

# 镁合金边角料高价回收 镁合金 南通意瑞金属

产品名称	镁合金边角料高价回收 镁合金 南通意瑞金属
公司名称	南通意瑞金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南通正余镇千和东路8号
联系电话	13382516668

## 产品详情

### 镁合金锭及铸件的夹杂

(1) 对镁合金挤压制品的技术要求。GB/T5156-2003(对应于美国ASTMB107-2003)、YS/T x x x-2004(对应于ASTM M10-2003)、GB/T5155-2004 (对应ASTMB10-2000)中分别规定了镁合金热挤压型材、热挤压管材和热挤压棒材的合金牌号、化学成分供货状态、尺寸及允许偏差、形位精度、力学性能、内部组织、表面质量以及检测方法等，高价回收镁合金边角料，对产品提出严格的技术要求和质量标准。

### 镁合金的用途：

主要应用领域：2) 国防工业领域，由于镁及镁合金耐冲击，如果能够开发出与铝合金耐蚀性能相当的镁合金，镁合金废料，则其在兵器等各种军用领域将有着广阔的应用前景。如照明弹用镁粉、穿甲弹用高比强度镁合金弹托材料，以及可用变形镁合金制造的战术航空导弹舱段、副翼蒙皮、壁板和雷达、卫星上用的镁合金井字梁、相机架和外壳等零件。

武器轻量化是现代兵器的发展趋势，利用镁合金取代现有武器上的一些零部件正成为各国研究的热点。

镁合金的散热相对与合金来说有较相对的优势，对于相同体积与形状的镁合金与铝合金材料的散热器，某热源生产的热量（温度）镁合金比铝合金更容易由散热片根部传递到顶部的速度，顶部更容易达到高温。即铝合金材料的散热器根部与顶部的温度差，镁合金，比镁合金材料的散热器小。这意味着由镁合金材料制作的散热片根部的空气温度与顶部的空气温度温度差，比铝合金材料制作的散热片大，因此加速散热器内部空气的扩散对流，使散热效率提高。因此，相同温度，镁合金的散热时间还不用铝合金的一半。

所以，镁合金是应用于LED及其他灯饰，汽车应用零部件，及其他要求高质量，高强度，高韧性配件的理想材料。

镁合金边角料高价回收-镁合金-南通意瑞金属(查看)由南通意瑞金属材料有限公司提供。镁合金边角料高价回收-镁合金-南通意瑞金属(查看)是南通意瑞金属材料有限公司(www.ksywct.com)今年全新升级推出的,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:陈先生。