

Instructions de l'outil Clip, cages et sertisseur

E-Z

gpd

Global Parts Distributors, LLC

CONSEILS TECHNIQUES

#135

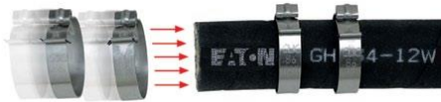
gpdtechtips.com

Étape 1: Couper le tuyau

Couper le tuyau à la longueur appropriée à l'aide d'un outil adapté à la longueur du tuyau.

Étape 2: Placer deux clips

Installez deux clips de la taille appropriée à l'extrémité coupée du tuyau. L'orientation des clips n'affecte pas les performances de la connexion toutefois, pour faciliter le montage, les deux clips doivent avoir la même l'orientation.



REMARQUE : Si les clips ne sont pas glissés sur le tuyau pour le moment, vous devrez étirer les clips sur le tuyau ou l'accessoire plus tard. Cela peut endommager le clip de façon permanente.

Étape 3: Huiler votre mamelon

Lubrifier le bec avec une quantité généreuse du produit de réfrigération ou de l'huile lubrifiante du compresseur de climatisation. Ceci DOIT être fait pour diminuer la force de bec l'insertion.



Étape 4: Insérer le bec dans le tuyau

Insérez le bec dans le tuyau. Pour vous assurer que le gicleur est bien inséré, vérifiez l'espace entre l'extrémité coupée du tuyau et l'épaule du gicleur. Il faut prendre soin d'éviter que le tuyau ne se torde ou ne subisse d'autres dommages lors de l'insertion du gicleur.

REMARQUE : Assurez-vous de nettoyer l'excès d'huile de la buse et du tuyau.



Étape 5: Placer la cage

Insérer la cage dans la fente du gicleur. Les bras doivent s'étendre sur toute la longueur du tuyau. Lorsque la cage a été correctement installée dans la fente de la cage, la cage peut tourner dans la fente.



Cette étape DOIT être effectuée pour s'assurer que:

A. Les clips doivent être placés sur les joints toriques de l'embout buccal.

B. La connexion doit être compatible avec la pression nominale de la connexion.

Étape 6: Faites glisser les clips

Faites glisser les clips sur les bras de la cage et dans les canaux de chaque bras.



Étape 7: Fermer les clips

Utilisez l'outil E-Z Clip Crimper (gpd #1023956).

Placez l'outil carré sur les points de connexion du clip et il doit rester au carré pendant la fermeture du clip.



Si les pinces ne sont pas gardées dans un carré pendant la fermeture du clip, la fermeture peut avoir un décalage. Utilisez la pince pour corriger l'alignement de la fermeture. Le nez des pinces doit être solidement réglé sous le montage du renflement et du loquet de verrouillage.

REMARQUE: Seulement 16, appuyez sur le loquet supérieur jusqu'à ce qu'il soit complètement assis.

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)