

Le véritable atout

Voyez la différence !

Compresseurs Thermo King remis à neuf

Thermo King propose des composants remis à neuf offrant la même qualité qu'une pièce neuve à prix attractif.

Avantage de Thermo King : Remplacement de composants essentiels par de nouvelles pièces remises à neuf

Des composants essentiels du compresseur sont remplacés pour assurer une durée de vie et une performance maximales du compresseur. Ce processus va bien au-delà de la reconstruction d'une pièce. Thermo King remplace toutes les pièces défectueuses, ainsi que les composants à usure fréquente afin de garantir le respect des normes de remise à neuf les plus strictes. Tous les compresseurs remis à neuf ont été améliorés afin de présenter des caractéristiques équivalentes aux équipements d'origine de nos usines.

Les pièces remises à neuf de Thermo King sont les pièces de rechange suivantes

- Plaques à clapet OEM
- Presse-étoupe du vilebrequin OEM
- Roulements principaux C5 OEM
- Régulateur de pression d'huile OEM
- Pistons OEM
- Pompe à huile en fonte OEM
- Roulements à tige OEM
- Joints OEM
- Carter de pompe C5 OEM
- Matériel OEM



En général, la reconstruction inclut uniquement les pièces de rechange suivantes

- Plaques à clapet
- Roulements principaux
- Régulateur de pression d'huile
- Pistons
- Pompe à huile

- Nouveaux roulements du vilebrequin haute précision - Frottement moindre pour une durée de vie plus longue des compresseurs et une plus faible consommation de carburant.
- Nouveau carter de pompe à huile - Limite les contraintes sur les roulements, augmentant ainsi la durée de vie.

Des pièces plus neuves et de plus haute qualité que les compresseurs standard réparés = Fiabilité supérieure = Réduction des coûts d'entretien

Principaux avantages des compresseurs Thermo King

Les compresseurs Thermo King remis à neuf sont démontés et nettoyés dans une installation Thermo King, puis montés à nouveau sur la même chaîne de fabrication que les nouveaux compresseurs.

Produits remis à neuf :

- Par la même usine de fabrication
- Par le même personnel hautement qualifié
- Avec les mêmes tests de performance et de fiabilité

Avant de quitter la chaîne de fabrication, tous les compresseurs X430 remis à neuf doivent passer les contrôles de qualité rigoureux de Thermo King, effectués à l'aide des mêmes équipements de test que les nouveaux compresseurs.

Tests automatisés et processus OEM standard = Réduction du risque de défaillances = Augmentation du temps de bon fonctionnement du groupe



Voyez la différence !

Le véritable atout