

全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

全方位升降工作灯由照明灯具部件、气动升降部件、发电机部件、控制部件、行走支架部件 5 大部件组成。

以下是产品使用步骤介绍：

我公司生产的全方位自动泛光工作灯，每一台灯组里面都放有灯具安装使用说明书和发电机使用说明书，如本说明不尽完善之处，请参照灯组随附的使用说明书使用！

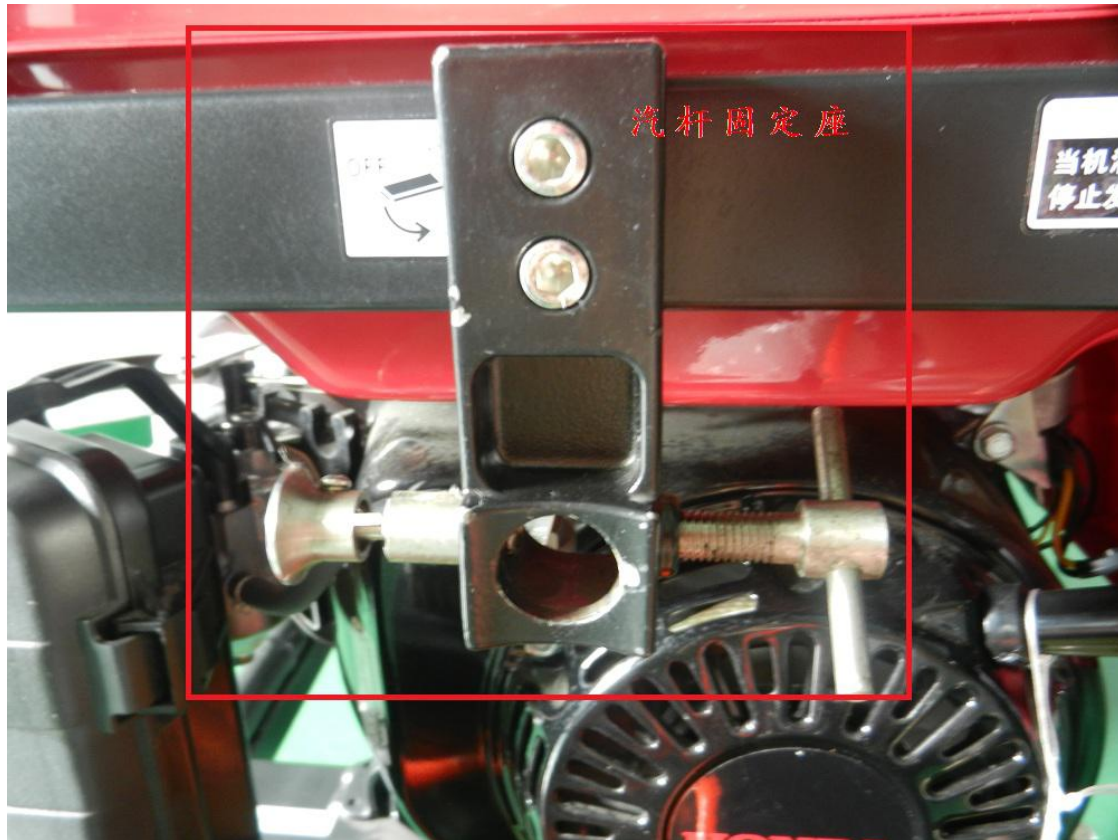


- (1)、将产品推至工作场所放置平稳，并压下两个万向轮的锁扣将轮子锁紧，确保不滚动；
- (2)、将升降气缸垂直放置，拧紧手动螺杆；并将手控盒直径 8 毫米红色气管接到气杆上，直径 8 毫米黑色气管接到气泵；

