

FSI911-913à915



FSI911 : Raccord universel s'adaptant à l'arrière de tout type de dévidoir (sur générateur MIG/MAG). Ce raccord se fixe sur n'importe quelle carrosserie de dévidoir, dans l'alignement des galets, en faisant un trou circulaire à l'emporte pièce ou à la scie cloche. Ce raccord garantit l'isolation électrique entre le fil de soudage et la carrosserie du dévidoir.

FSI913 à 915 : Gaine de liaison entre dévidoir et fût de fil – Les écrous se fixent d'un côté, sur le raccord FSI 911 (écrou 3/8 droite), de l'autre côté sur le raccord fileté du fût (écrou 3/8 droite).

FSI913 : Longueur hors tout 2 mètres

FSI913 : Longueur hors tout 5 mètres

FSI913 : Longueur hors tout 10 mètres

Nous proposons aussi des accessoires pour confectionner à longueur (au centimètre) des gaines – Nous consulter