

ESPECIFICACIONES DEL MOTOR

	V6 diésel	V8 diésel	V8 gasolina	V8 gasolina S/C
Capacidad	2.993 cm ³	4.367 cm ³	4.999 cm ³	4.999 cm ³
Orden de encendido	1-4-2-5-3-6	1-5-4-2-6-3-7-8	1-5-4-2-6-3-7-8	1-5-4-2-6-3-7-8
Diámetro	84 mm	84 mm	92,5 mm	92,5 mm
Carrera	90 mm	98,5 mm	93 mm	93 mm
Número de cilindros	6	8	8	8
Relación de compresión	16:1	16,1:1	11,5:1	9,5:1

LUBRICANTES Y LÍQUIDOS

Pieza	Variante	Especificación
Aceite del motor	Vehículos con motor V6 diésel con DPF	SAE 5W-30 conforme a la especificación WSS-M2C934B ACEA C1. Si no está disponible, se puede utilizar un aceite conforme a la especificación ACEA:C1.
	Vehículos con motor V6 diésel sin DPF	SAE 5W-30 conforme a la especificación WSS-M2C913C ACEA C1. Si no está disponible, se puede utilizar un aceite conforme a la especificación ACEA:C1.
	Vehículos con motor V8 diésel con DPF	SAE 5W-30 conforme a la especificación WSS-M2C934B ACEA C1. Si no está disponible, se puede utilizar un aceite conforme a la especificación ACEA:C1.
	Vehículos con motor V8 diésel sin DPF	SAE 5W-30 conforme a la especificación WSS-M2C913C ACEA C1. Si no está disponible, se puede utilizar un aceite conforme a la especificación ACEA:C1.
	Vehículos con motor V8 de gasolina	SAE 5W-20 conforme a la especificación WSS-M2C925-A únicamente.
Aceite de la transmisión	Todas las transmisiones	Shell ATF L12108
Aceite de la caja de transferencia	Todos los vehículos	TL 7300 Shell TF 0753
Aceite del diferencial delantero	Todos los vehículos	Castrol SAF-XO
Aceite del diferencial trasero	Sin bloqueo	Castrol SAF-XO
Aceite del diferencial trasero	Bloqueo electrónico	Castrol BOT 720

Especificaciones técnicas

Pieza	Variante	Especificación
Líquido del sistema Dynamic Response	V8 diésel y V8 gasolina S/C	Líquido de dirección asistida Texaco Cold Climate 33270
Líquido de frenos	Todos los vehículos	Shell DOT4 ESL. Si no está disponible, se puede utilizar un líquido de frenos sintético de baja viscosidad compatible con DOT4 que cumpla las normas ISO 4925 clase 6 y Land Rover LRES22BF03.
Lavaparabrisas	Todos los vehículos	Líquido lavacrystales con protección contra heladas
Refrigerante	Todos los vehículos	Mezcla 1:1 de anticongelante HavolineXLC y agua.

Land Rover recomienda:

Castrol EDGE Professional