全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



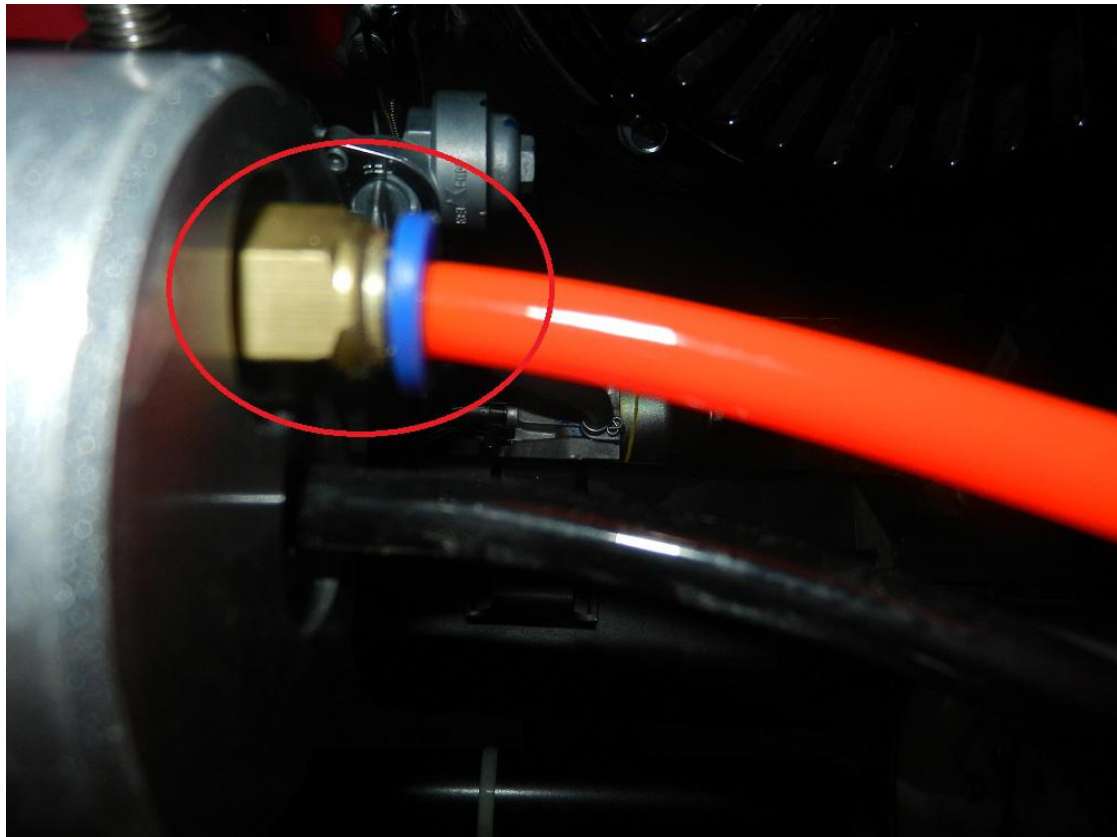
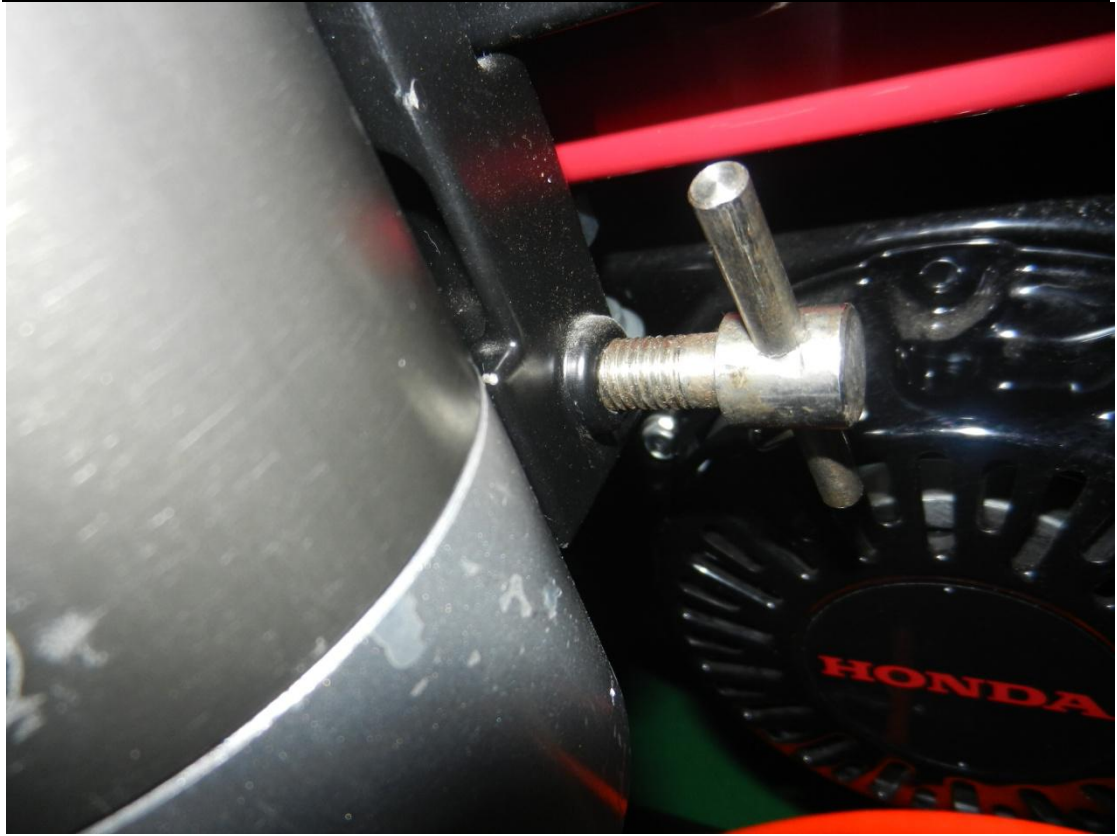
全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

