

铝板材CNC精密加工 铂率金属材料 铝板材CNC精密加工

产品名称	铝板材CNC精密加工 铂率金属材料 铝板材CNC精密加工
公司名称	苏州铂率金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州相城区北桥镇五金滩路1号
联系电话	18021290658 18021290658

产品详情

铝板材是铝材种类中的一种，铝板材CNC精密加工，它是指用塑性加工方法将铝坯锭经过轧制、挤压、拉伸和锻造等方法终制造成板型铝制品，为了保证板材终性能再对成品进行退火、固溶处理、淬火、自然时效和人工时效处理。中文名铝板材经过方法轧制、挤压、拉伸和锻造等铝（Al）是一种轻金属，其化合物在自然界中分布极广，地壳中铝的资源约为400~500亿吨，仅次于氧和硅，铝板材CNC精密加工价格，居第三位。

6010 铝板应用在薄板，汽车车身。6061铝板带有优良的接口特征、容易涂层、强度高、可使用性好，铝板材CNC精密加工报价，抗腐蚀性强。要求有一定强度、可焊性与抗蚀性高的各种工业结构性，如飞机零件、照相机零件、耦合器、船舶配件和五金、电子配件和接头、装饰用或各种五金、铰链头、磁头、刹车活塞、水利活塞、电器配件、阀门和阀门零件。苏州铂率金属材料有限公司 苏州铂率金属材料有限公司7049铝板应用于锻造静态强度与7079-T6合金的相同而又要求有高的抗应力腐蚀开裂勇力的零件，如飞机与零件——起落架液压缸和挤压件。零件的疲劳性能大致与7075-T6合金的相等，而韧性稍高。7050铝板应用于飞机结构件用中厚板、挤压件、自由锻件与模锻件。制造这类零件对合金的要求是：抗剥落腐蚀、应力腐蚀开裂能力、断裂韧性与性能都高。7072 铝板应用于空调器铝箔与特薄带材。7075 铝板材应用于7075铝板用于制造飞机结构及他要求强度高、抗腐蚀性能强的高应力结构件、模具制造。铝板材CNC精密加工-铂率金属材料-铝板材CNC精密加工价格由苏州铂率金属材料有限公司提供。铝板材CNC精密加工-铂率金属材料-铝板材CNC精密加工价格是苏州铂率金属材料有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王宝。