

## 轮式装甲车开动版出售厂家

产品名称	轮式装甲车开动版出售厂家
公司名称	郑州弘讯模型有限公司销售部
价格	9500.00/辆
规格参数	
公司地址	郑州高新技术产业开发区牡丹路38号10幢1单元1层2号
联系电话	17123553888

## 产品详情

轮式装甲车开动版出售厂家开动装甲车出售厂家大型军事模型研制制作工厂对于两栖军用车辆，由于轮履划水效率低，航速难以适应现代战争的需要，而采用[螺旋桨](#)推进在浅吃水时易产生浅水效应，且螺旋桨暴露在外易受损伤。因而喷水推进器是两栖军用车辆的推进方式。

近年来在世界各主要喷水推进器制造商的不懈努力下，喷水推进技术取得了长足的进步。这些公司主要有美国的Kodiak公司、AmericanJet公司、AmericanTurbine公司，英国的UltraDynamics公司，新西兰的Hamilton公司，瑞典的Kamewa公司，荷兰的LipsJet公司，日本的川崎公司和三菱重工公司等等。

国内在喷水推进技术方面的走在前面的是上海的708所等单位，国内已可以设计50~2500KW的喷水推进装置，可以用作航速在45Km/h左右的高航速两栖军车的喷水[推进器](#)。

### 滑水型车身

滑行艇的艇体形状很多，有平底型，高速圆舭型，V型艇，倒V型艇和双体型等等。一般认为，处于过渡状态航行的艇，艇体以采用高速圆舭型为宜。在接近滑行状态时，V型艇体呈现优势。

对于两栖军车而言，V型车体一定程度上减小了车底距地高，影响车辆的[越野](#)通过性。因此美国的AAAV履带式装甲车采用了平底型滑水车体加辅助滑水板的模式。但是放收辅助滑水板的操控机构复杂，而且车辆在水中的阻力也较大。