



**OFREMEX**  
FRENOS ELECTRICOS

**NO ES GASTO, ES INVERSIÓN**  
Invierte en Seguridad

**¡AHORRO!**

Menos desgaste,  
significa mayor ahorro.

- 500 % en Balatas
- 27% en Clutch
- 20% en Llantas



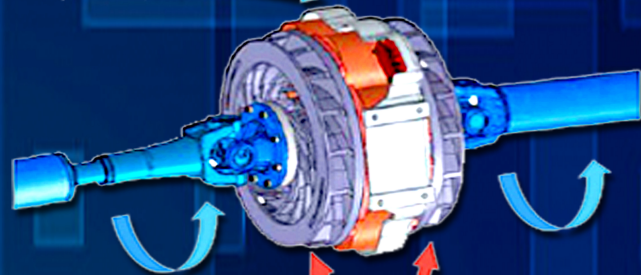
Evita las descolgadas de tu unidad  
Con nuestro sistema SADCOF

**NUESTRA TECNOLOGÍA,**  
**SU SEGURIDAD**

# ¿COMO FUNCIONA?

El retardador electromagnético funciona por medio de un campo magnético generado entre el estator y los rotores, los cuales van retardando la velocidad del vehículo sin existir fricción entre sus partes y sin activar el freno convencional. (sin desgaste)

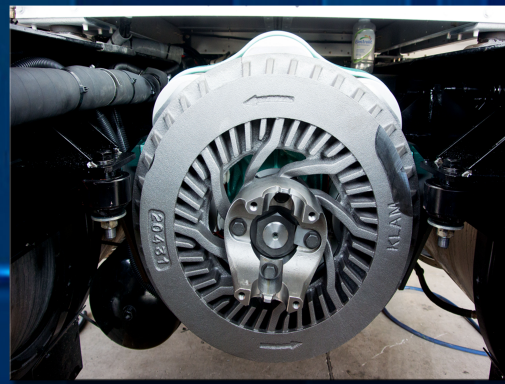
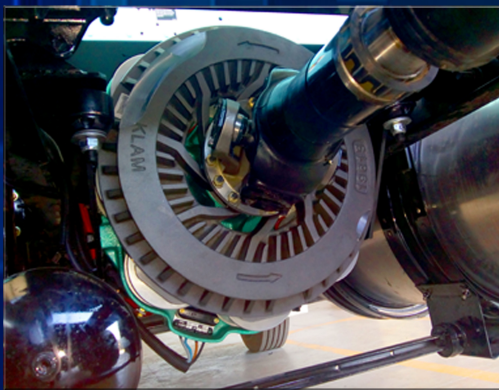
ESTATOR



ROTORES

## ¡NUEVA GENERACIÓN!

MODELOS	VOLTAJE	APLICACIÓN	PAR DE FRENADO		PESO TOTAL	PAR MÁXIMO TRANSMISIBLE	
	V	Tm	Mgk	Lb/ft	Kgs	Mkg	Lb/ft
CFK -65	12 / 24	4 - 8	65	465	103	1000	7365
CFK 90	12 / 24	6.5 / 10	95	686	130	1000	7380
CFK - 140	12 / 24	10 -20	160	1159	180	1305	9446
CFM 200	12 / 24	25 - 37	200	1475	335	3160	23306
KR 250 AL	12 / 24	25 -37	200	1950	360	3160	23306
CFM -310	12	37 - 76	308	2267	460	3160	23331
KA - 220	12 / 24	18 - 24	224	1624	180	MONTAJE EJE DIFERENCIAL	
KA - 240	12/ 24	22 - 28	244	1771	194	MONTAJE EJE DIFERENCIAL	



Tel Ofic. (+52) 55 1858 0964  
(+52) 55 1204 0642



gerenciacomercial@cofremex.com.mx  
ventas@cofremex.com.mx  
www.cofremex.net

Av. De Las Torres s/n, Col. San Sebastián, Teoloyucan Edo. de México C.P. 54786