



Kit di manutenzione

Caratteristiche principali

- Includono tutte le parti di manutenzione necessarie ad eseguire un intervento programmato.
- Prontamente disponibili e consegnati in un'unica scatola, con un solo numero di riferimento.
- Il prezzo è inferiore alla somma dei singoli componenti.
- Contenuto tipico:
 - Manutenzione B: filtri (carburante, olio, aria).
 - Manutenzione C: filtri (carburante, olio, aria), cinghie, disidratatori, guarnizioni e hardware.



Specifiche

- Il contenuto del kit è studiato per adattarsi ai requisiti del programma di manutenzione dell'attrezzatura specifica.
- Uso esclusivo di parti di ricambio Thermo King originali.
- Garanzia di prezzo inferiore alla somma dei singoli componenti.





L'utilizzo di ricambi originali Thermo King estende la durata di tutti i componenti principali, fa risparmiare tempo e denaro e consente di evitare tempi di inattività non pianificati tra un intervento e l'altro.

Vantaggi

- I kit garantiscono l'esecuzione di interventi di manutenzione conformi agli standard più elevati, aumentando così la produttività, l'operatività e la redditività delle unità.
- Consentono di pianificare anticipatamente il programma di manutenzione e il budget.
- Rendono più chiaro il costo totale di proprietà.
- Un unico numero di parte comprende tutti i componenti necessari da un unico fornitore e in un unico ordine. Riducono gli errori, i ritardi e i costi di amministrazione e immagazzinaggio.
- Eliminano i guasti imprevisti e consentono di evitare la lievitazione dei costi.



Kit di manutenzione

Le unità Thermo King devono operare in modo affidabile anche in ambienti sfavorevoli e impegnativi, quindi è essenziale eseguire interventi di manutenzione pianificati in modo regolare. La manutenzione risulterà efficace solo se eseguita da tecnici qualificati. È necessario utilizzare sempre ricambi originali per garantire l'integrità dell'unità e massimizzare la durata dei componenti principali.

Thermo King ha sviluppato una serie di kit di manutenzione completi di tutte le parti necessarie alla manutenzione dei diversi modelli di unità. L'impiego dei kit di manutenzione riduce al minimo il tempo necessario alla diagnosi e a reperire le parti. Consente inoltre di evitare i ritardi derivanti dalla mancanza delle parti necessarie in giacenza.

Il contenuto di ciascun kit varia in base al modello di unità e al relativo intervallo di manutenzione. I kit in genere includono filtri, cinghie, disidratatori e quarnizioni.

CHIAMA SUBITO IL TUO CONCESSIONARIO!



Thermo King – marchio di Trane Technologies (NYSE: TT), azienda innovatrice a livello globale nel settore dei prodotti per la climatizzazione - è leader mondiale nelle soluzioni sostenibili per il controllo della temperatura nei trasporti. Thermo King fornisce soluzioni per il controllo della temperatura nei trasporti per una varietà di applicazioni, tra cui semirimorchi, autocarri, autobus, aerei, container per imbarco e vagoni ferroviari dal 1938.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web: **europe.thermoking.com**

Trova il concessionario più vicino dealers.thermoking.com

