

## FSI919



FSI921

### TAMPON NETTOYEUR POUR FIL ALUMINIUM OU CUIVRE

**Propreté du fil :** Le fil doit être très 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 de traces grasses. La bobine de fil aluminium doit être protégée contre les poussières et autres contaminants, à défaut le fil doit être nettoyé avant passage dans les gaines (risque important de porosités dans le cas contraire).

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 par clips avant les galets de dévidage.

Le conditionnement comprend 25 tampons blancs (pour aluminium ou cuivre)

La pince est vendue seule sous la ref FSI92