

# Despiece motor opel 1.6t tipo z16let

**Envia un email al anunciante:** user-501783@AnuncioTIC.com

**Messenger:** Contacto :

**Fecha:** Sbado, 29 Septiembre de 2018

173 personas han visto este anuncio

**Precio:** 1

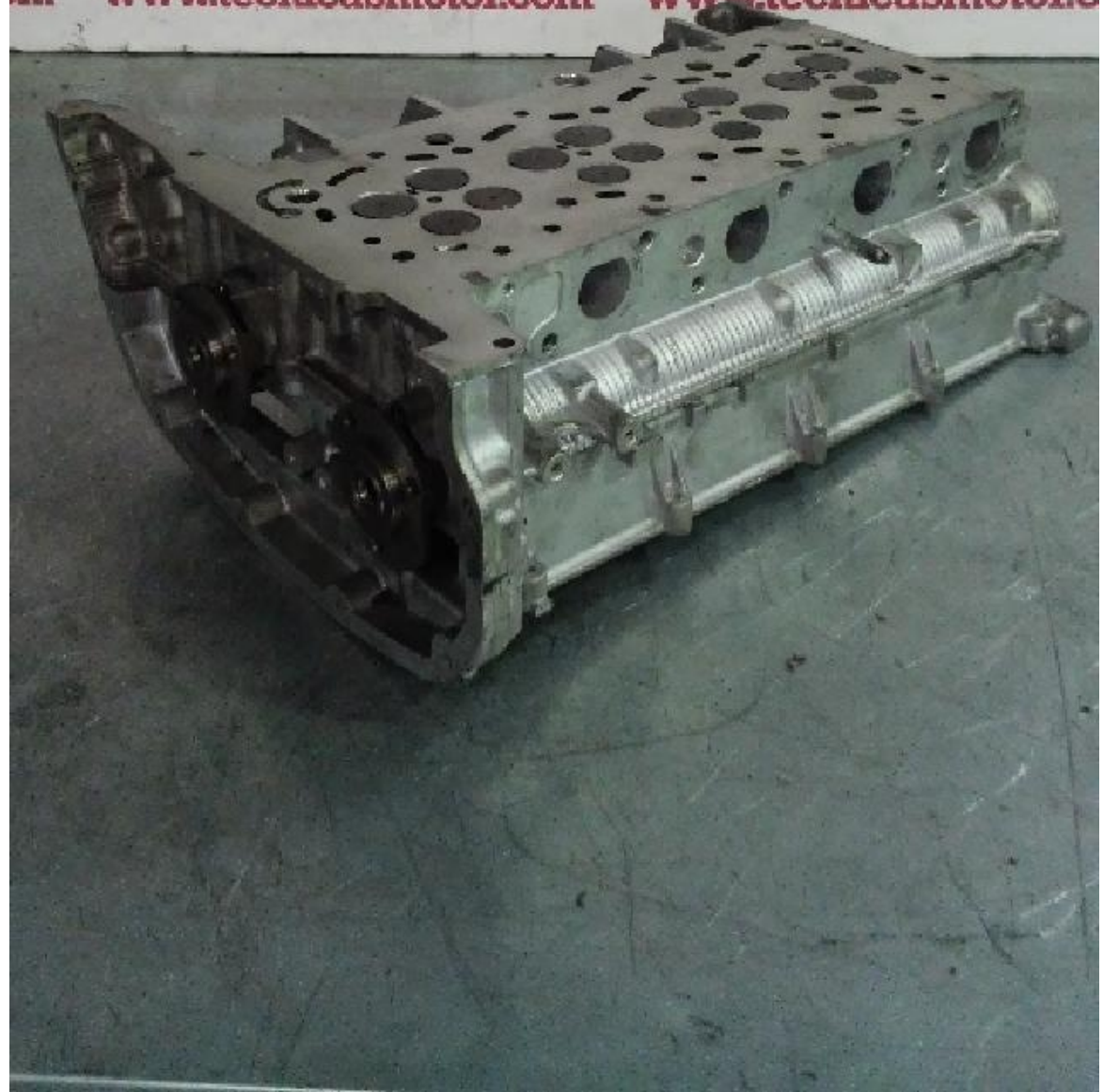
Despiece completo de motores tipo Z16LET, 1.600 cc, 180 cv, válido para: OPEL ASTRA y MERIVA. Disponemos de: Culata aligerada. Culata completa. Todas comprobadas, esmeriladas, descarbonizadas y planificadas. Árbol de levas Puentes de árboles de levas. Taques Válvulas Bloque de motor aligerado Bloque de motor completo. Todos descarbonizados, plano hecho y casquillos y segmentos nuevos. Cigüeñal Pistones Bielas. Carter. Poleas Bomba de aceite Tapas de motor. Tapa de balancines. Depresor Engrasadores o surtidores de aceite de cilindros Variador de fase (vanos) Turbo Inyectores. También disponemos de motores nuevos y regenerados con hasta 15 meses de garantía. Motores en stock entrega inmediata y servicio de montaje. Consulte nuestro servicio de tornería. (rectificados de cigüeñal, culata, encamisados, planos, comprobaciones, alineados, guías de válvula). Consultar precio final Visítenos en [www.tecnicasdelmotor.com](http://www.tecnicasdelmotor.com), síguenos en Facebook, instagram y twiter. Foto orientativa



ANUNCIOTIC  
TÉCNICAS  
MOTOR  
S & RECAMBIO  
motor.com

TECNICAS  
DEL MOTOR  
MOTORES & RECAMBIO  
[www.tecnicasmotor.com](http://www.tecnicasmotor.com)

TÉCNICAS  
DEL MOTOR  
MOTORES & RECAMBIO  
[www.tecnicasmotor.com](http://www.tecnicasmotor.com)



MOTORES & RECAMBIO

**www.tecnicasmotor.com**

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

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

**TÉCNICAS  
DEL MOTOR**  
RECAMBIO  
www.tecnicasmotor.com

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

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

**TÉCNICAS  
DEL MOTOR**  
RECAMBIO  
www.tecnicasmotor.com

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

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

