

Modificateur de commentaires un connecteur électrique dans un compresseur

gpd offre des compresseurs de remplacement pour certains vieux modèles de véhicules qui peuvent nécessiter une modification du connecteur électrique d'embrayage. Ces compresseurs seront équipés d'une trousse de quincaillerie. Il n'est nécessaire de modifier le connecteur électrique du compresseur de remplacement que s'il ne correspond pas à la conception du compresseur OE.



Exemple de kit matériel inclus avec certains compresseurs gpd.

COMMENT MODIFIER LE CONNECTEUR DU COMPRESSEUR ÉLECTRIQUE OUTILS NÉCESSAIRES

Coupé-fils

Les tordeuses

Les pinces à fil

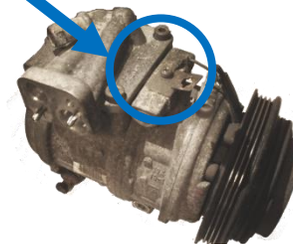
Protection des yeux

1. Localisez le connecteur électrique de l'ancien compresseur et retirez-le du support de montage.



2. Couper le connecteur du compresseur. *

Assurez-vous que vous avez assez de câble pour faire la connexion électrique. **NE PAS COUPER À CÔTÉ DE LA BOBINE ***



3. Couper le connecteur électrique du nouveau compresseur. À l'aide d'un appareil à éplucher, retirez le boîtier en plastique autour du câble en prenant soin de ne pas enlever trop de câble à l'intérieur. * Assurez-vous que vous avez assez de câble pour faire la connexion électrique. **NE PAS COUPER À CÔTÉ DE LA BOBINE ***



4. Placez le connecteur de butt sur le câble exposé et accrochez-le en place.



5. Placez l'ancien câble de prise de l'autre côté du connecteur de la fête et crim en place.



Les noms, logos et numéros de pièces des fabricants 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 les dommages causés par des virus ou d'autres moyens transmis aux présentes. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)