



Combustión

# Explore nuestra Tecnología

## Turbos de Reemplazo S300

para motores International DT466E

# Turbos de Reemplazo S300

para motores International DT466E

LOS TURBOS S300S DE BORGWARNER ESTAN DISEÑADOS PARA ALTA EFICIENCIA Y CON TECNOLOGÍA DE RUEDA DE COMPRESOR FORJADA (FMW).

No existen riesgos cuando ejecutas la libertad de escoger desarrollo y la confianza de un Turbo de reemplazo BorgWarner.

Puede encontrarse información adicional sobre números de parte y referencias cruzadas en el CD-ROM de aplicación TurboDriven de BorgWarner.

## Características y Beneficios

- Rueda de compresor Forjada
- Durabilidad en el cojinete de seis canales
- Turbina de alto desempeño
- Garantía de 1 año, 100,000 millas

No de Parte Equipo Original	No. de Parte de Servicio BorgWarner
1820945C91	
1820945C92	<b>179080</b>
1820945C93	
1820946C91	
1820946C92	<b>179082</b>
1820946C93	
1821114C91	<b>179080</b>
1822233C92	<b>179077</b>
1822233C93	
1822253C91	
1822558C92	<b>179082</b>
1822558C93	
1824790C91	<b>179077</b>
1824790C91	<b>179078</b>
1824790C92	<b>179077</b>
1824790C92	
1824791C91	<b>179078</b>
1824791C92	<b>179077</b>
1824791C92	
1824791C92	<b>179078</b>
1824999C91	
1824999C92	<b>179077</b>
1824999C92	
1825400C91	<b>179078</b>
1825400C92	
1825401C91	<b>179077</b>
1825406C91	<b>179081</b>
1825406C92	

No de Parte Equipo Original	No. de Parte de Servicio BorgWarner
1825457C91	
1825457C93	
1825457RX1	
1825476C01	<b>179078</b>
1825476C91	
1825476C91	
1825476C92	
1825632C91	
1825632C92	
1825632C93	
1825632RX1	
1826344C91	<b>179079</b>
1826344C92	
1826344C93	
1826344RX1	
1826363C92	
1826364C91	<b>179078</b>
1826364C92	
1830493C91	
1830493C92	
1830493C93	
1830494C91	
1830494C92	
1830494C93	
1830497C91	<b>179077</b>
1830497C92	
1830497C93	
1830498C92	
1836092C91	
1836092C92	
1836092C93	

No de Parte Equipo Original	No. de Parte de Servicio BorgWarner
1836093C92	<b>179079</b>
1836094C92	
1836094C93	<b>179077</b>
1841839C91	
2506743C91	<b>179080</b>
2506744C91	<b>179082</b>
2506747C91	
2506747C91	<b>179081</b>
2506750C91	<b>179082</b>
2506758C91	
2506759C91	<b>179078</b>
2506760C91	
2506761C91	<b>179077</b>
2506761C91	
2506761C91	<b>179078</b>
2506762C91	
2506764C91	<b>179077</b>
2506765C91	<b>179079</b>
2506771C91	
2506771C91	<b>179078</b>
2506774C91	
2506782C91	<b>179079</b>
2506784C91	
2506787C91	<b>179077</b>
2506791C91	
4307233R91	<b>179078</b>

No de Parte Equipo Original	No. de Parte de Servicio BorgWarner
4307234R91	
4307235R91	<b>179079</b>
4307236R91	
4307238R91	<b>179077</b>
4307239R91	
4307240R91	<b>179079</b>
4307246R91	<b>179077</b>
4307247R91	<b>179079</b>
4307248R91	
4307250R91	<b>179077</b>
4307252R91	<b>179080</b>
4307253R91	
4307254R91	<b>179077</b>
4307258R91	
4307259R91	<b>179079</b>
4307261R91	
4307264R91	<b>179077</b>
991708C92	<b>179080</b>
991709C91	
991709C92	<b>179082</b>
991726C91	<b>179077</b>

Nota: Todos los números, nombres y descripciones son usados como referencia solamente y no implican que son el producto del fabricante original.

Para información adicional sobre los sistemas turbo BorgWarner:  
[turbos.borgwarner.com](http://turbos.borgwarner.com)

