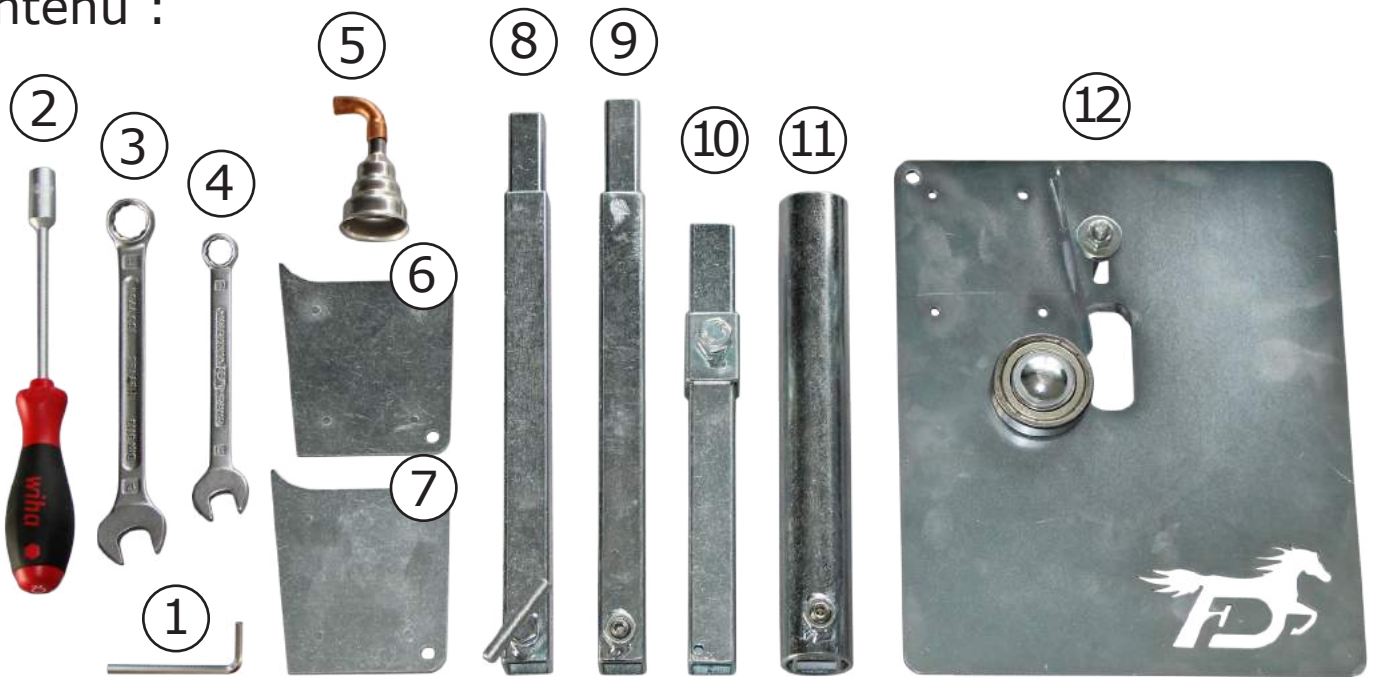


# Instruction de montage

## Dispositif de soudure Duplo

Contenu :

