

febi 106501



Passend für:

Renault Trucks C-, K-, T-Serie, Magnum, Premium, Kerax
Vergl. Nr. 74 21 819 687

Volvo Trucks FH, FH4, FM4

Vergl. Nr. 21819687



DE

Halten die Spannung hoch Riemenspanner von febi

Wichtige Aggregate wie Generator, Servopumpe oder Klimakompressor werden von vom Motor über Keilrippenriemen angetrieben. Um die Antriebskraft zu übertragen, benötigt der Riementrieb jedoch eine gewisse Vorspannung. Diese Vorspannung wird durch den Riemenspanner sichergestellt, indem er eine Spannrolle gegen den Riemen drückt. Die Kraft, mit der die Spannrolle gegen den Riemen gedrückt wird, wird durch eine Feder erzeugt. Die gebräuchlichsten Federarten sind Schraubenfedern und Torsionsfedern.

Der Riemenspanner febi 106501 erzeugt die Vorspannkraft mit Hilfe einer Torsionsfeder und passt auf gängige Fahrzeuge von Renault Trucks und Volvo Trucks. Er ist auch Bestandteil des Keilrippenriemensatzes febi 109060, passend für Renault Kerax und Premium. Alle zusätzlich benötigten Teile zur Erneuerung des gesamten Riementriebes dieser Fahrzeuge wie Umlenkrolle und Keilrippenriemen sind somit unter einer febi Nummer erhältlich.



febi 109060
Keilrippenriemensatz mit Riemenspanner
und Umlenkrolle

Weitere Riementriebkomponenten, komplette Keilrippenriemensätze und technische Informationen finden Sie unter: partsfinder.bilsteingroup.com