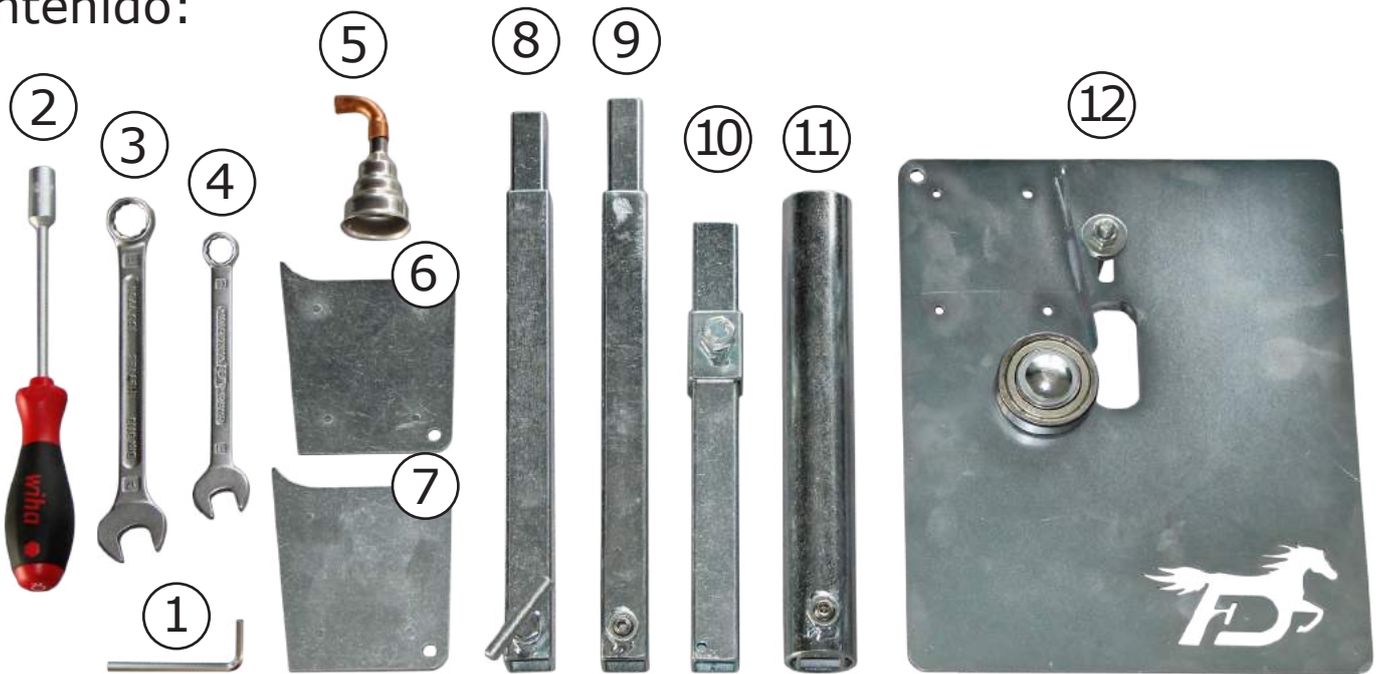


Instrucción de montaje

Dispositivo de soldadura Duplo

Contenido:

