

Aceite hidráulico central 2500

DESCRIPCIÓN	<p>Aceite hidráulico sintético con aditivos sin cenizas. El producto posee excelente características de viscosidad-temperatura y una excelente protección al desgaste y características de fricción.</p> <p>Adaptos especiales suplen la tendencia de formación de espuma en el sistema hidráulico incluso bajo cargas superiores y protegen al petróleo del prematuro envejecimiento.</p> <p>Este aceite hidráulico se puede utilizar incluso en regiones con clima ártico debido a su extrema fluidez.</p>			
PROPIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> - Características de la viscosidad excelente / temperatura - Excelentes características de desgaste y buenas características de rozamiento - muy buenas propiedades a baja temperatura - Alta estabilidad envejecimiento - Superior estabilidad térmica - Excelente protección contra la corrosión <p>Especificaciones / Aprobaciones: LIQUI MOLY recomienda este producto para las máquinas para las que el Se requieren especificaciones siguientes: Peugeot, Citroen (PSA) S 71 2710 LDS</p>			
DATOS TÉCNICOS	Densidad a 15 ° C Viscosidad a + 40 ° C Viscosidad a 100 ° C El índice de viscosidad Punto de inflamación El punto de fluidez Color	: 0.825 : 19.6 : 6,4 : 322 : 150 : <-50 : Naranja	g / cm ³ mm ² / S mm ² / S ° C ° C	DIN 51757 DIN 51562 DIN 51562 DIN ISO 2909 DIN ISO 2592 DIN ISO 3016
APLICACIONES	Para el uso en sistemas hidráulicos centrales como la dirección asistida, control de nivel sistemas, servofrenos hidráulicos y suspensión hidroneumática. Hidráulico aceite con estas especificaciones se requiere sobre todo en vehículos de Peugeot / Citroen (PSA).			
USO	Los reglamentos del vehículo y los fabricantes de unidades deben ser seguidas. Sin embargo, la eficacia óptima sólo se alcanza cuando se usa sin mezclar.			
DISPONIBLE EN SIGUIENTE CONTENEDORES	Aceite hidráulico central 2500	1 L	Artículo no. 3667 D-GB-IEP	