



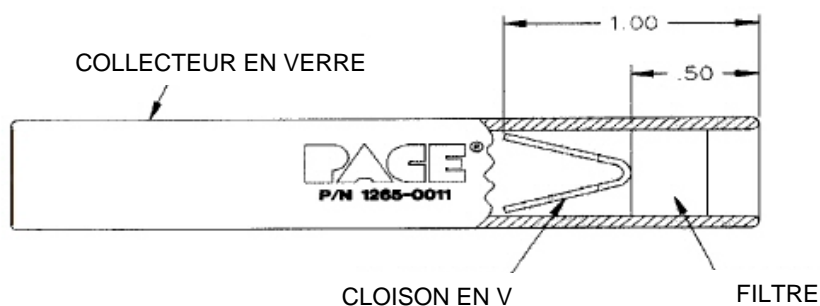
**COLLECTEUR DE FLUX/SOUDURE SX-80
INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET D'ENTRETIEN
PIÈCE PACE RÉF. 6000-0212-P1
MANUEL RÉF. 5050-0504 RÉV. C**

1. Contenu de l'emballage

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ
1125-0011-P1	Collecteur en verre, SX-80	2
1213-0087-P1	Joint avant	2
4010-0110-P2	Défecteur en V, coll. en verre	2
1309-0018-P__*	Filtre, feutrine	4
1100-0307-P1	Coussinet protecteur de démontage	1

* Pièce 1309-0018 dispo. en qté de 10 (P10) ou 100 (P100) chacune. Marquer P10 ou P100 à côté de la réf. lors de la commande.

2. Montage du collecteur en verre



AVERTISSEMENT : LE COLLECTEUR EN VERRE EST CHAUD APRÈS USAGE. UTILISEZ TOUJOURS LE COUSSINET DE DÉPOSE EN CAOUTCHOUC LIVRÉ POUR MANIPULER LE COLLECTEUR ET LAISSEZ LE COLLECTEUR REFROIDIR AVANT DE LE NETTOYER. LE NON-RESPECT DE CETTE PROCÉDURE PEUT ENTRAÎNER DES BRÛLURES GRAVES.

Les instructions suivantes indiquent à l'utilisateur comment monter le collecteur de flux/soudure PACE SX-80 (pièce réf. 6000-0212-P1). Suivez la procédure ci-après pas à pas afin d'obtenir le meilleur résultat :

- A. En maintenant le fer SX-80 droit et panne vers le haut, tirez sur le poussoir jusqu'à pouvoir le tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le relâcher.
- B. À l'aide des encoches présentes à côté du logo PACE, tirez sur la trappe du collecteur et sortez-la.
- C. Retirez le collecteur jetable en carton de son support.
- D. Insérez le déflecteur en V suivi du filtre en feutrine dans le tube de verre (alignez le filtre en feutrine sur le repère bleu; voir le schéma ci-dessus). Assurez-vous de laisser un peu d'espace entre le filtre et le déflecteur en V.
- E. Vérifiez que le joint avant du fer au niveau du dispositif chauffant n'est pas endommagé. Remplacez le joint si nécessaire.
- F. Insérez le collecteur de flux/soudure dans son support. L'extrémité du filtre en feutrine doit être dans la direction opposée aux flèches. Assurez-vous que l'extrémité du filtre ne dépasse pas du support du collecteur de flux/soudure.
- G. Insérez le support du collecteur dans le SX-80.
- H. Revissez le poussoir dans le sens des aiguilles d'une montre et bloquez-le en position.

3. Entretien

L'entretien doit être effectué uniquement par un personnel qualifié désigné par votre société. Nettoyez le collecteur de flux/soudure lorsqu'il est plein ou que la succion diminue.

- A. En maintenant le fer SX-80 droit et panne vers le haut, tirez sur le poussoir jusqu'à pouvoir le tourner dans le sens horaire inverse pour le relâcher.
- B. À l'aide des encoches présentes à côté du logo PACE, tirez sur la trappe du collecteur et sortez-la.
- C. À l'aide du nouveau tube en verre, repoussez le tube plein hors du support du collecteur et recueillez-le sur une surface protégée contre la chaleur. Utilisez toujours le tampon en caoutchouc pour ramasser le tube en verre chaud afin d'éviter les brûlures.
- D. Laissez le collecteur refroidir avant de le nettoyer.
- E. Lorsque le collecteur a refroidi, retirez le déflecteur en V et le filtre à l'aide d'une brosse en nylon. N'UTILISEZ PAS la brosse en nylon si le collecteur est chaud afin de ne pas faire fondre la brosse.
- F. Nettoyez le tube du collecteur avec la brosse en nylon imbibée d'un solvant approprié. Passez la brosse dans le collecteur plusieurs fois jusqu'à disparition complète du flux/de la soudure. Appliquez un peu d'huile minérale sur la paroi du collecteur en verre et du déflecteur en V.
- G. Remontez le collecteur et réinsérez le déflecteur en V et un nouveau filtre.
- H. Inspectez les joints avant et arrière pour voir s'ils sont endommagés avant le remontage.

4. Service après-vente

Pour toute question concernant les instructions ci-dessus, contactez votre revendeur PACE local ou PACE directement à :



PACE Incorporated
9030 Junction Drive
Annapolis Junction,
MD 20701
Tél. : (301) 490-9860
Facs : (301) 498-3252

PACE Europe Limited
13 Tanners Drive
Blakelands
Milton Keynes
Tél : (44) 1908-277666
Facs : (44) 1908-277777