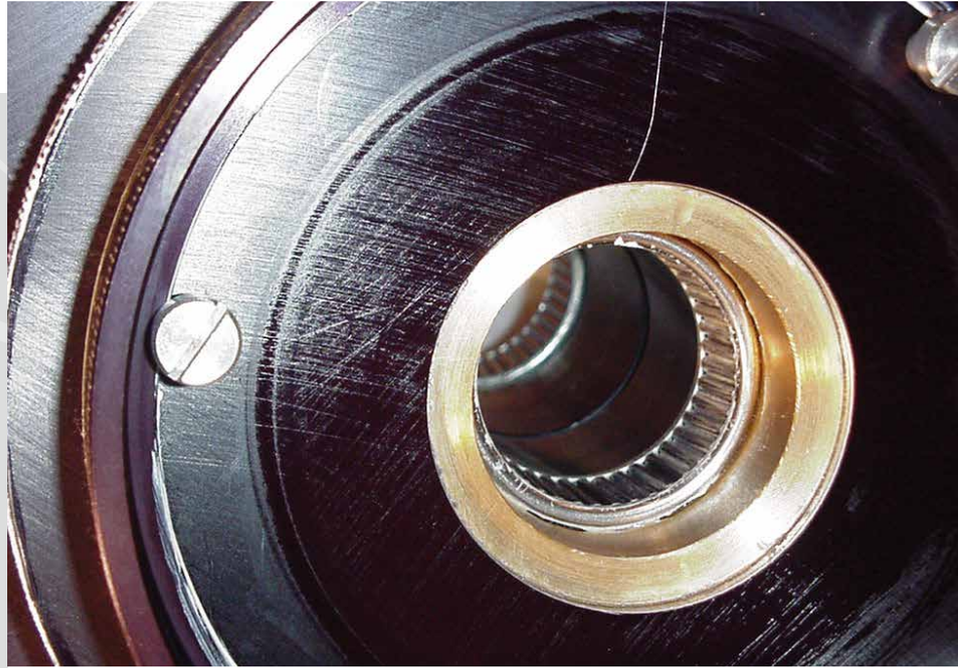




ZetaLube

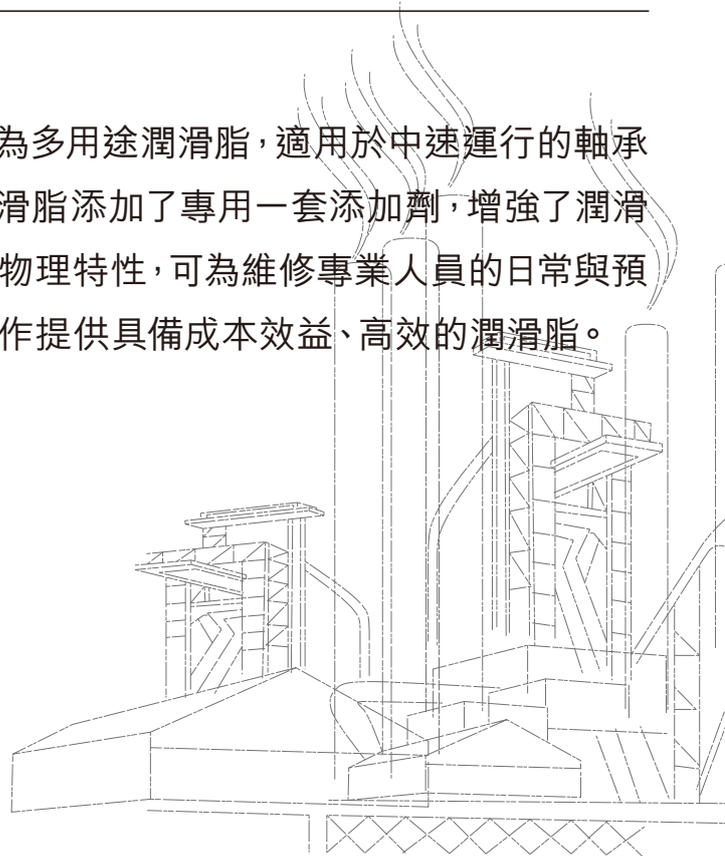
A New Lubricity Dimension
Evolved From Experience



斯達潤 200 多用途潤滑脂

概述

斯達潤200為多用途潤滑脂，適用於中速運行的軸承部件。該潤滑脂添加了專用一套添加劑，增強了潤滑脂的化學及物理特性，可為維修專業人員的日常與預防性維修工作提供具備成本效益、高效的潤滑脂。



www.magnagroup.com

ITW PP & F Korea Limited 保留修改或更改產品以提高產品性能特點的權利。
© 2016 ITW PP & F Korea Limited。

斯達潤商標為伊力諾工具製品集團所有，
並在 ITW PP & F Korea Limited 授權下使用。



特點與優點

- 出色的氧化與熱穩定性，可防止碳渣積聚與熱應力。
- 良好的黏著力，防止潤滑脂由零件 / 部件上甩落。
- 適用於機械 / 設備零件與部件，如不適合使用潤滑油的軸承。
- 出色的油膜強度，可防止金屬與金屬間的磨損與受潮。
- 可起到抗腐蝕與耐水洗的良好保護作用。
- 使用溫度範圍較廣，適用於運行於不同環境溫度的各種機械 / 設備—間歇性溫度可達至 200°C (390°F)。
- 用途廣泛—減少了潤滑劑庫存量。
- 延長機械 / 設備使用期限，降低維護成本。

推薦應用

- 適用於無需極壓潤滑脂、中速運行的汽車與工業機械 / 設備。
- 特別適用於負荷適中的電動機與輪軸軸承。

典型數據

測試	ASTM 測試方法	測試結果
顏色	可見	深黃色
質地		平滑
稠化劑類型		複合鋰
NLGI 級別		2
針入度 @25°C	D-217	275
基油黏度 (cSt)	@40°C	190
	@100°C	18.1
基油黏度指數	D-2270	97
基油閃點 (°C)	D-92	250
基油傾點 (°C)	D-97	-9
滴點 (°C)	D-2265	260+
工作溫度範圍 (°C)		-20 至 +175
Timken OK 負荷 (Kg)	D-2509	23
4-Ball EP 性能焊接負荷 (Kgf)	D-2596	320
水沖洗損失率 (%)	D-1264	7%

上述數據為典型值，可能發生變更。

包裝規格

15 公斤 / 桶

代理商號：