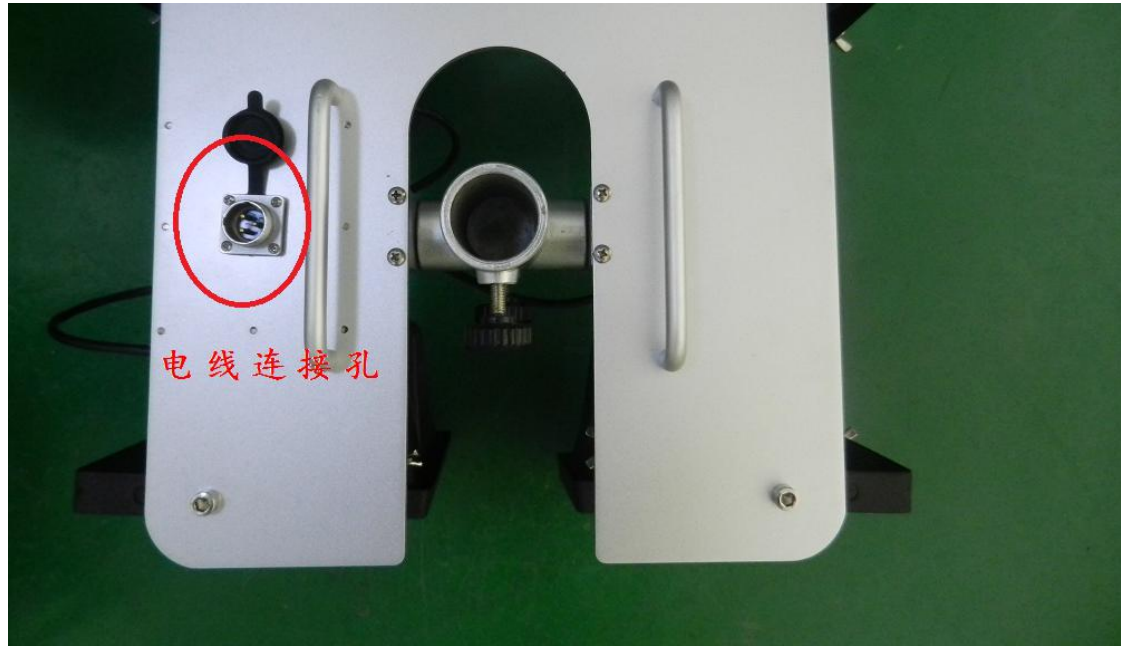
- (3)、将灯盘放入升降气缸最小级轴上，调节好方位后拧紧锁紧螺钉，然后航空插头与灯盘航空插座连接、旋紧，接着将气缸上的电源插头插入发电机上的插座；



