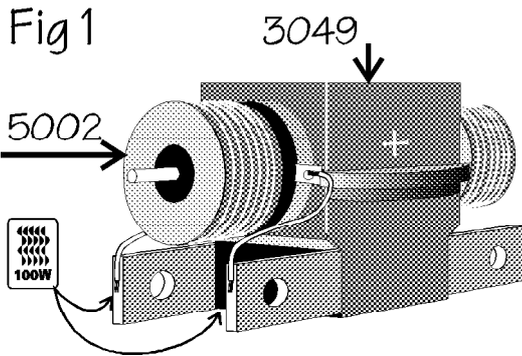




## AVANT PROPOS

Le montage de ce set est très simple. N'en profitez-pas pour aller vite car le calage de la mécanique influe sur son fonctionnement. Les roues peuvent être peintes en gris foncé ou brunies ou les deux avant montage.

## Principe de montage



## 1 Montage du moteur

Boggie 3049, moteur 5002 et 6 cm de fil.

1.1 : Nettoyer les longerons puis souder deux longueurs de 3 cm de fils. Profitez-en pour nettoyer aussi le boggie porteur et y souder le reste du fil divisé en deux.

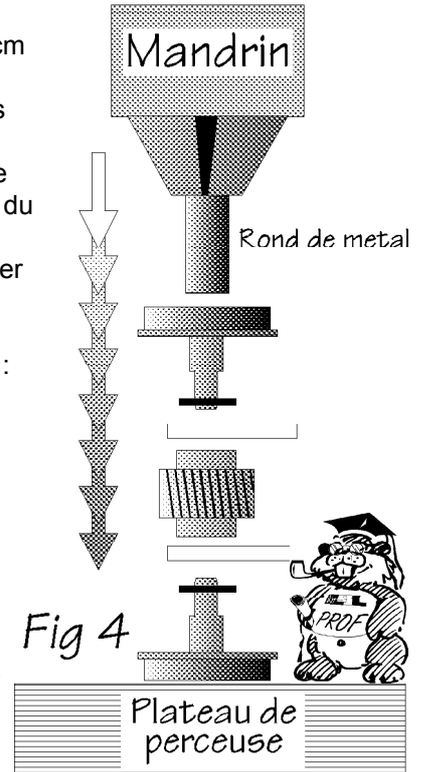
1.2 : Positionner le moteur, vérifier le sens de rotation ( les fils sont orientés vers l'arrière ) et arrêtez-le avec un point de colle cellulosique : **Surtout pas de cyano !!!**

## 2 Assemblage des boggies

Roues 10004A, Boggie moteur, boggie porteur 3050, rondelles 2068, pignons 28 D 2105 et axes porteurs 2170.

2.1 : Positionner les roues dans les pignons en interposant une rondelle 2068 entre le longeron et la roue. Enfoncez les ensemble bien droit en appliquant le principe de la figure 4.

2.2 : Recommencez ces opérations pour le boggie porteur en utilisant les axes 2170.

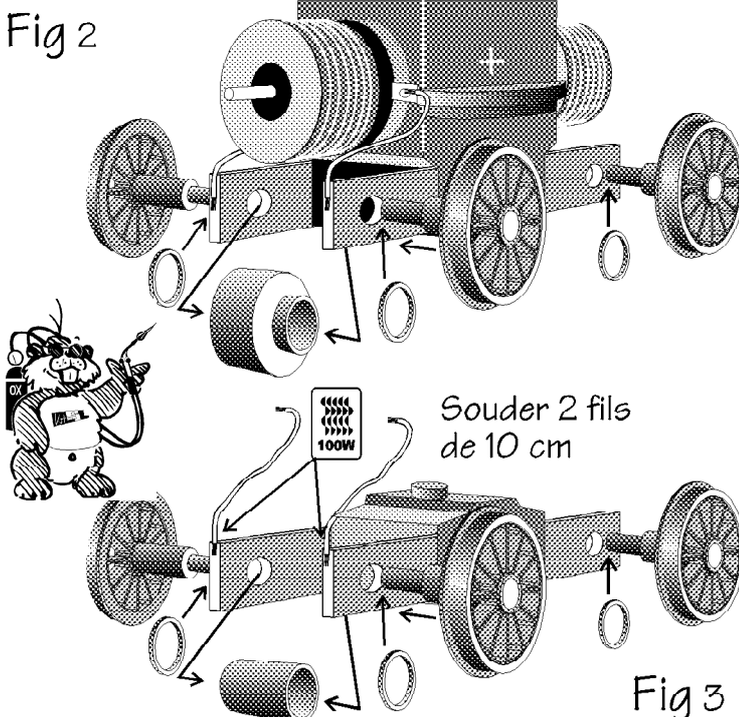


### Nomenclature

Désignation	Ref.	Quantité
Roue 14 mm	10004A	1
Boggie Moteur	3049	1
Boggie porteur	3050	1
Moteur 1319	5002	1
Pignons 28 D	2105	2
Axe porteur	2170	2
Rondelles	2068	8
Fil		30 cm

**Le boggie moteur doit démarrer sous 0.8 Volt : un rodage d'environ 2 heures sous 6 volts est nécessaire pour qu'il se libère. A ce moment nous vous conseillons de huiler légèrement pignons, axes et rondelles.**

## Montage des boggies moteur et porteur



## Ordre de montage

