

电动自行车轮毂 自行车轮毂 路飞镁业有口皆碑

产品名称	电动自行车轮毂 自行车轮毂 路飞镁业有口皆碑
公司名称	浙江路飞镁业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省武义县百花山工业区王大路海棠路2号
联系电话	18267981733

产品详情

浙江路飞镁业有限公司专业生产镁合金产品，镁合金压铸，轮毂，自行车轮毂，电机轮毂，自行车轮毂电机，镁合金制品。本公司自成立以来不断的强化公司管理，完善了各项管理制度。本厂技术力量雄厚，具有较强的产品开发能力和生产能力。

路飞镁业与您介绍：镁合金及车轮发展概况-----镁合金特点

镁合金具有良好的加工性能和尺寸稳定性：镁合金有相当好的切削加工性能，电动自行车轮毂，切削时对刀具的消耗很低，切削功率很小。镁合金、铝合金、铸铁、低合金钢切削同样零件消耗的功率比值为：1：1.8：3.5：6.3。镁合金有较高的尺寸稳定性，稳定的收缩率，铸件和加工件尺寸精度高。

浙江路飞镁业有限公司位于金华市武义，本公司专业生产镁合金产品，镁合金压铸，轮毂，自行车轮毂，电机轮毂，镁合金制品。本公司自成立以来不断的强化公司管理，完善了各项管理制度。本厂技术力量雄厚，具有较强的产品开发能力和生产能力。产品规格齐全，质量稳定、可靠，深受广大客户的青睐。

路飞镁业与您介绍：镁合金在熔炼浇铸过程中容易发生剧烈的氧化燃烧。实践证明，熔剂保护法和SF₆、SO₂、CO₂、Ar等气体保护法是行之有效的阻燃方法，自行车轮毂，但他们在应用中会产生严重的环境污染，并使得合金性能降低，设备投资增大。

浙江路飞镁业有限公司位于金华市武义，本公司专业生产镁合金，镁合金压铸，轮毂，自行车轮毂，电机轮毂，镁合金制品。本公司自成立以来不断的强化公司管理，完善了各项管理制度。本厂技术力量雄厚，自行车轮毂价格，具有较强的产品开发能力和生产能力。

路飞镁业与您介绍：轮毂电机驱动系统根据电机的转子型式主要分成两种结构型式：内转子式和外转子式。其中外转子式采用低速外转子电机，电机的高转速在1000-1500r/min，无减速装置，车轮的转速与电机相同；而内转子式则采用高速内转子电机，配备固定传动比的减速器，为获得较高的功率密度，电机的转速可高达10000r/min。随着更为紧凑的行星齿轮减速器的出现，内转子式轮毂电机在功率密度方面比低速外转子式更具竞争力。