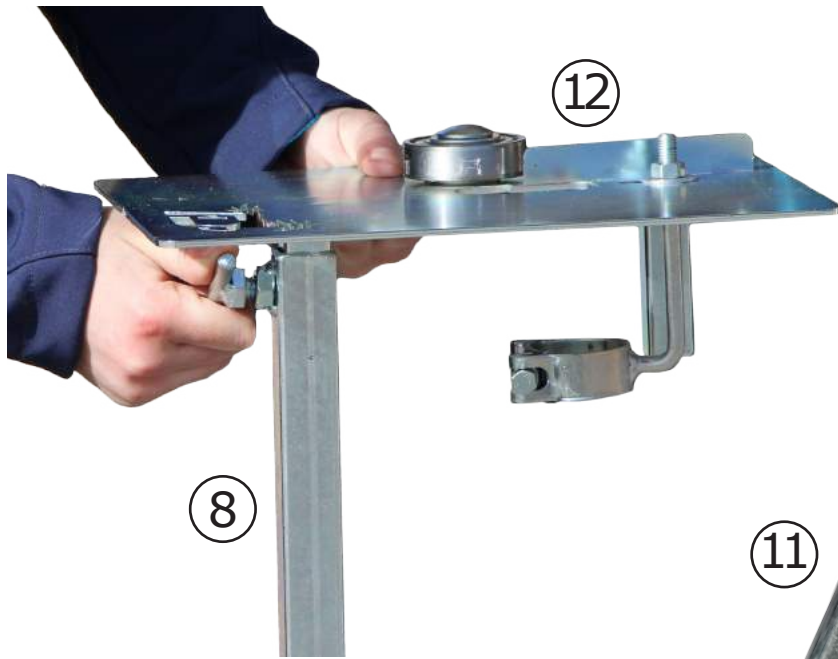


- ① clé à six pans
- ② clé à tube à six pans 10mm
- ③ clé mixte œil et fourche 17mm
- ④ clé mixte œil et fourche 13mm
- ⑤ buse de réduction 9mm avec embout spécial
- ⑥ espaceur 2mm
- ⑦ espaceur 4mm
- ⑧ embout tuyau carré avec poignée à vis
- ⑨ embout tuyau carré 270mm
- ⑩ embout tuyau carré pour enclume, réglable en hauteur
- ⑪ embout tuyau pour trépied
- ⑫ plateau de soudure avec logo Duplo

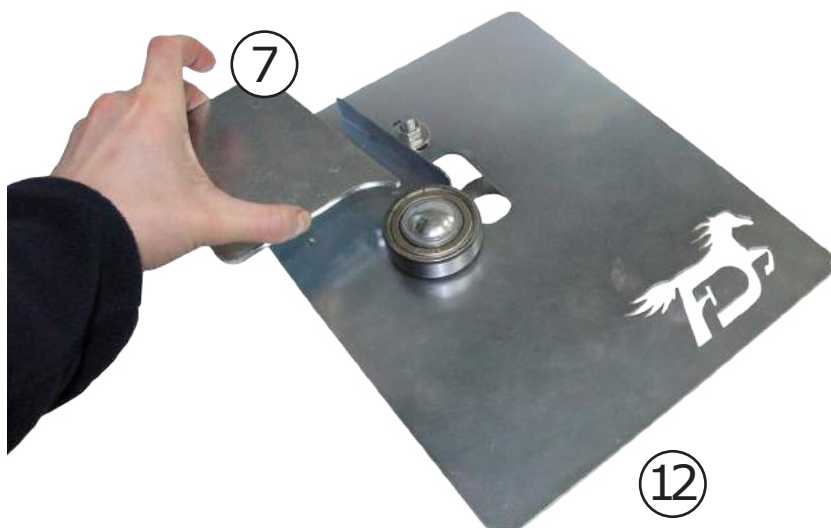
# Instruction de montage avec trépied

**I.** Connectez les n° **8**, **9** et **11** et fixez-les avec la clé à six pans (n° **1**). Fixez la construction dans le trépied.

**II.** Placez le plateau de soudure (n° **12**) sur le tuyau carré avec poignée à vis (n° **8**). Fixez le plateau avec la poignée du tuyau.