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



- (4)、 检查发电机负载开关置于 OFF 档位；
- (5)、 雨天或潮湿环境下应将发电机接地线可靠接地；

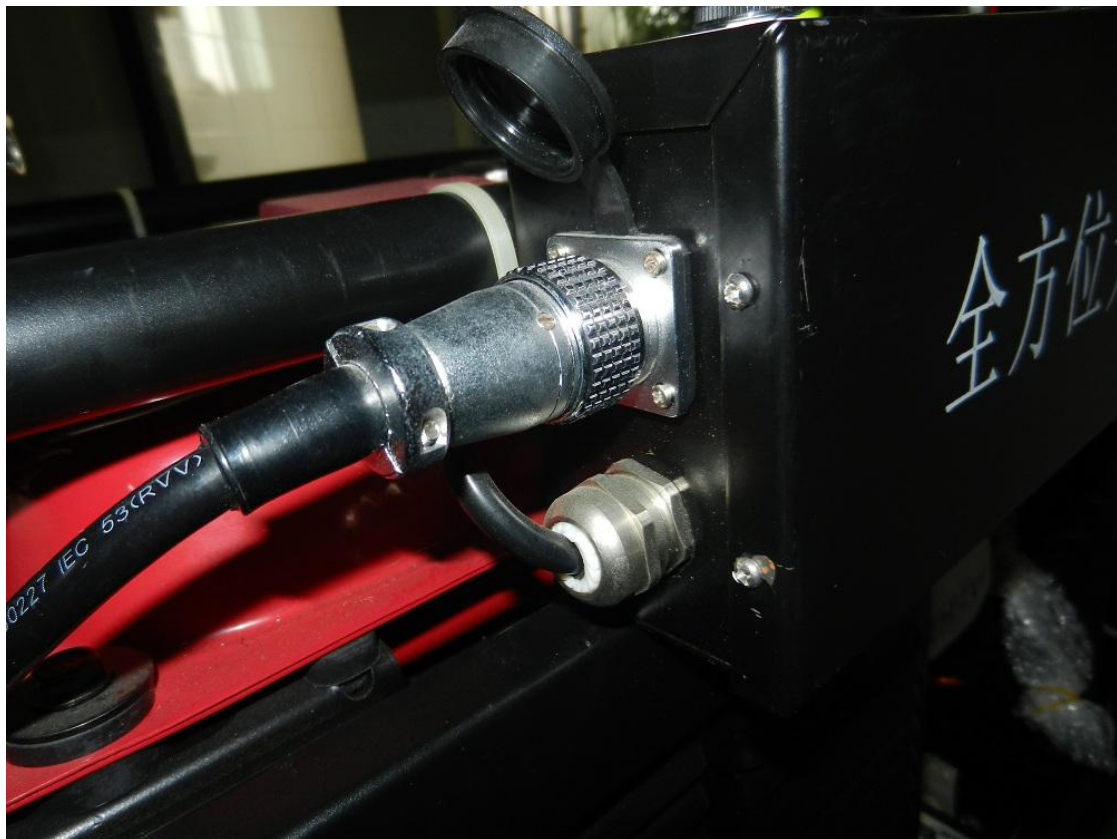
全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



