

2011–2017 Nissan Juke 1.6 L4 Motor Turbocompresor 2511519 y Línea de Alimentación de Aceite 2541237

Al instalar una nueva unidad turbo en los modelos de motor Nissan Juke 1.6 L4 2011–2017, gpd recomienda encarecidamente sustituir la línea de alimentación de aceite.



2511519
2011–2017 Nissan Juke
Turbocompresor



2541237
2011–2017 Nissan Juke
Línea de alimentación de aceite

Estos modelos Nissan Juke están diseñados con la línea de alimentación de aceite cerca del escape. El calor excesivo del escape acelera la descomposición del material de la manguera interior, creando una restricción en la línea de alimentación de aceite. En la mayoría de los casos, el lavado es ineficaz para este tipo de restricción. Por lo tanto, la línea de alimentación de aceite debe ser reemplazada para asegurar el flujo de aceite necesario y la lubricación de la unidad turbo. Dado que la falta de lubricación es perjudicial para el rendimiento del turbo, la no sustitución del conducto de alimentación de aceite en este caso puede provocar varios fallos en el turbo. También debe tenerse en cuenta que la garantía del fabricante no cubre los fallos del turbo debidos a una restricción de la línea de alimentación de aceite.

Consulte el gpd Tech Tip #189 para obtener orientación sobre la instalación del turbocompresor y las razones comunes de fallo.