



XTG 75W90

BESCHREIBUNG

Synthetisches Hochdrucköl, entwickelt für die Schmierung mechanischer Getriebe, Differenzialgetriebe, Schaltgetriebe, die unter extremen Bedingungen funktionieren müssen (Belastung, Geschwindigkeit, hohe Temperaturen).

EINSATZGEBIET

Das **BARDAHL XTG 75w90 ÖL** ist besonders gut geeignet für stark belastete Hypoidgetriebe. Exzellente thermische Stabilität.

SPEZIFIKATIONEN

Das Produkt erfüllt die unten angegebenen Leistungsstufen:

API	GL5
MIL	MIL-L-2105D
ZF	TE-ML 07A/ 17B

EIGENSCHAFTEN

- ✓ Gute Resistenz bei hohen Temperaturen,
- ✓ Gute EP-Eigenschaften (Extreme Pressure),
- ✓ Geringer Pourpoint,
- ✓ Hohe Korrosionsbeständigkeit,
- ✓ Hohe Oxidationsbeständigkeit,
- ✓ Verschleiß- und Schaumschutz,
- ✓ Begrenztes Rutschen.

TECHNISCHE DATEN

Dichte bei 20°C	Kg/l	0,873
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	87,9
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	15,20
Viskositätsindex		184
Flammpunkt, °C	°C	200
Pourpoint, °C	°C	-42

Daten nur zu Informationszwecken, unverbindlich, Änderungen vorbehalten.





VERWENDUNG

Handhabung: Alle Sicherheitsinformationen zur Handhabung und Verwendung dieses Produkts sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden. Immer die Hinweise im Herstellerhandbuch beachten.

Lagerung: Es wird empfohlen, das Produkt innerhalb von 60 Monaten zu verwenden. In der ungeöffneten Originalverpackung aufbewahren. Vor Licht, Feuchtigkeit und übermäßigen Temperaturen schützen.

ARTIKELNUMMERN UND VERPACKUNGSEINHEITEN

36381	12 x 1 L
36383	3 x 5 L
36388	20 L
36384	60 L
36387	205L

