



DROSER MS

工具機使用的多用途油

用途

在所有速度與荷載下的工具機滑道。
 液壓泵浦與馬達的液壓迴路。
 有或無溼電磁離合器之各種型式齒輪箱與進給機件。
 高速機器心軸(5, 10, 15 與 32 級)及非常高速心軸(2 級)。
 特別適用於中央潤滑系統。
 用於工具機所有零件(液壓裝置、滑件、齒輪)的眾多潤滑產品。
 簡化儲存與保養。

優點

極佳的極壓性能
 技嘉的防黏滑性能
 非常低的摩擦係數
 高黏度指數
 與封劑完全相容
 流動點低
 優異的抗氧化性
 優異的防鏽性
 優異的耐磨損性
 優異的消泡性
 良好的脫乳性
 良好的過濾性

代表特性	試驗方法	單位	DROSER MS										
			2	5	10	15	22	32	46	68	100	150	220
密度	ISO 3675	kg/m ³	802	845	845	850	860	870	880	885	886	890	900
黏度 (40)	ISO 3104	mm ² /s	2.2	5	10	15	22	32	46	68	100	150	220
黏度指數	ISO 2909		-	-	85	100	100	104	104	103	100	99	99
閃火點	ISO 2592		92	130	150	150	170	210	230	240	250	260	260
流動點	ISO 3016		-30	-21	-21	-21	-21	-21	-18	-15	-15	-15	-12

上述技術資料為目前產品檢測結果的平均值。由於可能受生產中有限誤差的影響，本公司保留修改資料的權利。