

Quantum Steel Mill®



Grasa especial para Molino de Acero

Esta grasa ha sido diseñada para proporcionar la más alta calidad de servicio en todas las aplicaciones de alta carga encontradas en molinos formadores de acero, tales como; fabricas de perfiles, tubería, laminación en frío o en caliente. Especial para bajas velocidades y trabajo pesado. Además es una grasa fortificada con aditivos inhibidores de corrosión y oxidación para garantizar una larga vida a los rodamientos expuestos a humedad y alta temperatura. Puede ser usada en crucetas y coples donde la demanda de una grasa eficiente le garantice los resultados que usted espera. El ahorro en mantenimiento y cambio de rodamientos hacen de QUANTUM SEEL MILL® una grasa realmente económica.

Quantum Steel Mill®

Datos Técnicos

PRUEBA ASTM	Q - STEEL MILL
	RESULTADO
Grado NLGI	No.2
Color	Verde
Textura	Suave
Penetración Trabajada	265-295
Lavado con Agua % de Perdida	2.0
Punto de Goteo	260°C
Estabilidad a la Oxidación @ 210°F. 100 Hrs.	5 Max
Corrosión en la Cintilla de Cobre	1 b
% de Perdida por Separación del Aceite	0.3
Carga Timken OK Lbs. Min.	60
Viscosidad @ 40°C.cSt	407
Viscosidad @ 100°C. cSt	28.2
Indice de Viscosidad	96

Notas:

Para asesoría técnica favor de llamar a 01 81 8299 5500