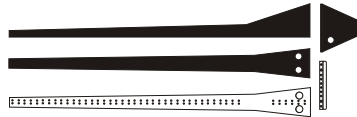
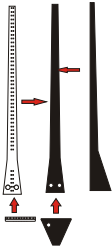


# Notice des signaux PO simple et combiné produit Rotomagus



1-découper les pièces



Placer les pièces comme suit le soudez et collez la pièce avec la gravure.

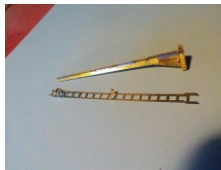


le trou du socle à droite plat en avant souder le mat bien d'aplomb.

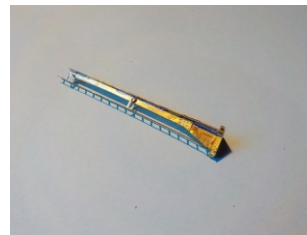
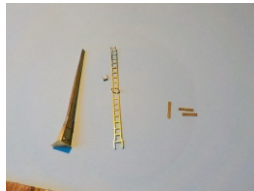
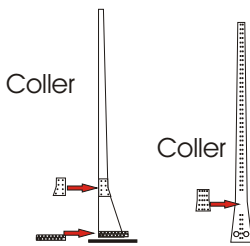
2-découper l'échelle et le support.

Replier en U la pièce de support de l'échelle.

Repliez les pattes de l'échelle voir croquis, soudez le bas de l'échelle et le support sur le mat.



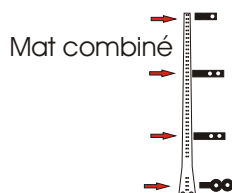
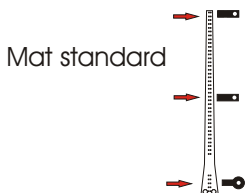
3-découper les pièces .



4- découper les pièces .



Replier les pattes a 90 degré.les souder comme suit.



5- découpez la pièce support des feux .

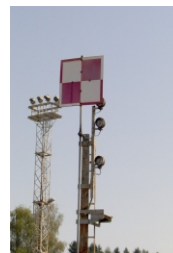
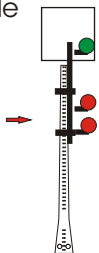
Exemple carré  
avertissement etc...



Combi

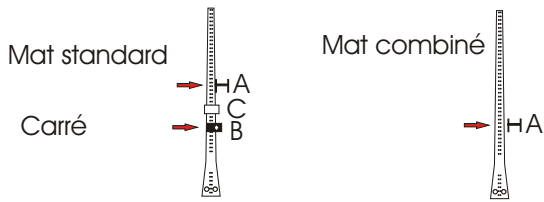


Le trou du haut doit être  
derrière la cible  
vert.

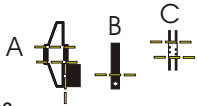


# Notice des signaux PO simple et combiné produit Rotomagus

6- découper les pièces. 

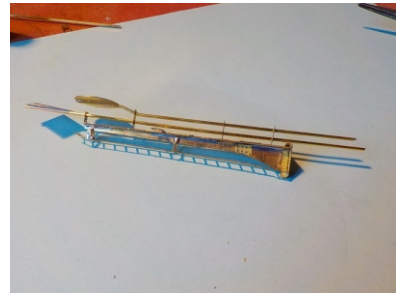
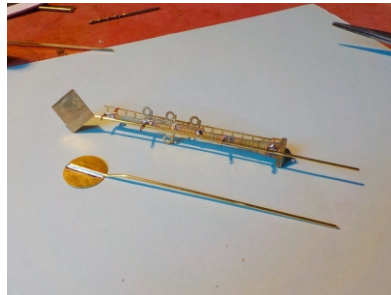


Replier aux pointillés.



7-Tige et cibles.

Souder la cible à l'extrémité de la tige puis passer dans les trous des supports.



Le signal est fini le peindre en noir ou gris pale.

Coller les leds commun sur le - les résistances aux autres fils.

Coller les fils le long du mat les faire passer par le trou du socle.

