

Cinghie Thermo King

Lo strato superiore migliora la flessibilità e garantisce resistenza all'usura quando in esecuzione su rulli con piegatura inversa del

La membrana garantisce una lunga durata della superficie di lavoro e un buon coefficiente di attrito

L'isolamento avvolge il cavo flessibile per prevenire la delaminazione

Il cavo è costituito da cordoni durevoli e flessibili che trasportano il carico della cinghia alla minima tensione

I dentini forniscono la necessaria flessibilità della cinghia per agganciare le pulegge

Il cuscinetto garantisce la necessaria protezione per il cavo, evitando deformazioni laterali e danni alla cinghia.

Il cuscinetto è realizzato in materiale resistente all'abrasione, fornisce un buon coefficiente di attrito con le pulegge e riduce il rumore

SCEGLIETE RICAMBI ORIGINALI



IL RISCHIO DI GUASTO GRAVE È MOLTO SUPERIORE AL RISPARMIO DATO DALL'UTILIZZO DI RICAMBI NON ORIGINALI

IL VANTAGGIO DELL'ORIGINALE



PARTI DI RICAMBIO ORIGINALI THERMO KING:
IL MIGLIOR RICAMBIO E QUELLO ORIGINALE.



Cinghia originale



Le cinghie originali sono progettate e testate in particolare per l'utilizzo nelle unità frigorifere thermo king. Ad esempio,

Una gamma di cinghie multi-nervate ha uno speciale rivestimento della superficie di lavoro "toughgrip" che consente di estendere la durata del nastro, rendendolo meno sensibile al disallineamento e a condizioni ambientali difficili.

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, Belgium
© 2021 Thermo King Europe TK 80920 (09-2021)-IT