

# **Silverline™**

## **BALATA TEJIDA PARA USO INDUSTRIAL**

**PODER DE FRICCION**

# **SUPER-AGARRE**

**MAXIMO PODER DE FRENADO  
MAXIMA CONSISTENCIA  
MAXIMO RENDIMIENTO**

**EQUIPO  
PROVEEDORES  
ORIGINAL**

[www.silverline.com.mx](http://www.silverline.com.mx)

**¡LA MAXIMA SEGURIDAD EN EL MANEJO DE EQUIPO PESADO!**





BALATA TEJIDA PARA USO INDUSTRIAL

PODER DE FRICCION

# SUPER-AGARRE

La formulación de la balata tejida Silverline para aplicación industrial, es resultado de los mejores materiales de fricción bajo un proceso especial de la más alta tecnología; logrando un producto de elevadísima calidad. La balata tejida Silverline tiene un amplio rango de aplicaciones, donde el trabajo pesado y las altas temperaturas lo requieren; tal es el caso de bandas de freno internas y externas, clutches, winches, elevadores de minas, máquinas centrifugas de ingenios azucareros etc.



**RENDIMIENTO**  
**SEGURIDAD**  
**ECONOMIA**

Cuando su elección nos favorece, usted logra capitalizar su inversión bajo estos tres grandes principios.

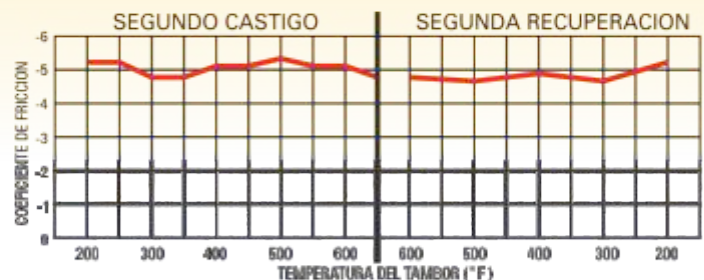
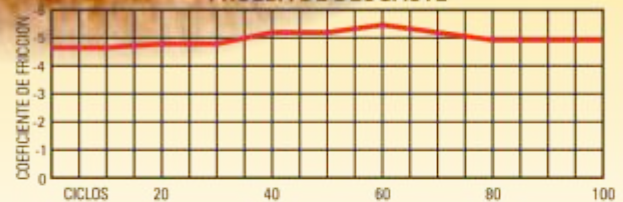
Compruébelo, será...  
**EL PRINCIPIO DE UNA RELACION DURADERA.**



## PRUEBAS SAE J661

SAE J-661	COEFICIENTE DE FRICCION	NORMAL: 0.505
		CALIENTE: 0.500
	DESGASTE	.017"/6.88%
SAE J-866	CODIGO DE FRICCION	G G
SAE J-379	DUREZA GOGAN	85
SAE J-380	GRAVEDAD ESPECIFICA	1.20

PRUEBA DE DESGASTE



AUTOPARTES Y REPUESTOS,  
SLP, S.A. DE C.V.

VENTAS/SALES:

TEL.: 52(55)5970-2824 FAX: 5970-2835

silverline@silverline.com.mx

DISTRIBUIDOR: