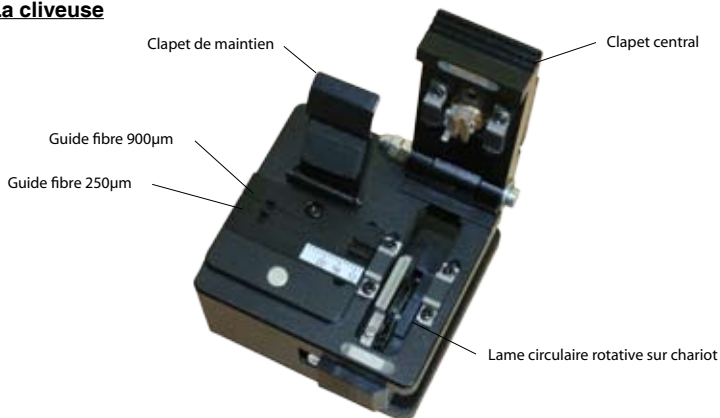


La cliveuse

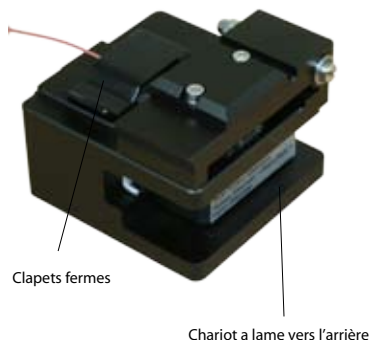
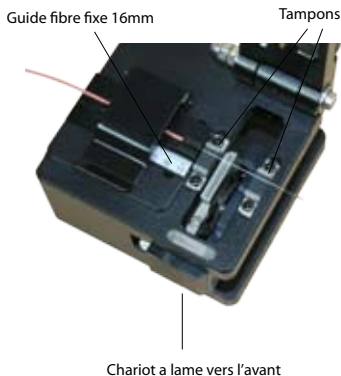
La cliveuse



Opération de clivage

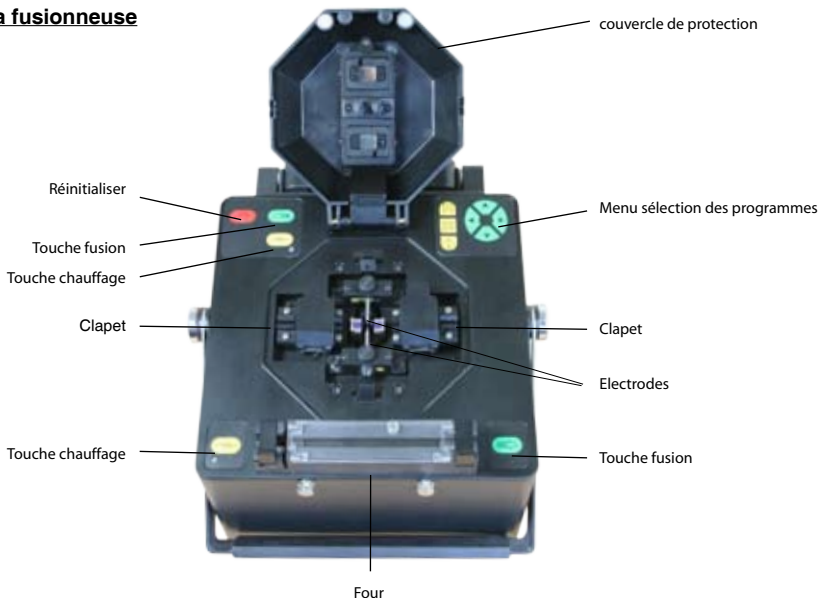
Avant l'opération, dénuder la fibre sur 30-40mm avec une pince à dénuder, puis nettoyer la fibre. Ouvrir le clapet central et le clapet de maintien, tirer le chariot vers l'avant et déposer la fibre dénudée sur le guide fibre. Vérifier que la longueur à cliver de 16mm au maximum soit mise correctement sur les 2 tampons. Fermer le clapet de maintien pour fixer la

fibre. Fermer le clapet central et faire en sorte que la fibre soit bien sortie et bien dans l'axe. Pousser à fond vers l'arrière le chariot dirigeant la lame. Ouvrir à nouveau le clapet central. Enlever la fibre coupée avec soin afin de ne pas endommager la face avant de la fibre. La fibre est prête à être placée dans la fusionneuse.



La fusionneuse

La fusionneuse



La fusionneuse

Pour choisir le programme de fusion
Appuyez le bouton



Pour sélectionner un programme
Appuyez le bouton



Pour choisir le type de fibre adéquat
Appuyez sur menu pour sélectionner le programme surligné



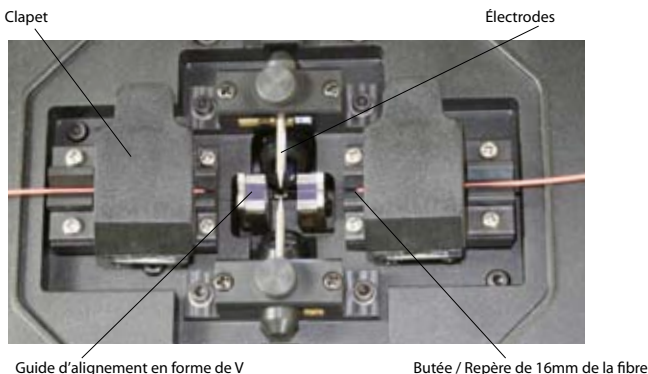
Retour au menu initial en appuyant sur



Fusionneuse automatique a cœur / Cliveuse

Fonctionnement de la fusionneuse

Insérer les fibres dénudées dans les guides fibres et sous les clapets, cf illustration ci-dessous. La fibre doit aller jusqu'au repère du guide fibre de 16mm assurant ainsi un juste positionnement des fibres de chaque coté des électrodes.



A la fin de l'opération, une estimation de la perte d'insertion sera affichée à l'écran

Refermer le couvercle de protection et appuyer sur le bouton vert START pour lancer le processus de fusion. La fusionneuse va aligner les fibres, les ajuster et les fusionner.



Remonter le couvercle de protection et un test de résistance sera effectué. Ouvrir délicatement les clapets et retirer la fibre. Positionner une protection d'épaisseur au niveau de la zone de fibre fusionnée.

Protection d'épissure



Insérer la protection d'épissure dans le four. Les clapets devraient se rabaisser en même temps que la protection d'épissure est mise dans le four pour que les fibres soient bien maintenues en place. Refermer le couvercle transparent en dernier afin que la fibre soit maintenue sous tension durant l'opération de chauffage.

Appuyer la touche chauffage pour lancer le processus de chauffage



Lorsque la lumière rouge sera éteinte, l'opération sera terminée. Laisser la protection d'épissure refroidir sur le plateau de refroidissement.