连接好电源线



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

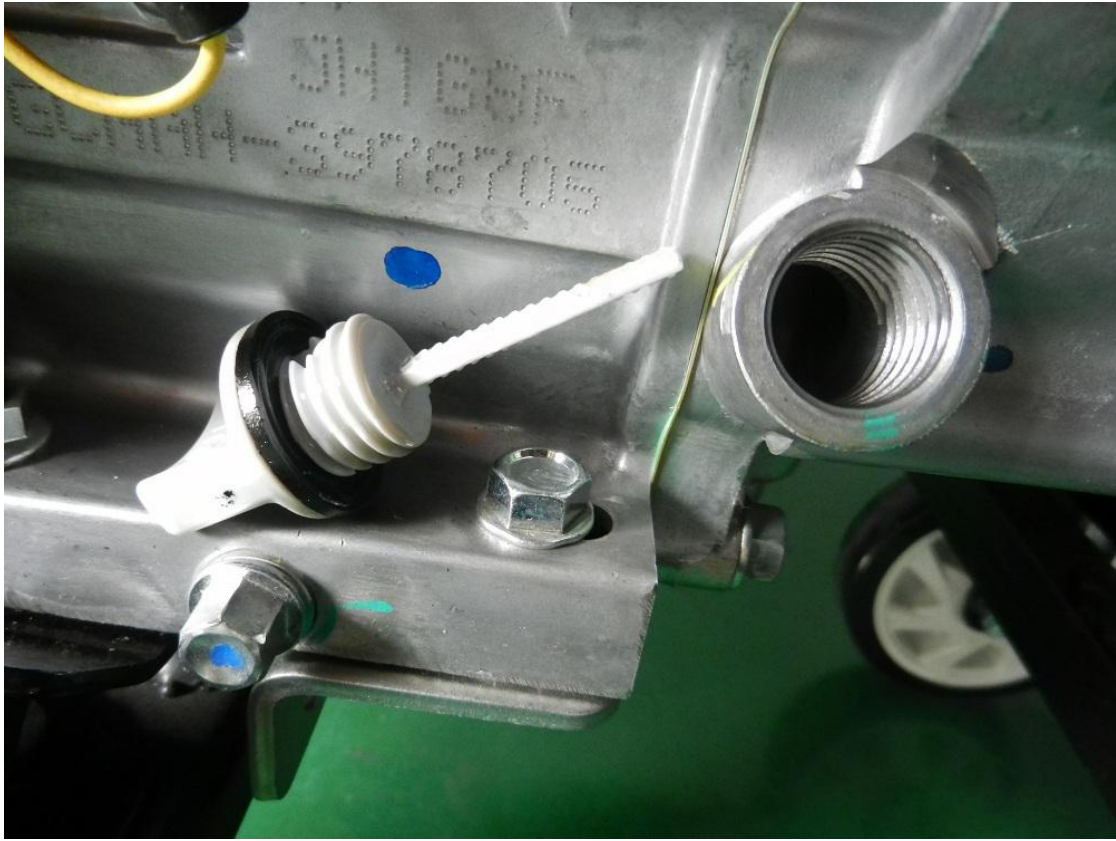


全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

- (6)、检查发电机机油油位，步骤是：
- 打开加油口盖，用干净的抹布清洁机油塞尺；
 - 将机油塞尺插入加油口，此时不必旋转机油塞尺，如油位低于机油塞尺下限需加注机油；
 - 加注机油至机油塞尺油位上限，注意应加注四冲程机油，不得使用不纯的四冲程机油或二冲程机油，否则会缩短发电机使用寿命；
 - 拧紧机油塞尺。



