

Motor renault 2.0dci tipo m9r832

Envía un email al anunciante: user-442532@AnuncioTIC.com

Messenger: Contacto :

Fecha: Mircoles, 01 Noviembre de 2017

85 personas han visto este anuncio

Precio: 1

MOTOR RENAULT TIPO M9R832 fabricado de 2008/actualidad, 150cv, diesel Valido para: RENAULT KOLEOS 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

ANUNCIOTIC

TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com



TÉCNICAS
DEL MOTOR
MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICA
DEL MOTOR
MOTORES & RECAM
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICA
DEL MOTOR
MOTORES & RECAME
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICA
DEL MOTOR
MOTORES & RECAME
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICA
DEL MOTOR

TÉCNICAS
DEL MOTOR
MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICAS
DEL MOTOR
MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICAS
DEL MOTOR

TÉCNICAS

TÉCNICA
DEL MOTOR

ANUNCIOTIC: 

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

TÉCNICAS DEL MOTOR
MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICAS DEL MOTOR
MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com





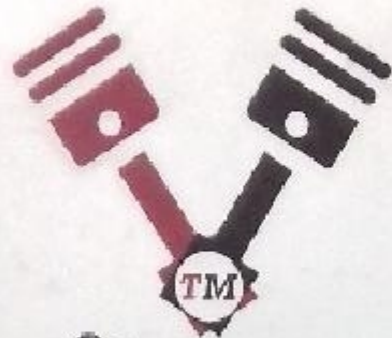
**TECNICAS
DEL MOTOR**
MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com



**TECNICAS
DEL MOTOR**
MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com



TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com



**TÉCNICAS
DEL MOTOR**

MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

**TÉCNICA
DEL MOTOR**

MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

**TÉCNICA
DEL MOTOR**

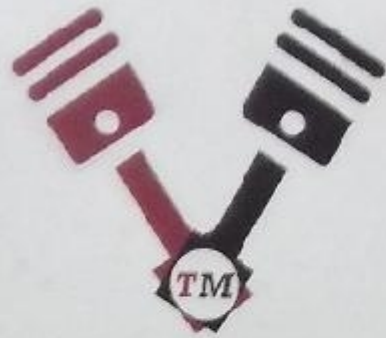
MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

**TÉCNICA
DEL MOTOR**

MOTORES & RECAMBIOS
www.tecnicasdelmotor.com

**TÉCNICA
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

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

TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com

TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTORES & RECAMBIOS

www.tecnicasdelmotor.com