

FSI917

TAMPON NETTOYEUR POUR ACIER

Propreté du fil : Le fil doit être propre en surface. Pour vérifier cette propreté, il suffit de frotter un papier blanc sur la dernière rangée de spires de la bobine. Le papier ne doit pas présenter des traces grasses, ni trop importantes. Nota : il est normal qu'il y ait des traces : ce sont des résidus de savon de tréfilage (stéréates) qui sont utiles pour le glissement du fil dans les gaines. Possibilité d'utiliser des tampons nettoyeurs ou lubrificateurs pour évaluer le glissement du fil dans les gaines.

Cet ensemble ne contient aucune substance acide ou abrasive. Non toxique , non inflammable.

Elimine les poussières sur les fils de soudage. Se fixe par pincement sur le fil avant les galets de dévidage.

Le conditionnement comprend quatre tampons rouges (pour acier) et un clips de fixation .

Existe en conditionnement de 25 tampons sous la référence FSI919
La pince est vendue seule sous la référence FSI921



FSI919



FSI921