

BROCHURE EDGE

Motorini di avviamento Thermo King

Motorini di avviamento Standard Life Plus Thermo King



Vantaggi:

- **Copertura della garanzia** – Protezione su cui si può contare grazie all'assistenza dei concessionari su scala regionale (1 anno di garanzia sulle parti).
- **Componenti di alta qualità** – I motorini di avviamento Standard Life Plus Thermo King sono dotati di bulloneria in acciaio inossidabile e presentano una verniciatura epossidica di livello superiore per ottimizzare le prestazioni in ambienti corrosivi.
- **Durata aumentata** – I motorini di avviamento Standard Life Plus Thermo King impiegano cuscinetti e armature di alta qualità per aumentare la durata e le prestazioni.
- **Affidabilità comprovata** – I motorini di avviamento Standard Life Plus Thermo King sono progettati da Thermo King e possono essere reperiti esclusivamente tramite Thermo King. Vengono sottoposti a numerosi test per assicurarne prestazioni e affidabilità ottimali anche in condizioni estreme.
- **Valore superiore** – I motorini di avviamento Standard Life Plus Thermo King sono prodotti esclusivi capaci di offrire una maggiore durata rispetto ai componenti rigenerati, e si caratterizzano per un prezzo competitivo che permette loro di offrire il miglior valore sul mercato.

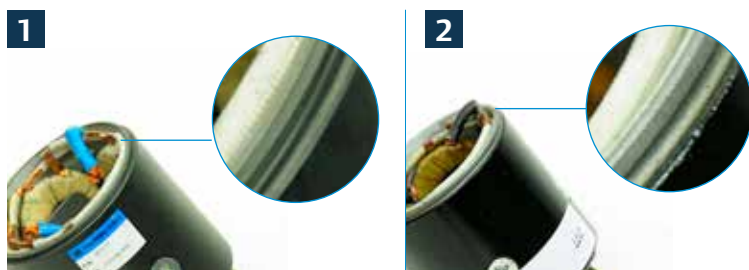
Thermo King Edge: progettazione e produzione ottimizzate dell'ingranaggio a pignone



L'ingranaggio a pignone di un motorino di avviamento è sottoposto a notevoli sollecitazioni quando si innesta nella corona dentata. Resistenza e precisione dei denti dell'ingranaggio rappresentano caratteristiche essenziali per la durata del motorino di avviamento e della corona dentata. I motorini di avviamento Thermo King presentano un bordo di rinforzo sull'ingranaggio a pignone per aumentare la resistenza e sfruttano una fabbricazione di precisione per garantire il perfetto accoppiamento di denti e corona dentata e, di conseguenza, una maggiore durata.

Progettazione ottimizzata dell'ingranaggio a pignone = maggiore durata del motorino di avviamento e della corona dentata = costi di manutenzione ridotti

Thermo King Edge: alloggiamento ermetico



I motorini di avviamento Thermo King operano in ambienti diesel e possono essere soggetti ad accumulo di sporcizia e polvere e all'ingresso di acqua. I motorini di avviamento Thermo King utilizzano un alloggiamento ermetico e un O-ring di protezione per impedire la penetrazione di acqua, sporcizia e polvere.

Alloggiamento ermetico = ridotto rischio di avarie = maggiore operatività dell'unità

Thermo King Edge: bobine di campo avvolte



L'ingranaggio a pignone di un motorino di avviamento è sottoposto a notevoli sollecitazioni quando si innesta nella corona dentata. Resistenza e precisione dei denti dell'ingranaggio rappresentano caratteristiche essenziali per la durata del motorino di avviamento e della corona dentata. I motorini di avviamento Thermo King presentano un bordo rinforzato sull'ingranaggio a pignone per aumentare la resistenza e sfruttano una fabbricazione di precisione per garantire il perfetto accoppiamento di denti e corona dentata e, di conseguenza, una maggiore durata.

Bobine di campo avvolte = ridotto rischio di avarie
= maggiore operatività dell'unità

Thermo King Edge: tappo terminale in alluminio pressofuso



I motorini di avviamento Thermo King utilizzano un tappo terminale in alluminio pressofuso invece del tappo terminale in acciaio zincato stampato impiegato da diversi concorrenti. L'alluminio resiste meglio alla corrosione, mentre il processo di pressofusione offre una struttura più robusta e durevole, caratteristiche importanti in caso di applicazioni con vibrazioni elevate.

Tappo terminale in alluminio pressofuso = ridotto rischio di avarie
= maggiore operatività dell'unità

1 Prodotto Thermo King 2 Prodotto della concorrenza

Confrontate voi stessi Il vero vantaggio

I motorini di avviamento sono essenziali per il buon funzionamento dell'unità di refrigerazione. Un'eventuale avaria del motorino di avviamento mentre ci si trova in viaggio costa in media 440 euro. Assicuratevi di disporre di un motorino di avviamento OEM testato e approvato sulla vostra unità!

Gamma di motorini di avviamento Thermo King

Scegliete il motorino di avviamento che meglio soddisfa le vostre esigenze!



Motorini di avviamento originali Standard Life Plus Thermo King

- Qualità dei componenti originali, studiati per soddisfare le esigenze delle unità Thermo King
- Progettati da Thermo King specificamente per applicazioni pesanti fuori strada
- Valore massimo



Motorini di avviamento OEM a lunga durata Thermo King

- Motorini di avviamento OEM originali provenienti dalla fabbrica con una nuova unità
- Progettati appositamente per i motori diesel Thermo King
- Offrono durata massima e costi di gestione ridotti
- Progettati per offrire all'unità Thermo King ottime prestazioni e massima durata.

Per ulteriori informazioni
europe.thermoking.com

Trova il concessionario più vicino
dealers.thermoking.com

TRANE
TECHNOLOGIES

Thermo King Europe – Lenneke Marelaan 6, B-1932 Sint-Stevens-Woluwe, Belgio.

© 2020 Thermo King Europe TK 80903 (09-2020)-IT