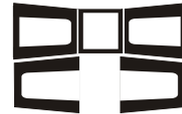


Notice du sémaphore d'égleton produit Rotomagus

1-découpez les pièces suivantes.



Repliez le petit carré il ferme le ht du mat.
Soudez les comme sur la photo.



Passer deux fils électriques à ce stade.

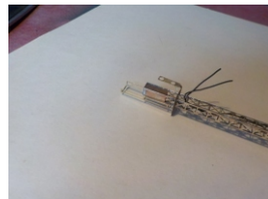
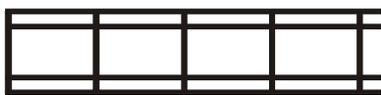
2- soudez le socle.

3-formez le socle, voir les photos l'ajustez au mat et le soudez au mat et au socle.



4-la plate-forme.

Découpez les pièces suivantes.

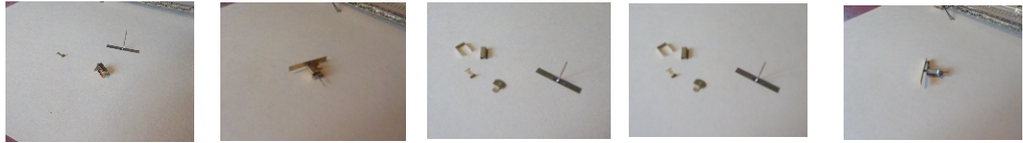
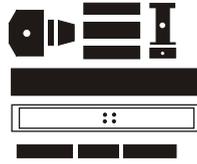


Soudez la cible et le garde corp , ajustez l'ensemble sur le mat.

Bien à plat et bien perpenduculaire au mat

repliez la cible et les deux pattes à l'équerre et à l'intérieur..

5-la tête de la cible.

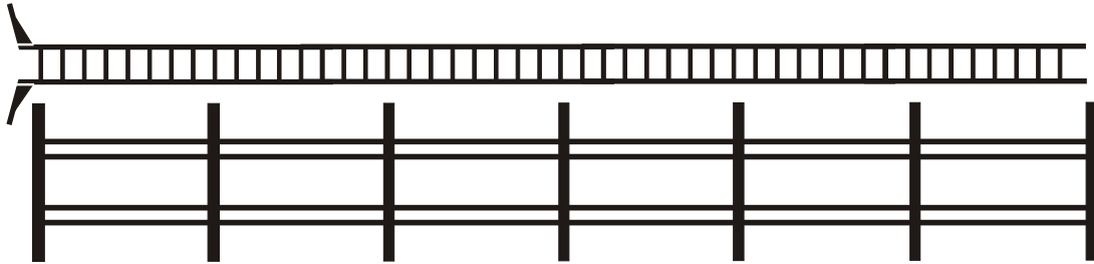


6- fixez par le devant l'ensemble du moteur par un point de soudure.



7-l'échelle.

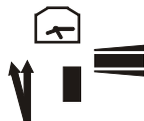
Découpez les pièces suivantes.



Ajuster l' échelle et le garde cor puis la souder au signal.



8-mise enplace des accessoires.



Collez le moteur sur de la carte plaque .
Replier la pièce  .



8-Peinture noir , collez l'imprimé .

9-Branchement des leds le - en commun et un fil par + .
La résistance sur le -

