

Motor renault 2.0dci tipo m9r809

Envia un email al anunciante: user-442462@AnuncioTIC.com

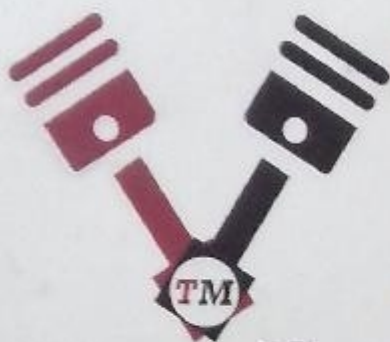
Messenger: Contacto :

Fecha: Mircoles, 01 Noviembre de 2017

115 personas han visto este anuncio

Precio: 1

MOTOR RENAULT TIPO M9R809 fabricado de 2008/actualidad, 173cv, diesel Valido para: RENAULT LAGUNA 5 unidades disponibles. Todos nuestros motores están regenerados al 100%. Garantizados! Culata completa nueva/regenerada. Pistones nuevos. Cigüeñal nuevo/comprobado. Bloque de motor descarbonizado por ultrasonidos. Tratamiento antioxido. Bomba de aceite nueva y reforzada. Casquillos, segmentos, juntas y retenes de máxima calidad en primer equipo. Distribución nueva. Entregamos nuestros motores calados con la correa/cadena de distribución nueva y mapa de compresiones. (no compre un motor sin mapa de compresión) Fabricamos 1800 motores al año, somos especialistas en RENAULT Un equipo humano de 50 personas trabajamos para darle el mejor servicio. Somos especialistas en regeneración de inyectores, bombas y turbos, consulte nuestros precios. Les invitamos a conocernos en nuestras instalaciones, calle rocinante nº34 Humanes de Madrid. Envíos a toda la península ibérica, baleares y archipiélago canario. También ofrecemos el servicio de comprobación de inyectores Con nuestro servicio de montaje, le hacemos una limpieza de admisión, inyección y regeneramos el filtro partículas. Consiga 15 meses de garantía contratando nuestro servicio de montaje. Consultar precio final



TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIO

www.tecnicasdelmotor.com





**TECNICAS
DEL MOTOR**
Motores & Recambios
www.tecnicasdelsemotor.com

**TECNICAS
DEL MOTOR**
Motores & Recambios
www.tecnicasdelsemotor.com

TÉCNICAS DEL MOTOR

Motores & Recambios

www.tecnicasdelsemotor.com





**TÉCNICAS
DEL MOTOR**
MOTORES & RECAMBIO
www.tecnicasdelsemotor.com



**TÉCNICAS
DEL MOTOR**
MOTORES & RECAMBIO
www.tecnicasdelsemotor.com

TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIO
www.tecnicasdelsemotor.com

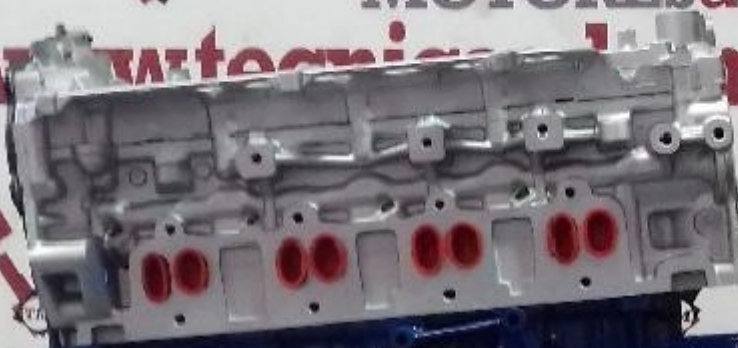




TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

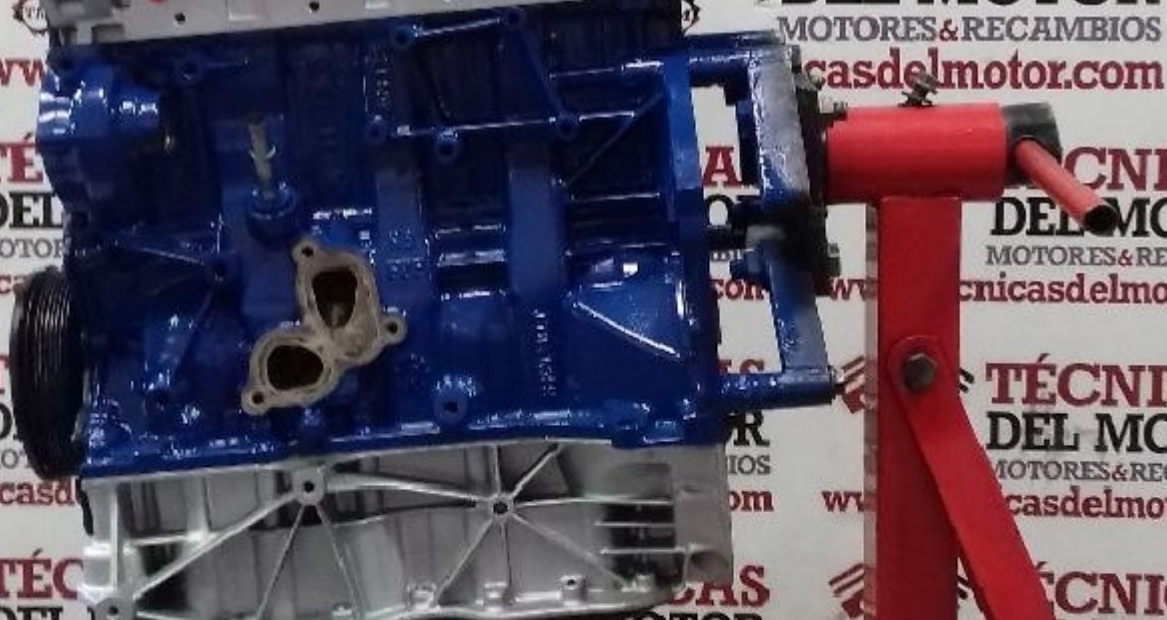
www.tecnicasdelmotor.com



TÉCNICAS
DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com



TÉCNICAS
DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICAS
DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com