

# 电动气门研磨机如何维护保养

产品名称	电动气门研磨机如何维护保养
公司名称	献县中鼎汽保工具厂
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	献县南河头乡西方屯村
联系电话	13373071330

## 产品详情

电动气门研磨机如何维护保养 每日一课，今\*将为你带来的是电动气门研磨机的使用与维护保养。电动气门研磨机，他是国内市场上新型气门研磨工具，其结构紧凑，制作精美，适用多种内燃机缸盖气门口研磨、便于携带、效率高等优点，与市场销售25型电动、风动或气动研磨机相比，配备了变压整流装置，可直接使用220V交流电，其主要性能:研磨气门大重量为0.5kg，使用电压24V，额定功率为33W，额定电流为1.35A，工作行程0~10mm，冲击次数600~700次/min，工作转速300~500r/min，机器重量5kg，因此，电动气门研磨机广大内燃机修理网点适用修理工具之一。这里介绍一种化学机械研磨机载具膜预防保养方法，包括下列步骤：(a)一化学机械研磨机上，其具有一研磨主轴、可拆装地设置于该研磨主轴上一研磨具，其该研磨载具具有数个抽气孔、一可拆装导环以及一载具膜，用激光预先加工所述载具膜上与该抽气孔对应数个孔洞；(b)当该化学机械研磨机需预防保养时，将该研磨载具从该研磨主轴上拆下；(c)将该导环从该研磨载具拆下且去除原有载具膜后，对该研磨载具进行清洁处理；(d)将新载具膜与对孔板对准，其该对孔板上具有与该抽气孔对应数个销孔，且每一销孔上设有一固定销，当该载具膜与该对孔板对准时，每一固定销穿过该孔洞；(e)将该载具膜与该对孔板一起放置该研磨载具上，使每一固定销依序穿过对应孔洞、抽气孔；(f)将该载具膜粘贴该研磨载具上，且移去该对孔板；以及(g)将该导环安装至该研磨载具后，将该研磨载具安装至该研磨主轴上。