

Una ventaja genuina

FICHA TÉCNICA

Motores de arranque de Thermo King

Motores de arranque Standard Life Plus de Thermo King



Entre sus ventajas se incluyen:

- **Cobertura de la garantía:** Protección en la que puede confiar con una cobertura de la garantía del concesionario en toda la región (1 año de garantía para piezas).
- **Componentes de gran calidad:** Los motores de arranque Standard Life Plus de Thermo King utilizan tornillería de acero inoxidable, así como epoxy y una pintura de calidad superior para garantizar un mejor rendimiento en entornos corrosivos.
- **Vida útil más larga:** Los motores de arranque Standard Life Plus de Thermo King utilizan cojinetes e inducidos de alta calidad para aumentar la vida útil y el rendimiento del motor de arranque.
- **Fiabilidad demostrada:** Los motores de arranque Standard Life Plus de Thermo King están diseñados por Thermo King y únicamente están disponibles a través de Thermo King. Se someten a pruebas exhaustivas para demostrar que ofrecen un rendimiento y una fiabilidad óptimos en condiciones extremas.
- **La mejor relación calidad-precio:** Los motores de arranque Standard Life Plus de Thermo King son completamente nuevos para aumentar la vida útil en comparación con los remanufacturados y están disponibles a un precio competitivo para ofrecer la mejor relación calidad-precio del mercado.

La ventaja de Thermo King: Diseño y fabricación superiores del piñón diferencial



El piñón diferencial de un motor de arranque se ve sometido a una importante tensión cuando se engrana con la corona dentada del motor. La resistencia y la fabricación precisa de los dientes del engranaje son vitales para la vida útil del motor de arranque y la corona dentada. Los motores de arranque de Thermo King usan un reborde de refuerzo en el piñón diferencial para aumentar su resistencia y emplean una fabricación de precisión para garantizar que los dientes se engranan de forma óptima con la corona dentada para aumentar la vida útil.

Diseño superior del piñón diferencial =
Vida útil más prolongada del motor de arranque y la corona dentada
= Costes de mantenimiento reducidos

La ventaja de Thermo King: Carcasas selladas



Los motores de arranque de Thermo King funcionan en entornos diésel y también están sujetos al contacto con agua, suciedad y polvo. Los motores de arranque de Thermo King emplean una carcasa sellada y una junta tórica de protección para impedir la entrada de agua, suciedad y polvo.

Carcasa sellada = Riesgo de fallos reducido
= Tiempo de funcionamiento de la unidad incrementado

La ventaja de Thermo King: Bobinas de campo con envoltura



El piñón diferencial de un motor de arranque se ve sometido a una importante tensión cuando se engrana con la corona dentada del motor. La resistencia y la fabricación precisa de los dientes del engranaje son vitales para la vida útil del motor de arranque y la corona dentada. Los motores de arranque de Thermo King usan un reborde de refuerzo en el piñón diferencial para aumentar su resistencia y emplean una fabricación de precisión para garantizar que los dientes se engranan de forma óptima con la corona dentada para aumentar la vida útil.

Bobinas de campo con envoltura = Riesgo de fallos reducido
= Tiempo de funcionamiento de la unidad incrementado

La ventaja de Thermo King: Cofia de aluminio fundido



Los motores de arranque de Thermo King emplean una cofia de aluminio fundido en lugar de la cofia de acero estampado y chapado en zinc usada por varios de nuestros competidores. El aluminio resiste mejor la corrosión y el proceso de maquinado por fundición proporciona un diseño más resistente y duradero, lo cual es importante para aplicaciones con un alto nivel de vibración.

Cofia de aluminio fundido = Riesgo de fallos reducido
= Tiempo de funcionamiento de la unidad incrementado

1 Producto de Thermo King 2 Producto de la competencia

Compruébelo usted mismo Una ventaja genuina

Los motores de arranque resultan fundamentales para el funcionamiento de su equipo frigorífico. Una avería del motor de arranque en la carretera cuesta 440 € de media. Asegúrese de contar en su unidad con un motor de arranque probado y aprobado por el OEM.

Gama de motores de arranque de Thermo King

Seleccione el motor de arranque que mejor se adapte a sus necesidades.



Motores de arranque Standard Life Plus originales de Thermo King

- Fabricados con la calidad original de Thermo King para satisfacer las demandas de su unidad de Thermo King.
- Diseñados por Thermo King específicamente para las aplicaciones de funcionamiento intensivo fuera de la carretera.
- Proporcionan la mejor relación calidad-precio.



Motores de arranque del equipo original de larga duración de Thermo King

- Motor de arranque original del OEM que viene de fábrica en todas las unidades.
- Diseñado específicamente para motores de Thermo King.
- Proporciona la máxima durabilidad y minimiza los costes de funcionamiento.
- Diseñado para ofrecer a su unidad de Thermo King un rendimiento óptimo y la máxima vida útil.

Para obtener más información
europe.thermoking.com

Encuentre el concesionario más próximo a usted
dealers.thermoking.com

TRANE
TECHNOLOGIES