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



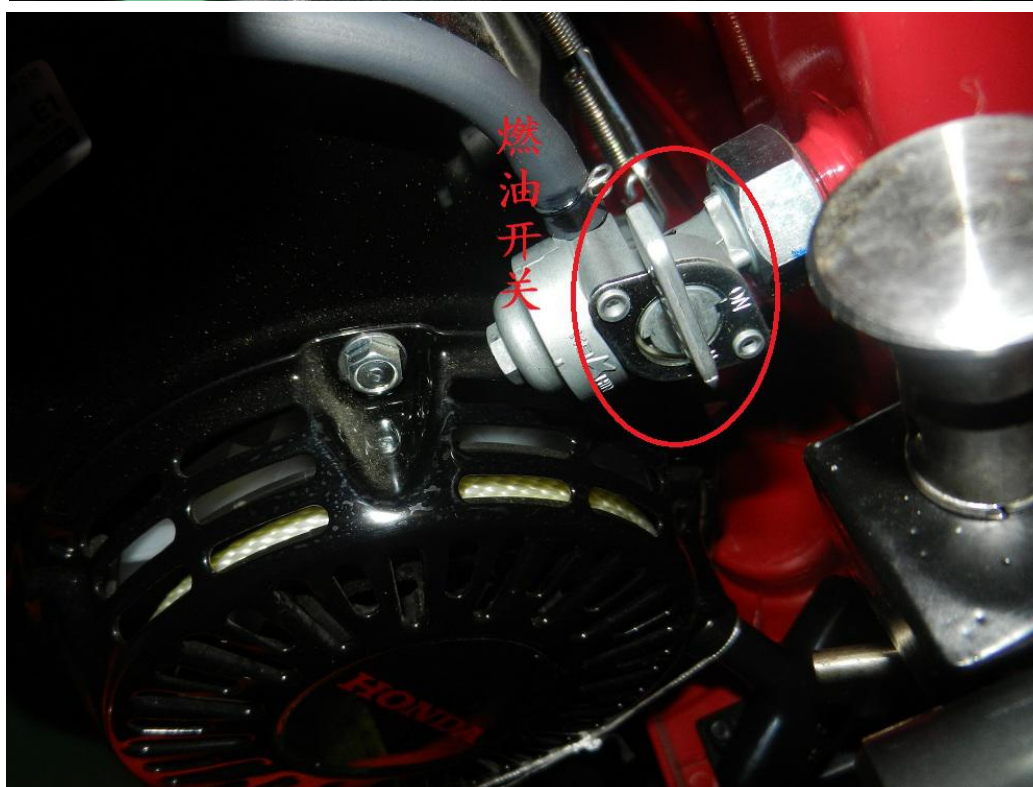
全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

