



SYNMAR THOR MP 2 | S900000

Beschreibung

Synmar Thor MP2 eist eine fett EP-multifunktions-verbesserte plastische Verformung ihre microaditivos und formuliert für die Schmierung unter extremen mechanischen Bedingungen und großen Stückzahlen in der Häufigkeit der Schmierung. Frei von Füllstoffen, Belastungen und Schwermetalle.

Anwendung

Synmar Thor MP2 eignet sich für folgende Anwendungen:

- Für alle Arten von lager-arbeiten mit starken Belastungen, Schwingungen oder in Gegenwart von Feuchtigkeit.
- Auf Gleitlager, auch für Legierungen, die gelben, die arbeiten mit schweren Lasten oder Rotation teilweise mit abrieb.
- Zum Schutz und zur Entwicklung von vibro - Korrosion oder dem schnellen verschleiß der Lager und Lamellen im Getriebe typ Antriebswellen und Dichtungen-geschlitzt mit hohem Drehmoment.
- Die Schmierung Walzwerke oder Kalanders mit pads gleiten.

Leistungsbereich

Synmar Thor MP 2 bietet die folgenden Vorteile:

- Hohe Griffigkeit und Geschmeidigkeit
- Betriebstemperatur von -20°C bis 120°C, (-4°F bis 248°F) mit den Spitzen von 135°C (275°F).
- Ausgezeichnete bombeabilidad für die Verwendung mit Pistole und Zentral Schmierung.

Performance level

- DIN 51502: KP3K-20,
- ISO 6743 ISO-L-XBCEB3