

GRASA DE LITIO W-DIMOLIB 190



PRINCIPALES VENTAJAS

- Grasa de Litio de excelente resistencia y estabilidad mecánica
- Aditivos de extrema presión y bisulfuro de molibdeno (MoS2)
- Protección contra el polvo y la humedad

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Grasa Dieléctrica
- Engrasadora manual para cartucho
- Limpiador de Frenos

Descripción	Art. No
Grasa de Litio W-Dimolib 190 5Kg	089040145
Grasa de Litio W-Dimolib 190 18Kg	0890401420

Descripción

Grasa de litio multiusos negra con bisulfuro de molibdeno

Características

- Mantiene sus propiedades y comportamientos con el tiempo
- Ahorro en el tiempo invertido en la lubricación del tiempo
- Fácil manipulación a temperatura ambiente
- Resistencia al rozamiento, fricción y desgaste de piezas
- Alarga los tiempos entre engrases

Aplicación

Grasa de litio especial para su aplicación en la quinta rueda de los camiones, rodamientos, frotamientos y deslizamientos fuertemente cargados, maquinaria agrícola, obra pública (cilindros de cuchara y coronas de giro), bulones, rodamientos de rueda, transmisiones (cruces de cardan, p.e.), y en general donde se produzca contacto metal-metal..

Datos Técnicos

Parámetro Físico	Resultado
Color	Negro metálico
Jabón espesante, tipo	Litio
Cargas y rellenos	Bisulfuro de Molibdeno (MoS2)
Porcentaje de grafito y bisulfuro de molibdeno	> 1%
Punto de gota ASTM D-566	190°C
Temperatura de trabajo máxima recomendada	130°C
Consistencia NLGI	Grado 2
Penetración trabajada con 60 golpes ASTM D-217	270
Estabilidad a la oxidación 100h ASTM D-942 kg/cm2	0,5
Ensayo Emcor DIN 51802 Corrosión Test	1-1
Carga de soldadura ASTM D-2596 kg	315
Extrema presión máquina Timken ASTM D-2509 libras	50
Densidad (20°C)	0,900 g/cm2
Clasificación norma DIN 51502	KPF 2K-20

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia S.A.S Tel: (60) 1 745 63 89

www.wurth.co