



## SOLUCIÓN DE SERVICIO SEVERO

*Para una larga vida útil, desempeño y durabilidad en aplicaciones de servicio severo, simplemente no hay nada igual a los tambores de frenos CentriFuse® HD. Diseñados y fabricados en los Estados Unidos para satisfacer las demandas de frenado frecuente, cargas pesadas y terrenos empinados, los tambores de freno CentriFuse HD proporcionan un diseño ligero con desempeño óptimo.*

### Para el transporte pesado

Carga nominal del eje de hasta 26,000 lb

### Desempeño

La coraza de acero unida de forma permanente proporciona una resistencia comprobada a las grietas producidas por calor.

### Eficiencia

Ayuda a reducir los costos de mantenimiento y el peso total del vehículo.

### Mayor vida útil

La superficie de frenado de aleación patentada proporciona una absorción superior de calor para reducir la pérdida de efectividad del freno y el desgaste.

### Precisión Balanceada

El proceso de centrado de masa mejora el balance para un manejo más suave. Los pesos de balance eliminan la necesidad de remover por maquinado material crítico de las corazas de acero como la competencia.

### Durabilidad

Respaldado por una garantía limitada escrita de 3 años\* para ofrecer confianza y tranquilidad.

\*Contacte a su representante local de Motor Wheel para los términos completos, condiciones y limitaciones de garantía.



Para más información sobre los tambores CentriFuse, llame al 442.296.3600 o visite [www.motorwheel-intl.com](http://www.motorwheel-intl.com)

# PIDA CENTRIFUSE® HD PARA CONDICIONES SEVERAS

## CENTRIFUSE HD

	<b>TAMBORES DE FRENOS DE ALTO DESEMPEÑO PARA CONDICIONES SEVERAS</b>	
	Tipo:	Coraza de acero original
	Peso:	100 lb
	Metalurgia:	Hierro propietario, alta aleación
	Durabilidad:	★★★★★
Garantía:	3 años	

## DETALLES COMUNES— OTRAS MARCAS\*

	<b>FUNDICIÓN DE SERVICIO PESADO</b>	
	Tipo:	Fundición completa
	Peso:	131 lb
	Metalurgia:	Hierro gris estándar
	Durabilidad:	★★★
Garantía:	1 año	

	<b>FUNDICIÓN COMPLETA ESTÁNDAR</b>	
	Tipo:	Fundición completa
	Peso:	112 lb
	Metalurgia:	Hierro gris estándar
	Durabilidad:	★★
Garantía:	1 año	

\*Consulte las especificaciones publicadas del fabricante para los detalles respectivos.

## REFERENCIA CRUZADA

### 16.5" x 7"

FABRICANTE	NO. DE PARTE	PESO
CentriFuse HD	600004HD	100
Meritor	123207	112
Meritor	123365	122
Gunite	3401	115
Gunite	3600A/AX	112
Gunite	3576/X	131
Webb	66864/B	112
Webb	66884/B	119
Webb	78502B	120

### 16.5" x 8"

FABRICANTE	NO. DE PARTE	PESO
CentriFuse HD	600013HD	104
Gunite	3782	123
Gunite	3891	135
Meritor	123520	124
Webb	66800	119
Webb	66808	119
Webb	78501B	123
Webb	78504B	123

### 16.5" x 8.62"

FABRICANTE	NO. DE PARTE	PESO
CentriFuse HD	600014HD	111
ConMet	10012097	122
Gunite	3807	127
Gunite	3811	157
Gunite	3890	133
Meritor	123570	138
Webb	66809	120
Webb	66854	121
Webb	66855	121
Webb	78500B	127
Webb	78505B	127

El desempeño real del producto puede variar según la configuración, la operación, el servicio y otros factores del vehículo. Todas las aplicaciones deben cumplir con las especificaciones aplicables de Motor Wheel y el respectivo fabricante del vehículo. Contacte a Motor Wheel para más información sobre especificaciones, aplicaciones, capacidades e instrucciones de operación, servicio y mantenimiento.

Contacte a Motor Wheel al 442.296.3600 para información adicional.



**MOTOR WHEEL**  
2660 Sydney St.  
Chattanooga, TN 37408 USA  
855.743.3733

**HENDRICKSON MEXICANA**  
Circuito El Marqués Sur #29  
Parque Industrial El Marqués  
Pob. El Colorado, Municipio El Marqués,  
Querétaro, México C.P. 76246

www.motorwheel-intl.com

MW002SP 02-21 Motor Wheel es una marca de Hendrickson

© 2021 Motor Wheel, LLC. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales mostradas son propiedad de Motor Wheel, LLC, o de alguno de sus afiliados, en uno o más países, excepto Meritor, Gunite, Webb y Vortex, que son propiedad de sus respectivos dueños. La información contenida en esta documentación era precisa al momento de su publicación. Es posible que se hayan realizado cambios en el producto después de la fecha de los derechos de autor que no estén reflejados.

Impreso en México