

2003 Nissan Maxima 3.5L V6

Opciones de compresor: 6512185 y 6511696

gpd.

Global Parts Distributors, LLC

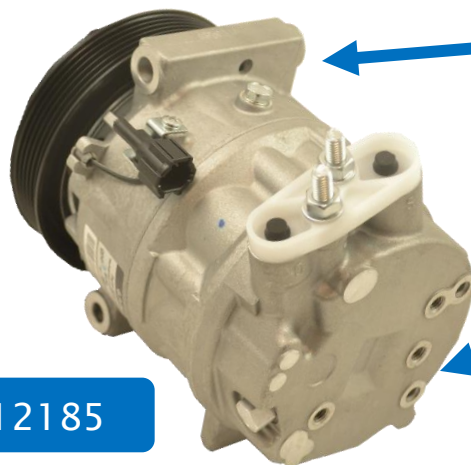
CONSEJOS TÉCNICOS

#165

gpdtechtips.com

gpd ofrece dos recambios de compresor para el Nissan Maxima 2003 3.5L V6 con diferencias clave en los estilos de montaje.

– **Compresor de montaje directo: 6512185** es un recambio estilo Calsonic CWV618 compresor que se monta directamente en el lateral del motor. Los soportes y pernos originales tendrán que ser reutilizados al reemplazar el compresor. Tome nota de la ubicación original de cada perno a reemplazar, ya que varían en tamaño. Una sustitución incorrecta podría dañar el motor y/o el compresor función.



6512185

Tenga en cuenta lo siguiente:

Para instalar este compresor se necesitan dos adaptadores de montaje y dos juegos de tornillos de distinto tamaño.

Identifique el perno o pernos correctos y

compruebe que los adaptadores de montaje no estén dañados antes de sustituirlos.

– **Compresor de montaje en oreja: 6511696** es un recambio estilo Diesel Kiki DKS17D compresor con un montaje de oreja en la parte delantera del compresor y un montaje directo en la parte trasera del compresor. Los soportes de oreja delanteros se conectan a la parte delantera del motor, mientras que los soportes directos traseros se atornillan al lateral del motor. A diferencia de, 6512185, este compresor ha construido en los soportes en lugar de adaptadores de montaje.



Montajes directos traseros

Soportes para orejas delanteras

6511696

Los nombres de los fabricantes, logotipos y números de pieza son sólo de referencia. Todos los precios, impuestos y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Este documento y todos los archivos transmitidos con él son confidenciales y están destinados exclusivamente al uso de la persona o entidad a la que van dirigidos. Si ha recibido este documento por error, elimínelo inmediatamente. Las opiniones expresadas en este documento son responsabilidad exclusiva de su autor. Se prohíbe cualquier revisión, uso, divulgación o distribución no autorizados. Global Parts Distributors, LLC (gpd) no acepta ninguna responsabilidad por cualquier daño causado por cualquier virus u otro medio transmitido por este documento. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)