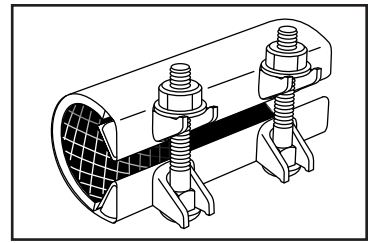


PROCÉDURE D'INSTALLATION

Pinces à pression Ford Style FSC



PRÉPARATION:

1. Grattez le tuyau pour enlever autant de saleté et de corrosion que possible afin que la surface soit lisse.

INSTALLATION:

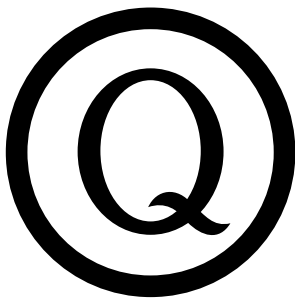
1. Desserrez les écrous jusqu'aux extrémités des boulons, mais **ne les enlevez pas**. Séparez la pince.
2. Centrez le joint de serrage sur la zone à réparer. Assurez-vous que le joint de serrage s'étend bien au-delà de la zone endommagée.
3. Remplacez solidement les têtes de boulons dans leurs pattes de réception. Serrez $\frac{3}{8}$ " boulons (tailles Snap Clamp $\frac{1}{2}$ " à $1\frac{1}{2}$ " à 25 lb-pi de couple, $\frac{7}{16}$ " boulons (tailles Snap Clamp 2" et plus) à 35 lb-pi. de couple.
4. Test de pression pour les fuites avant le remblayage.




Ford Meter Box Co., Inc. 775 Manchester Avenue, PO Box 443, Wabash, Indiana, États-Unis 46992-0443
Téléphone : 219/563-3171 FAX : 1-800-826-3487 FAX outre-mer : 219/563-0167 <http://www.fordmeterbox.com>

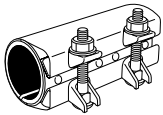
FORMULAIRE # 91747-99

15/03

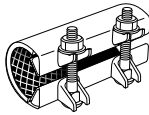


Cercle de qualité

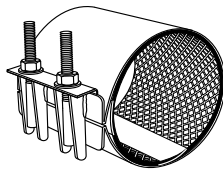
Le  vous assure que la Ford
La pince de réparation est fabriquée selon les
normes d'excellence les plus élevées.



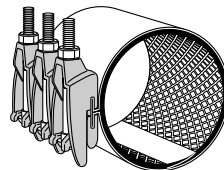
Pince à envelopper



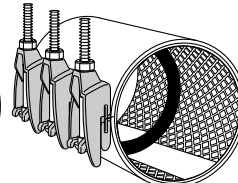
Pince à pression



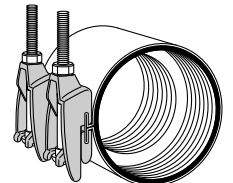
FS1



F1



GRVS



FAC



Ford Meter Box Co., Inc. 775 Manchester Avenue, PO Box 443, Wabash, Indiana, États-Unis 46992-0443
Téléphone : 219/563-3171 FAX : 1-800-826-3487 FAX outre-mer : 219/563-0167 <http://www.fordmeterbox.com>

FORMULAIRE # 91747-99

15/03