- (7)、 检查燃油油位，若过低则加注 92#汽油，装好油箱盖；
- (8)、 检查空气滤清器，确保干净、完好；

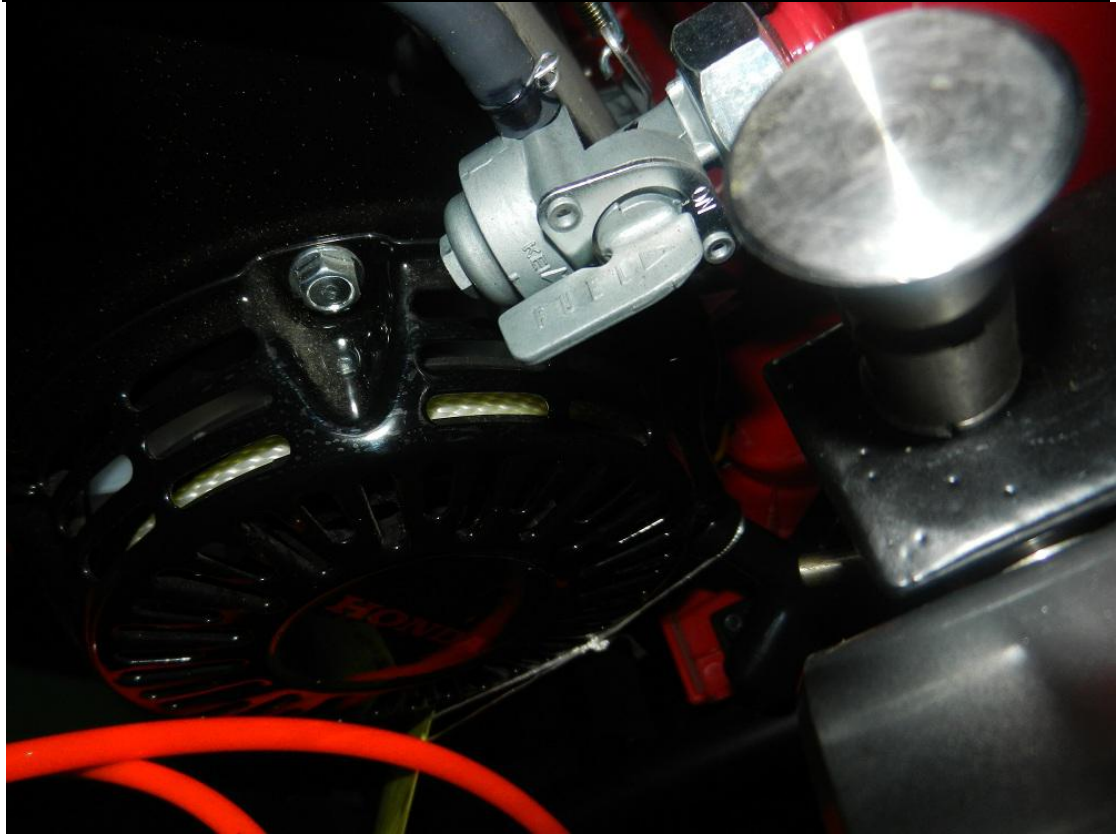


全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

- (9)、将燃油阀置于 ON 位置，在冷机启动时将阻风门杆扳到“CLOSE”（关）位置（热机启动时不用将阻风门杆扳到“CLOSE”（关）位置）；将发动机开关置于“ON”位置，轻轻拉起启动手把到阻力为止，然后用力拉起，启动后不得让拉手突然弹回，应轻轻放回；当发动机升温后，将阻风门扳回。



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

每次使用前请检查排气管是否有异物阻塞!



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

- (10)、使用手动工作使,请先将手控盒总开关电源打开,灯杆上升至最高并保持 5-10 秒后关闭(内置二公斤压力开关)



全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

- (11)、使用遥控器时,请先将手控盒总开关电源关闭,遥控器共四个开关,A控制气杆升,B控制气杆降,C控制灯组一,D控制灯组二.



- (12)、工作完成后,遥控放气,也可以使用手控盒里手动放气(需把手控总电源打开方可放气),但也可按住手动放气阀,使灯杆下降,待灯具冷却后分别卸下航空插件,松开锁紧螺母,卸下灯盘,装入周转木箱。

全方位自动泛光工作灯操作步骤示意图

灯组的维护保养：

- (1) 每次使用前应进行灯具表面清洁；
 - (2) 在每次使用时应检查机油；
 - (3) 机油的更换应在首次使用 1 个月（或 250 小时后），今后每 6 个月应进行更换机油，更换过程如下：
 1. 打开机油尺，旋开泄油螺钉，排出机油。热机下放油，可以放得更快、更彻底。
 2. 装好泄油螺钉并旋紧。
 3. 加注推荐机油至机油上限。机油容量约为 0.6 升
 4. 装好机油塞尺。请用肥皂和清水清洗双手。
 - (4) 空气滤清器，在每次使用时应检查，每隔 3 个月或使用 50 小时后应清洗，若灰尘较多环境下使用应每隔 1 个月就应清洗，过程如下：
 1. 打开空滤器盖。检查空气滤芯是否干净和处于良好状态。
 2. 如果空滤芯脏了，拆下来并清洗，必要时应更换。用湿肥皂水或溶剂中清洗并挤干。
 3. 清洗完后，装回滤芯和空滤器盖。
- 注意：
拆下空滤器后请勿开机，否则灰尘等会通过化油器并进入发动机，从而加速发动机的磨损。
- (5) 滤油器杯每隔 6 个月清洗，过程如下：
 1. 将燃油阀打开至 OFF 位置，逆时针方向打开滤油杯，取下 O 型环及滤网。
 2. 用溶剂清洗滤油杯，滤网和 O 形环。
 3. 更换橡皮衬垫，然后旋紧滤油杯。
 4. 检查燃油滤清器是否肮脏或堵塞，如无法清洗，通过经销店更换燃油滤清器。
 - (6) 火花塞每隔 6 个月清洗，每隔 1 年给予更换，清洗过程如下：
 1. 卸下火花塞帽。
 2. 卸下火花塞。
 3. 清理积碳。
 4. 测量火花塞间隙。
 5. 装好火花塞及火花塞帽。
 - (7) 升降桅杆，每隔 6 个月清洗，若灰尘较多环境下使用应每隔 1 个月就应清洗。