduce los tiempos de mantenimiento, mejora la eficiencia del trabajo, o aporta grandes beneficios económicos.

*El Juego ideal que debe tener entre la zapata y tambor.

CARACTERÍSTICAS

- ❖ **Sin brazo de control:** facilita la instalación y elimina el riesgo de desgaste de las articulaciones.
- ❖ **Función de ajuste confiable y probada:** mantiene durante más tiempo el estado de las especificaciones.
- ❖ **Hechas de acero de la más alta calidad** para aplicaciones de trabajo rudo.
- ❖ **Durabilidad:** Su engranaje de tornillo de uso rudo, excede la especificación SAE 1462.
- ❖ Los **sellos de NBR** de larga duración, ayudan a que no entre agua y polvo.
- ❖ Probados por un laboratorio externo que aseguran la **calidad Premium** y su **desempeño de larga duración.**



NO. DE PARTES MÁS UTILIZADOS EN EL MERCADO



FLTR801073



FLTR801074

CRUCE DE REFERENCIAS

NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	GUNITE	MERITOR	HALDEX	BENDIX	KYSOR	APLICACIÓN
FLTR801073	Matraca de Freno Autoajustable de 5.5" x 1.5" de 28 Dientes	AS1140	R801073	400-10146	K043197	NA	EJE DIRECCIONAL Y EJE MOTRIZ
FLTR801074	Matraca de Freno Autoajustable de 6" x 1.5" de 28 Dientes	AS1150	R801074	400-10212	K041877	NA	EJE DIRECCIONAL Y EJE MOTRIZ
FLT40010140	Matraca de Freno Autoajustable de 5" x 1.5" de 28 Dientes	AS1041	A3275S1059	400-10140	K041877	NA	EJE MOTRIZ
FLT40010141	Matraca de Freno Autoajustable de 5.5" x 1.5" de 28 Dientes	AS1142	A43275S1059	400-10141	K043197	NA	EJE MOTRIZ ESTÁNDAR
FLT40010143	Matraca de Freno Autoajustable de 5.5" x 1.5" de 10 Dientes	AS1132	40010143	400-10143	K041870	NA	EJE MOTRIZ ESTÁNDAR
FLT40010211	Matraca de Freno Autoajustable de 5.5" x 1.5" de 28 Dientes	AS1149	R802512	400-10211	K043197	NA	REMOLQUE, FRENO 16.5"
FLT40010212	Matraca de Freno Autoajustable de 6" x 1.5" de 28 Dientes	AS1150	R801071	400-10212	K041877	NA	REMOLQUE, FRENO 16.5"



FLT40010216	Matraca de Freno Autoajustable de 6" x 1.5" de 10 Dientes	AS1147	R802357	400-10216	K041876	NA	REMOLQUE, FRENO 16.5"
FLTAS1132	Matraca de Freno Autoajustable de 5.5" x 1.5" de 10 Dientes	AS1132	40010143	400-10143	K041870	NA	EJE DIRECCIONAL Y EJE MOTRIZ
FLTAS1140	Matraca de Freno Autoajustable de 5.5" x 1.5" de 28 Dientes	AS1140	R801070	400-10146	K043197	NA	EJE DIRECCIONAL Y EJE MOTRIZ
FLTAS1141	Matraca de Freno Autoajustable de 6" x 1.5" de 28 Dientes	AS1141	R801071	400-10212	K041877	NA	EJE MOTRIZ