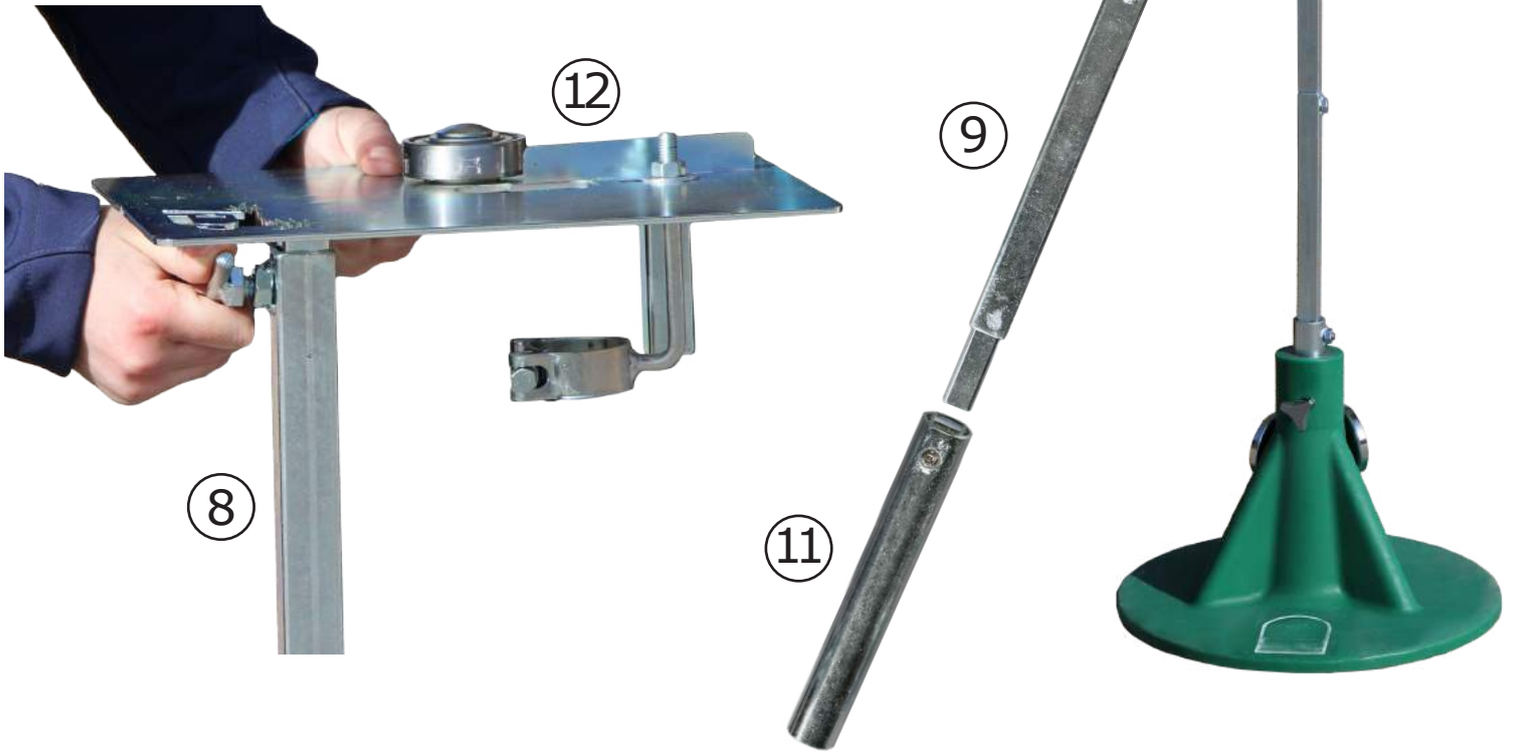


- ① llave hexagonal
- ② llave de tubo hexagonal 10mm
- ③ llave combinada 17mm
- ④ llave combinada 13mm
- ⑤ boquilla de reducción 9mm con extensión especial
- ⑥ espaciador 2mm
- ⑦ espaciador 4mm
- ⑧ extensión tubo cuadrado con mango a rosca
- ⑨ extensión tubo cuadrado 270mm
- ⑩ extensión tubo cuadrado de altura ajustable por yunque
- ⑪ extensión tubo por trepié
- ⑫ placa de soldadura con logo Duplo

Instrucción de montaje para el trepié

I. Combine los nº **8**, **9** y **11** y aprételes con la llave hexagonal (nº **1**). Fíjelos en el trépie.

II. Sitúe la placa de soldadura (nº **12**) en el tubo cuadrado con mango a rosca (no. **8**). Aprete la placa con el mango del tubo.



