

AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg铝板

产品名称	AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg铝板
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鹏达高端材料 型号:AlSi10Mg铝合金 规格:棒, 板,
公司地址	广东省深圳市坪山新区宝龙工业区
联系电话	15989540608

产品详情

AlSi10Mg铝合金

4.加工性能：

将化学成分、强度及硬度的偏差降至AlSi10Mg小，加工中不会发生"粘刀"、"崩刀"现象。

5.均匀性：

热处理技术AlSi10Mg，产品在300mm厚度（或直径）以下，强度、硬度可保持一致。

6.稳定性：

生产工序全部电脑控制，绝少人为偏差，不同批次生产也可保证性能一样。

7.染色效果：

染色处理效果均匀而有光泽，表面无“条纹”状或“斑点”状、颜色不一的现象发生。

8.抗腐蚀性能

:通过金属及合金的显微检验，具有优

物质特性

铝合金密度低，但强度比较高，接近或超过优质钢，塑性好，可加工成各种型材，具有优良的导电性、导热性和抗蚀性，工业上广泛使用，使用量仅次于钢。

铝合金按加工方法可以分为形变铝合金和铸造铝合金两大类：

变形铝合金能承受压力加工。可加工成各种形态、规格的铝合金材。主要用于制造航空器材、建筑用门窗等。形变铝合金又分为不可热处理强化型铝合金和可热处理强化型铝合金。不可热处理强化型不能通过热处理来提高机械性能，只能通过冷加工变形来实现强化，它主要包括高纯铝、工业高纯铝、工业纯铝以及防锈铝等。可热处理强化型铝合金可以通过淬火和时效等热处理手段来提高机械性能，它可分为硬铝、锻铝、超硬铝和特殊铝合金等。

铸造铝合金按化学成分可分为铝硅合金，铝铜合金，铝镁合金，铝锌合金和铝稀土合金，其中铝硅合金又有过共晶硅铝合金，共晶硅铝合金，单共晶硅铝合金，铸造铝合金在铸态下使用。

一些铝合金可以采用热处理获得良好的机械性能，物理性能和抗腐蚀性能。

AlSi10Mg铝合金——AlSi10Mg铝合金——AlSi10Mg铝合金——AlSi10Mg铝合金

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 有那些种类，

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 用途有哪些，

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 厚度是多少，

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 密度是多少，

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 板材，

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 卷板，

深圳AlSi10Mg（优质AlSi10Mg铝合金AlSi10Mg供应商）铝合金 国产，