



zie FETT

mx 7772

High performance Grease
18KG



 **GERMAN TECHNOLOGY LUBRICANTS**
WITH CLEAN PERFORMANCE //////////////



ZIE FETT

mx 7772

High performance grease

SKU 22-MP

Beschreibung

- Zie Fett MX 7772 Fett wird aus einer Mischung hochwertiger Erdöle, Polymere und einer proprietären Mischung aus Molub-Alloy-Schmierfeststoffen hergestellt. Diese Schmierfeststoffe wirken synergetisch mit chemischen Verschleißschutz- und EP-Additiven (Extreme Pressure), um die Kontakttemperaturen und den Verschleiß zu reduzieren und gleichzeitig den ultimativen Extremdruck bereitzustellen.
- Dierost- und oxidationshemmenden Eigenschaften werden maximiert, um einen wirksamen Rostschutz und eine lange Lebensdauer des Schmierfetts zu gewährleisten.
- Zie Fett MX 7772 Schmierfett wurde für sehr schwere Einsätze in widrigen Umgebungen entwickelt. Es ist so gemischt und zusammengesetzt, dass es schweren und stoßartigen Belastungen standhält, die häufig in der Bergbau-, Bau- und Offshore-Industrie zu finden sind.

Merkmale

- Hervorragende Reibungsminderungseigenschaften durch Molub-Alloy-Festschmierstoffe - leichteres Anfahren, weniger Hitze und weniger Energie, was zu einer längeren Lagerlebensdauer führt.
- Hervorragende mechanische Stabilität – das Fett behält seine Konsistenz im Betrieb und gewährleistet einen langfristigen Schutz.
- Leichtförderbar in Zentralschmieranlagen.
- Außergewöhnliche Wasserbeständigkeit – der Beschichtungsfilm bleibt auch in Gegenwart von Wasser auf der Oberfläche.
- Compoundiert – optimaler Schutz und lange Lebensdauer für Dichtungen sowie Umformung einer Schutzbarriere bei beschädigten Dichtungen.

ITEM CODE. ZIIQ20MX77721

Description

- Zie Fett MX 7772 grease is made using a blend of high quality petroleum oils, polymers and a proprietary blend of Molub-Alloy lubricating solids. These lubricating solids work synergistically with chemical anti-wear and extreme pressure (EP) additives to reduce contact temperatures and wear while providing the ultimate in extreme pressure.
- Rust and oxidation inhibiting characteristics are maximised to afford effective rust protection and long life of the grease.
- Zie Fett MX 7772 grease is designed for very heavy duty service in adverse environments. It is blended and compounded to withstand heavy and shock loading, commonly found in the mining, construction and offshore industries.

Features

- Excellent friction reduction characteristics due to Molub-Alloy solid lubricants - easier start-up, reduced heat and reduced energy leading to longer bearing life.
- Excellent mechanical stability - grease keeps its consistency in service ensuring long term protection.
- Easily pumpable in central lubrication systems.
- Exceptional water resistance - coating film stays on the surface even in the presence of water.
- Compounded - optimum protection and long life to seals, as well as forming a protective barrier in damaged seals.

BATCH NO. 0057

LOCAL CODE. IN-ZIIQ20MX77721

MFG. SEP 2022

NET QUANTITY: 18KG

**M.R.P.Rs. 23895.00
(Incl.off all Taxes)**

Formulated and Marketed by:
HATEC STOLZ INDIA PVT LTD.,
23/1, Bommasandra Industrial Area, Phase-3,
Attibele, Hobli, Bangalore - 560 099

For any complaints,
Please contact customer care :
email : helpdesk@hatecstolz.com,
Toll free : 1800 889 6077, www.hatecstolz.com