

# 铝合金压铸工艺 铝合金压铸 阳极氧化工艺

产品名称	铝合金压铸工艺 铝合金压铸 阳极氧化工艺
公司名称	昆山法黎鑫金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区北桥镇锦峰工业园
联系电话	13915789987 13915789987

## 产品详情

Al-Mg 合金 Al-Mg合金的性能特点是：室温力学性能好；抗腐蚀性强；铸造性能比较差，铝合金压铸，力学性能的波动和壁厚效应都较大；长期使用，有因时效作用而使合金的塑性下降，甚至铸件出现开裂的现象；Al-Zn 合金 Al-Zn合金铸件经自然时效后，可获得较高的力学性能，当锌的质量分数大于10%时，强度显著提高。

在二十几年后，斯图吉斯（J.J.Sturgiss）设计并造成了一台手动活塞式热室压铸机，并在美国获得了专利。1885年，默根瑟勒研究了以前的专利，铝合金压铸报价，发明了印字压铸机。到19世纪60年代用于锌合金压铸零件生产。压铸广泛的用于工业生产还只是上世纪初。1905年多勒（H.H.Doehler）研制成功用于工业生产的压铸机、压铸锌、锡、铜合金铸件。随后瓦格纳（Wagner）设计了鹅颈式气压压铸机，用于生产铝合金铸件。

当然不同的铝材和不同的加工方法对前处理有不同的要求，比如压铸铝件与轧制铝件的前处理就有很大区别，铝合金压铸工艺，而即使是同一种加工方式，不同的铝材也有不同的前处理工艺，铝合金压铸厂家，比如铝的含铜量的多少就直接影响其镀层的结合力。铝压铸工艺，铝压铸价格，铝压铸特点

铝合金压铸工艺-铝合金压铸-阳极氧化工艺(查看)由昆山法黎鑫金属制品有限公司提供。昆山法黎鑫金属制品有限公司（[www.ksflx168.com](http://www.ksflx168.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！