

# GEARMAX XP 220

Produktcode: 261201301



## Getriebeöl mit Schutz gegen Mikropitting

Dieses Produkt ist eine Palette von mineralischen Getriebeölen, die für jede Art von Getriebe entwickelt wurden. Die neueste Technologie in Grundölen und eine spezielle Additivmischung bieten einen ausgezeichneten Schutz gegen Mikropitting. Es verfügt über überlegene EP-Eigenschaften, einen sehr guten antioxidativen und rostschützenden Schutz, ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften und neigt wenig zur Schaumbildung. Darüber hinaus bietet es eine schnelle Feuchtigkeitsabscheidung und optimale Filterbarkeit.

Es kann in industriellen Getrieben eingesetzt werden, wenn EP-Eigenschaften erforderlich sind, und erfüllt die Spezifikationen AIST 224, DIN 51517 Teil 3CLP, Agma 250.04, SEB 181226 und FLENDER Revision 12.

## Vorteile und Nutzen

- Lange Lebensdauer
- Vielseitigkeit
- Schaumfrei
- Überlegene Oxidationsbeständigkeit
- Reduzierung der Betriebstemperaturen
- Außergewöhnlicher Schutz vor Verschleiß

## Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Density @ 20 °C, kg/dm <sup>3</sup>		0.889
Viscosity @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	220
Viscosity @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	18
Viscosity index	ASTM D2270	90
Flash point, °C	ASTM D92	210
Pour point, °C	ASTM D97	-13
Copper corrosion	ASTM D130	1a
Rust Test A (distilled water)	ASTM D665	Pass
Rust Test B (sea water)	ASTM D665	Pass
FZG A/8.3/90 A/16.6/90	FZG A/8.3/90 A/16.6/90	>12

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