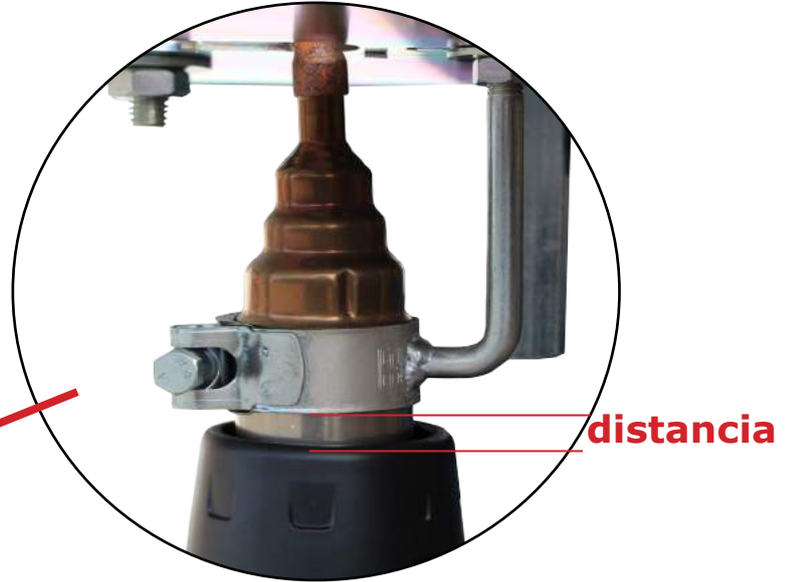
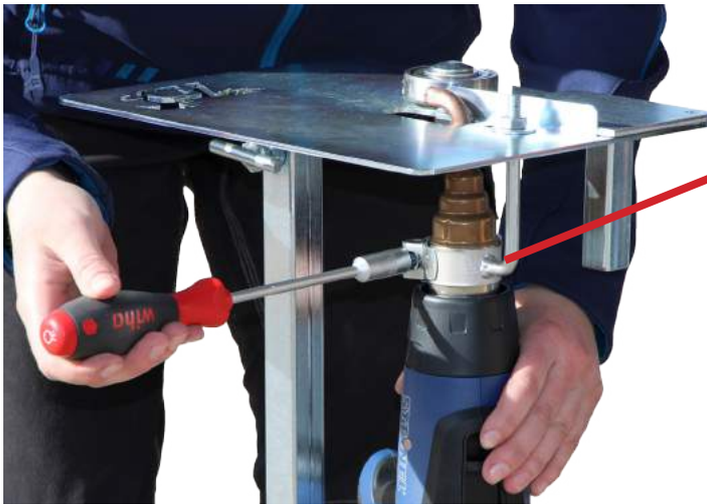
III. Sitúe uno de los espaciadores (nº **6** o **7**) en los hoyos de la placa de soldadura (nº **12**). Recomendamos el espaciador de 4mm para soldar lengüetas de pegar a herraduras.



- IV.** Sitúe la boquilla en su pistola de aire caliente (tipo Steinel). Posicione la pistola en el dispositivo de fijación de la placa de soldadura (nº **12**). Utilice la llave de tubo hexagonal (nº **2**) para manualmente apretar la pistola.

Atención:

La pistola estará muy caliente. ¡No la empuje completamente en el dispositivo de fijación!



- V.** Puede también cambiar la posición de la pistola de aire caliente en la superficie de la placa de soldadura. Utilice la llave combinada de 13mm (nº **4**) para aflojar la tuerca. Reposicione la pistola de aire caliente en el hoyo y manualmente reaprete la tuerca.



Instrucción de montaje para el tornillo de banca

- I. Siga los etapes III, IV y V de la instrucción de montaje por trepié. Sitúe uno de los tubos cuadrados de la placa de soldadura (nº **12**) en el tornillo de banca. ¡Listo!



Instrucción de montaje para el yunque

I. Siga los etapes III, IV y V de la instrucción de montaje por trepié. Sitúe el tubo de altura ajustable (nº **10**) en el yunque y fíjelo. Utilice la llave combinada de 17mm (nº **3**) para ajustar la altura. Sitúe uno de los tubos cuadrados de la placa de soldadura (nº **12**) en el tubo cuadrado de altura ajustable (nº **10**).

