

INOMAX H 5

Produktcode: 264908101



Mehrzweckschmiermittel für extreme Bedingungen

Eine Aluminiumkomplex-Seife verdickte, weiche, bitumenfreie Schmierfett, das feste Schmierstoffe, Extreme-Pressure-Additive und eine Mischung aus Antioxidationsmitteln und Korrosionsinhibitoren enthält, um eine äußerst wirksame Schmierung mit ausgezeichnetem Korrosionsschutz zu bieten.

Die haftende Natur dieses Produkts macht es für eine Vielzahl von Anwendungen in sehr feuchten und aggressiven Umgebungen geeignet. Es eignet sich zur Schmierung von Gleitflächen, offenen Getrieben und stark belasteten Lagern, die wirklich aggressiven Arbeitsbedingungen ausgesetzt sind. Die wasserabweisenden Eigenschaften dieses Produkts machen es besonders geeignet für die Anwendung auf nassen Gleitflächen und Oberflächen.

Vorteile und Nutzen

- Leicht aufzutragen bei allen Wetterbedingungen
- Entwässert und kann auf nassen Oberflächen aufgetragen werden
- Sehr widerstandsfähig gegen Wasserabspülung, verlängert die Nachschmierintervalle
- Hervorragende Trageigenschaften verlängern die Lebensdauer von Komponenten
- Vielseitigkeit ermöglicht den Einsatz eines Produkts für mehrere Anwendungen
- Geeignet zum Pumpen durch zentrale Schmiersysteme
- Enthält mikronisiertes Graphit.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	Black adhesive grease
Thickner type		Aluminium complex
Base oil type		Solvent refined mineral oil
Base oil viscosity @ 40 °C, mm ² /s		300
NLGI class	ASTM D217	0/1
Penetration, 60 strokes at 25°C, 0.1 mm	IP 50	320-350
Solids		Graphite
Solids content, %		5
Timken OK load	IP 326	20
4 ball weld load, kg	IP 239	700
Water spray off, loss %	ASTM D4049	<0,5
Temperature range, °C		-30 - 150

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.