

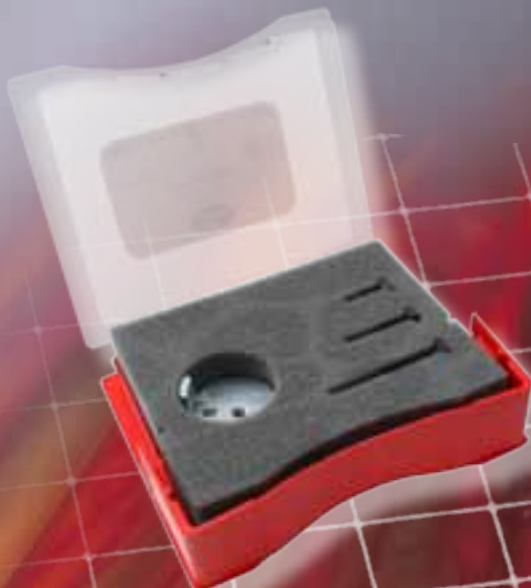


WIEDERVERWENDBARE STRETCH FIT™-MONTAGEWERKZEUGE



Wie jeder andere elastische Riemen muss auch ein Micro-V® XF Stretch Fit™-Riemen mit dem richtigen Montagewerkzeug montiert werden. Deshalb hat Gates zwei **wiederverwendbare Universalwerkzeuge** entwickelt, die dem Monteur alles bieten, was er für eine perfekte Montage der Gates Micro-V® XF Stretch Fit™-Riemen braucht. Dank dieser Universalwerkzeuge werden eine große Anzahl der Micro-V® XF Stretch Fit™-Riemen Anwendungen abgedeckt. Diese Werkzeuge sind in einem robusten, schlagfesten Kunststoffkoffer verpackt und enthalten, neben dem Universalwerkzeug, drei Schrauben zum Fixieren des Werkzeugs an der Riemenscheibe. Die Schrauben sind für die verschiedenen Arten von Riemenscheiben unterschiedlich lang. Um unseren Kunden einen noch umfassenderen Service zu bieten, entwickelte Gates ebenfalls spezielle Micro-V® XF Stretch Fit™-Montagewerkzeuge, die motoren- und fahrzeugspezifisch ausgelegt sind. Diese motorenspezifischen Werkzeuge sind ebenfalls in einem robusten und schlagfesten Kunststoffkoffer verpackt.

Warum sollten Sie also in Einmalwerkzeuge investieren, wenn Sie sich auf **langlebige, kostensparende und umweltfreundliche** Lösungen von Gates verlassen können? Da Gates Stretch Fit™-Montagewerkzeuge wiederverwendbar sind, werden Micro-V® XF Stretch Fit™-Riemen und -Werkzeuge separat verkauft.



MICRO-V® XF STRETCH FIT™-RIEMENPROGRAMM

Eine Erweiterung des Micro-V® XF-Keilrippenriemensortiments

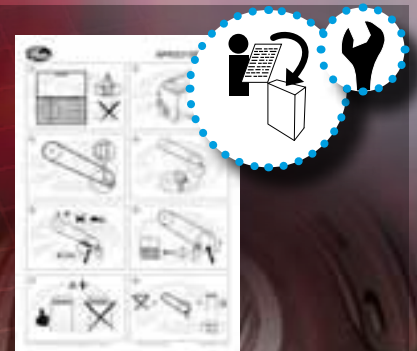


Gates bietet ein umfassendes Sortiment von Nebenaggregate-Antriebssystemprodukten einschließlich Micro-V® XF Keilrippenriemen, DriveAlign® Spannrollen und Micro-V® XF Kits, als auch den erforderlichen technischen Support, um ein zuverlässiges und langlebiges Antriebssystem zu gewährleisten. Dank dem neuen Sortiment an Multirippenriemen Micro-V® XF Stretch Fit™ kann Gates dem unabhängigen Ersatzteilmarkt eine weitere professionelle Lösung für Nebenantriebsriemensysteme bieten.

Immer mehr Automobilhersteller bringen Modelle auf den Markt, die nicht mehr mit einer Spannvorrichtung ausgestattet sind. Micro-V® XF Stretch Fit™-Riemen sind für diese Sonderanwendungen die ideale Lösung. Sie sind auf Rollen vorgespannt, so dass sie die für eine effiziente Kraftübertragung nötige Spannung über einen langen Zeitraum behalten, die aber doch noch gering genug ist, um eine einfache Installation zu ermöglichen oder einen Ausfall der Komponente zu verhindern.

Klare und detaillierte Montageanleitungen

Gates hat eine spezielle Montageanleitung für jeden einzelnen Micro-V® XF Stretch Fit™-Keilrippenriemen erstellt. Diese Anleitung ist auf die Innenseite der Riemenmanschette gedruckt und verweist auf das entsprechende Stretch Fit™-Montagewerkzeug. Der Verweis auf das entsprechende Werkzeug ist auch an der Manschettenaußenseite und in den unterschiedlichen Katalogen von Gates vorhanden.



Aktuelle Anwendungsdaten

Detaillierte Informationen zu Micro-V® XF Stretch Fit™-Teilenummern, -Größen, -Anwendungen und -Werkzeugen sind im Antriebssystemkatalog von Gates E/70107 und im mehrsprachigen Online-Katalog auf der Website www.gatesautocat.com enthalten.



Ihr Händler:

