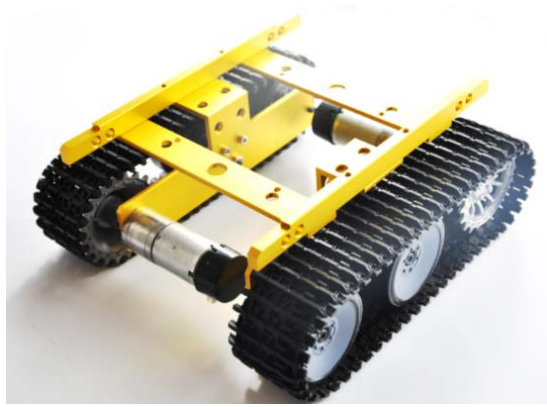


TP100 Installation



图一：发货清单，所包括的所有的零部件。



说明：注意螺丝包中的各种小螺丝，每种螺丝都有它的用武之地，别遗弃某一种哦~
Since the different produce batch or different configurations, the motor and some other parts may be different, but they have the same installation and with the same documents.

图二：三种安装用六角扳手 分别为小号，中号和大号。



图三：联轴器和联轴器顶丝：



图四：黑色长螺丝和配套螺帽



图五：坦克驱动轮

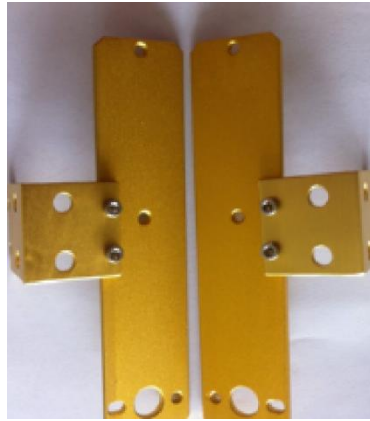


而码· 2/9

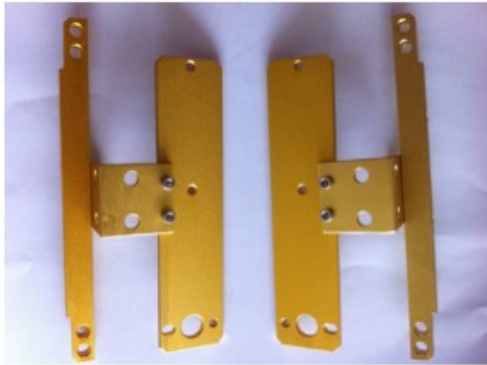


认识了主要的坦克零部件以后，接下来就是逐步的安装说明了。





步骤三：|



步骤四：



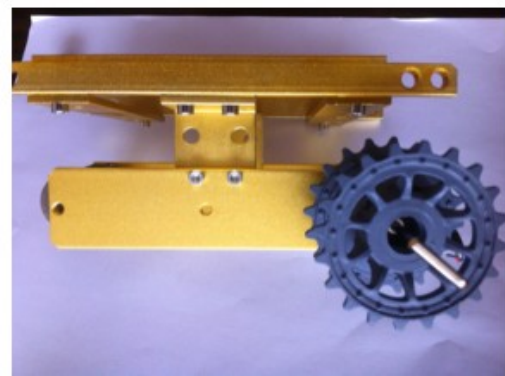
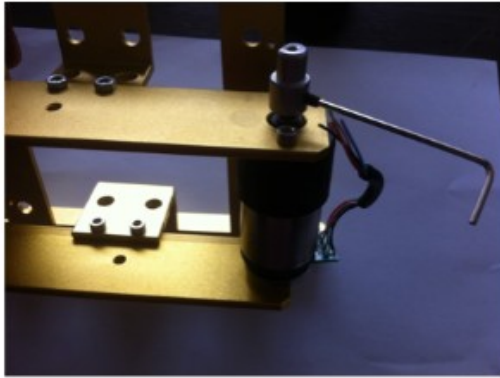


页码: 4/9

步骤五: 电机安装



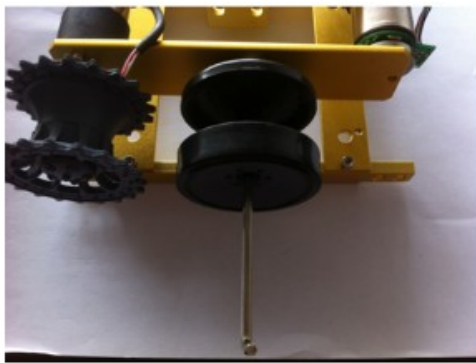
步骤六：驱动轮的安装。注意在安装驱动轮的时候选用小号六角扳手将联轴器顶丝连接在联轴器上面。



步骤七：承重轮的安装



选用大号六角扳手。

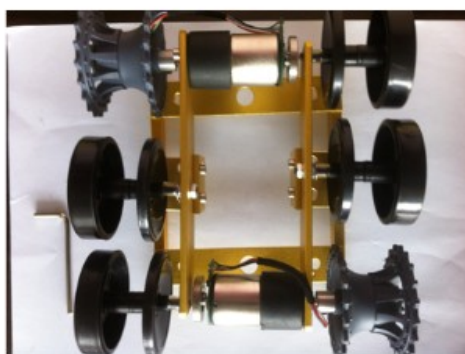
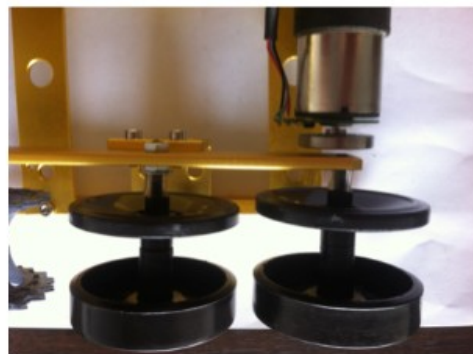


注意：在安装承重轮的时候为了给承重轮和车身之间减震，需要截取一段塑料管，在配件包里有塑料管。

如图：

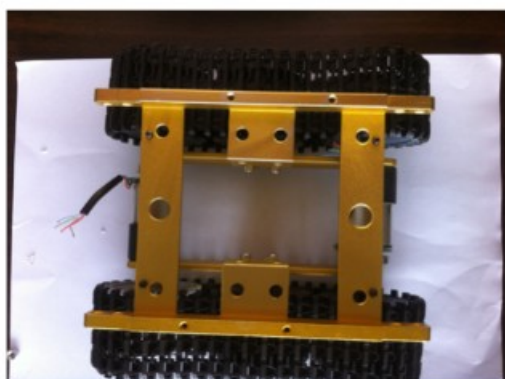
Now the newest don't need the plastic tube.

注意，处在中间位置的承重轮和底部承重轮安装略有不同的地方。



页码：8/9

步骤八：安装履带。注意在安装履带的时候需要用较细的针将履带分节在根据实际需要的长度进行履带连节。此步骤不适合小朋友安装的哦~



到现在为止 1 号坦克小车已经完成啦，不论你是小朋友在联系自己的动手能力，安装你的玩具车。还是你是大朋友，在进行你的项目，都可以进入下一个阶段啦~



注意：新版电机不同，每个批次都不太一样，请知会。多谢！

Note, the newest version of this tank chassis and different configurations, the dc motor maybe different. The more details, please visit gitnova.com. Thanks.