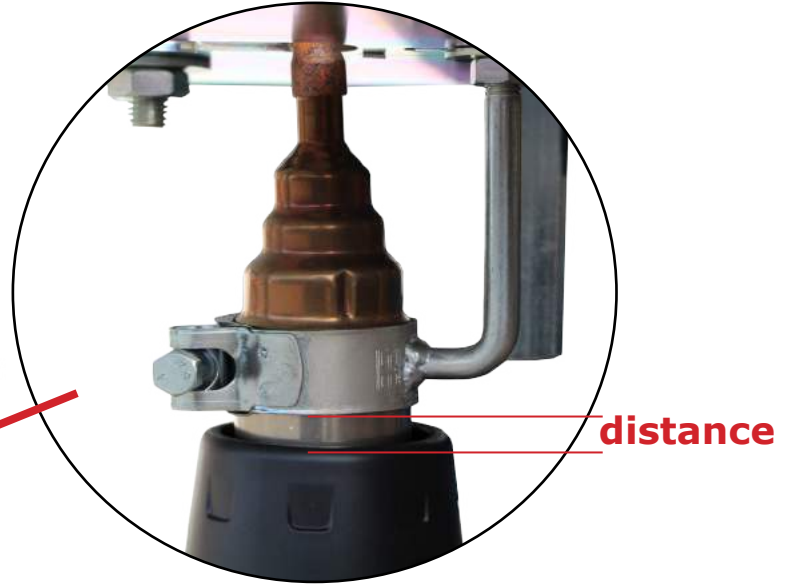
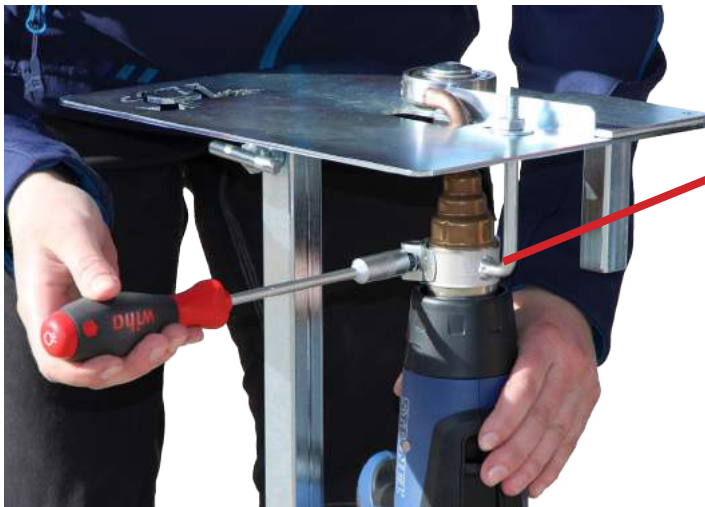
**III.** Placez un des espaceurs (n° **6** ou **7**) dans les trous du plateau de soudure (n° **12**). Nous recommandons l'espaceur de 4mm pour souder des manchettes à coller aux ferrures.



- IV.** Placez la buse sur votre pistolet à air chaud (type Steinel). Positionnez le pistolet dans le dispositif de fixation du plateau de soudure (n° **12**). Serrez-le à la main avec la clé à tube à six pans (n° **2**).

**Attention :**

Le pistolet devient très chaud. Ne le placez pas complètement dans le dispositif de fixation.



- V.** Vous pouvez aussi varier la position du pistolet à air chaud à la surface du plateau de soudure. Utilisez la clé mixte de 13mm (n° **4**) pour desserrer l'écrou. Repositionnez le pistolet au long du trou et resserrez-le à la main.



# Instruction de montage avec étau

- I. Suivez les étapes III, IV et V de l'instruction de montage avec trépied.  
Placez un des tuyaux carrés du plateau de soudure (n° 12) dans l'étau.  
Fini !



# Instruction de montage avec enclume

- I. Suivez les étapes III, IV et V de l'instruction de montage avec trépied. Placez le tuyau carré réglable (n° **10**) dans l'enclume et fixez-le. Utilisez la clé mixte de 17mm (n° **3**) pour le régler la hauteur. Placez un des tuyaux carrés du plateau de soudure (n° **12**) dans le tuyau carré réglable (n° **10**).

