

# Commentaire retirer et Installateur(t) plusieurs compresseurs

## OUTILS NÉCESSAIRES

Clé hexagonale  
de 8 mm

Sélection de joints toriques  
(5811493)

Portez toujours une protection  
oculaire!

1. Évacuer le système de climatisation de votre véhicule; supprimer des lignes; Retirer le compresseur et placer le collecteur dans l'ancien compresseur. Le collecteur se trouve habituellement sur le compresseur fixé par 4 boulons hexagonaux de 8 mm. Réfléchissez à la façon dont le collecteur s'assoit sur le compresseur. (La variété affichée dans l'image est une représentation; la es peut sembler différente.) Nettoyez autour du collecteur et enlevez l'excès de saleté avant d'enlever les boulons hexagonaux.
2. Retirez les boulons de 4 x 8 mm avec prudence, car le compresseur peut être sous pression. Retirer le collecteur de l'ancien compresseur en prenant soin de ne pas enlever de saleté à l'intérieur du collecteur. Si vous êtes inquiet, nettoyez la saleté.
3. Placez le nouveau compresseur orienté de la même façon que celui retiré du véhicule. Placer la plaque d'expédition sur le dessus du compresseur. Défaire les boulons hexagonaux de 4 x 8 mm. la prudence! Chaque compresseur gpd est testé avant de quitter l'usine, il y a donc une forte probabilité qu'il soit sous pression; soyez prudent lorsque vous retirez la plaque.
4. Retirer la plaque d'expédition qui expose le centre du compresseur. Faites attention de ne pas salir l'intérieur du compresseur ou d'abattre le compresseur. Les compresseurs GPD sont équipés de la bonne quantité d'huile pour le système de climatisation de vos véhicules.



Suite à la deuxième page

Les noms, logos et numéros de pièce du fabricant sont à titre de référence seulement. Tous les prix, taxes et disponibilités sont sujets à changement sans préavis. Ce document et les dossiers qui y sont transmis sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à laquelle ils s'adressent. Si vous avez reçu ce document par erreur, supprimez-le immédiatement. Veuillez noter que les opinions ou opinions présentées dans le présent document sont uniquement celles de l'auteur. Tout examen, utilisation, divulgation ou distribution non autorisé est interdit. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage causé par des virus ou d'autres moyens transmis aux présentes. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)

Les noms, logos et numéros de pièce du fabricant sont à titre de référence seulement. Tous les prix, taxes et disponibilités sont sujets à changement sans préavis. Ce document et les dossiers qui y sont transmis sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à laquelle ils s'adressent. Si vous avez reçu ce document par erreur, supprimez-le immédiatement. Veuillez noter que les opinions ou opinions présentées dans le présent document sont uniquement celles de l'auteur. Tout examen, utilisation, divulgation ou distribution non autorisé est interdit. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage causé par des virus ou d'autres moyens transmis aux présentes. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)

gpd

Global Parts Distributors, LLC

CONSEILS TECHNIQUES

#43

gpdtechtips.com

## Commentaire retirer et Installateur(t) plusieurs compresseurs

5. À l'aide du joint torique (gpd# 5811493), retirer le joint collecteur sous la plaque d'expédition.



6. Si vous avez acheté un kit de compresseur gpd, il sera fourni avec un kit de joint torique à étanchéité rapide. Localisez le joint collecteur et placez-le dans le compresseur où se trouvait l'ancien.

7. Placez l'ancien collecteur de compresseur dans votre nouveau compresseur et serrez. la prudence! Notez que pour s'assurer que le collecteur est dans la bonne direction, il s'adapte au compresseur en arrière et aura un effet dramatique sur les performances de votre nouveau compresseur. Assurez-vous que le collecteur est placé sur le nouveau compresseur au même endroit/emplacement que lorsqu'il a été pris de l'ancien dans e.

