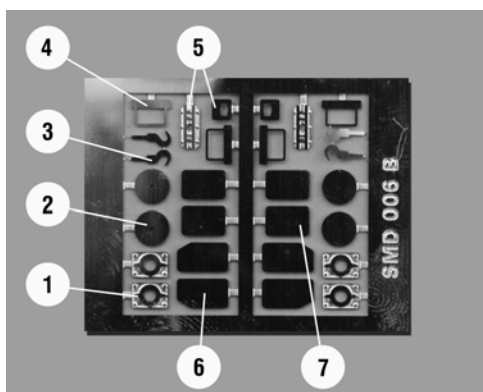


### Contenu du sachet :

- ⊙ 1 planche laiton 0,3 mm
- ⊙ 4 boisseaux laiton
- ⊙ notice de montage

### Outils nécessaires :

- ⊙ fer à souder 15 à 30 W
- ⊙ lime fine plate
- ⊙ pince coupante à coupe rase
- ⊙ pince plate



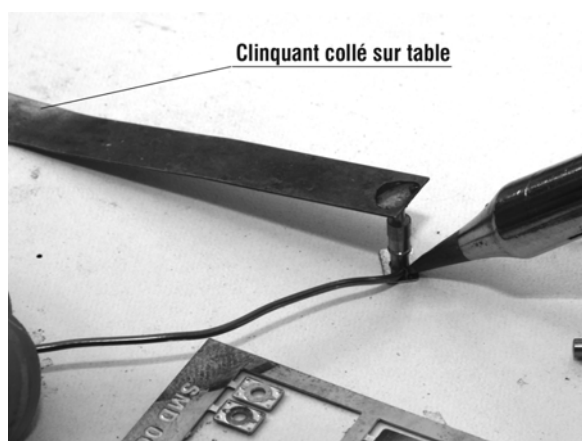
- 1- Embase tampon
- 2- Tampons ronds ( 4 )
- 3- crochet d'attelage
- 4- Main d'attaleur
- 5- Embase de crochet
- 6- Tampons à coins coupés ( 4 )
- 7- Tampons rectangulaires ( 4 )

+ 4 boisseaux en laiton

Oter les parties extérieures inutiles de la plaque pour accéder aux attaches des pièces. Les dégrapper, en utilisant soit une pince coupante à coupe rase, soit un petit burin. Ebavurer les éléments obtenus, au niveau des attaches.

### Soudage du tampon

Coller sur la table de travail un clinquant en laiton ou autre métal de façon à venir tenir le boisseau centré et perpendiculaire, chauffer avec le fer le tampon et amener la soudure, la capillarité fera le reste.



Exemple d'utilisation sur wagon EVS « jouef »

Vous avez choisi un kit SMD PRODUCTIONS et nous vous en remercions.