

Embragues

AISIN, Tecnología de equipo original empleada para la fabricación de embragues para el mercado de reposición y cuyo objetivo es la de distribuir el mejor producto del mercado en cuanto a calidad total se refiere.



Plato de Embrague:

- El sistema exclusivo de templado bajo temperaturas extremas estabiliza el desempeño idóneo del diafragma central.
- Mejoramiento en la liberación y duración del plato de presión mediante el sistema "DST". (Diafragma central con método de empuje)
- Alta capacidad de resistencia obtenida a través de la más reciente innovación en su diseño. Esto permite un incremento considerable en la cobertura de vehículos.

Disco de Embrague:

- Calidad suprema, resistencia efectiva al calor y fricciones menos rígidas.
- Los resortes incorporados en el disco permiten el equilibrio exacto en el desempeño de la liberación y el enganche del embrague.
- Con la incorporación de mecanismos tales como los cojinetes flotantes de goma o los diseños de ejes mellizos, se garantiza una reducción importante en las torsiones rígidas generales del disco de embrague, resultando en un decremento en ruido y vibraciones del sistema general.



AISIN
Geared up for the future