



ZetaLube

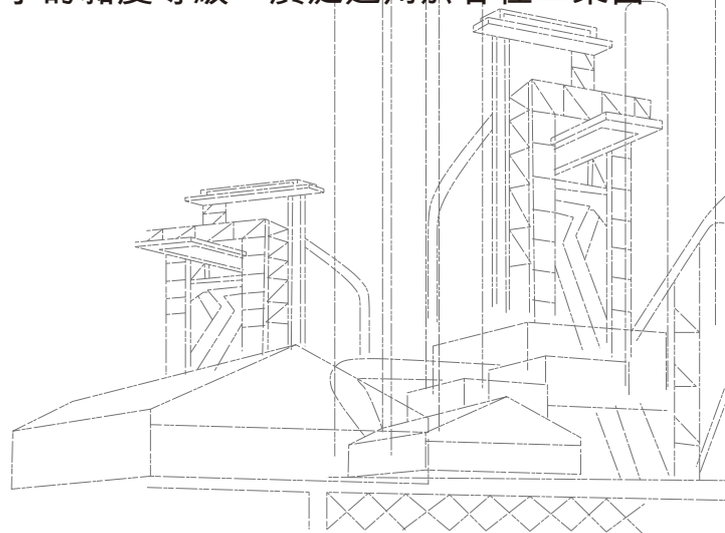
A New Lubricity Dimension
Evolved From Experience



斯達潤 228極壓齒輪油

描述

斯達潤228專為重型工業齒輪系統而設計，該齒輪油含有高黏度礦物油與極壓添加劑，可為承受高負荷/ 高壓與高溫的提供附加油膜強度與保護。該齒輪油有四種ISO VG等級可供選擇，可根據維修專業人員所要求的黏度等級，廣泛運用於各種工業齒輪組。



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。



特點和優點

- 提供出色的油膜強度，可抵抗摩擦與磨損—避免由於金屬間的摩擦磨損而導致齒輪組出現故障或位移，減少意外停產時間。
- 出色的抗氧化穩定性與防腐蝕性能，防止由於過量殘碳沉積與腐蝕磨損而導致齒輪組出現意外故障。
- 精確計算的消泡劑比例可防止齒輪運動中齒輪油沖氣發泡。
- 多達四種不同的黏度等級，適用於各種齒輪組。

推薦應用

- 適合潤滑各種工業齒輪裝置，如正齒輪、斜齒輪、直螺旋傘齒輪等。
- 適用於要求如下規格的齒輪系統：
 - US steel
 - AGMA 250.04
 - DIN 51517
 - David Brown DB S1.53.101
 - Cincinnati Milacron
- 亦適用於含青銅與銅合金部件的齒輪箱。

典型數據

測試	測試方法	ISO VG 150	ISO VG 220	ISO VG 320	ISO VG 460
顏色	可見	黃褐色	黃褐色	黃褐色	黃褐色
稠密度，公斤/升@15 °C	D-1298	0.891	0.898	0.901	0.908
黏度，cSt @40 °C	D-445	150	220	320	460
@100 °C	D-445	14.8	19	24.1	30
黏度指數	D-2270	98	97	96	96
閃點，COC，°C	D-92	265	267	273	274
傾點，°C	D-97	-10	-9	-9	-6
銅帶腐蝕3小時100 °C	D-130	1b	1b	1b	1b
起泡特性沉澱後所有層序	D-892	無	無	無	無

所示資料為典型值，實際資料可能會有所不同。

包裝尺寸

15公斤桶裝

代理商號：