

# 热复合锤头铸造厂家生产高耐磨抗冲击长寿命锤头

产品名称	热复合锤头铸造厂家生产高耐磨抗冲击长寿命锤头
公司名称	洛阳市致力新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	工厂在洛阳和云南
联系电话	13353997333

## 产品详情

热复合锤头铸造厂家生产高耐磨抗冲击长寿命锤头

我们有二十多年的锤式破碎机耐磨锤头铸造生产历史，对破碎机的工作性能做了大量研究，并在耐磨锤头的更新换代、提高工作效率方面下了很多功夫。因此，在近十年来，我们的破碎机锤头在市场上始终处于重要地位，并在用户中享有很高的声誉。

我公司加工生产的锤头系列：高铬铸铁锤头，高锰钢锤头，双金属复合锤头，高锰钢镶合金棒锤头，锰钢堆焊锤头，高锰钢镶合金棒+堆焊锤头，合金钢锤头，陶瓷复合锤头等。

我们支持来图定制，如果您没有图纸，我们也提供上门测绘服务。网站只展示

了部分产品，如果没有找到

您需要的产品，您有任何问题都可以直接联系我公司进行咨询。

双液双金属复合锤头是洛阳市致力新材料有限公司的主导产品。近几年，国际国内市场锤式破碎机的规格越来越大，破碎的矿石硬质项含量越来越高，对锤头的要求也越来越高，单一材质已无法满足要求，为此，我公司自主研发了双液双金属复合锤头。

#### 双液双金属复合锤头材质特点

双液双金属复合锤头采用特殊的工艺手段，将两种不同性能的材料同时在液体状态下使其熔融为一体，结合面积可达100%，结合处冲击韧性可达14J/cm<sup>2</sup>以上。工作部位使用高铬铸铁材料，采用定向凝固，使高铬铸铁中的Cr<sub>7</sub>C<sub>3</sub>型碳化物垂直分布于工作面，硬度可达HRC62-65，冲击韧性在（AK）30J/cm<sup>2</sup>以上，完全可以抵制Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、SiO<sub>2</sub>等硬质项对其的切削，表现出高的抗磨性能；柄部具有高的强韧性和优良的综合机械性能。

#### 双液双金属复合锤头性能

既有很高的抗磨功效，又有可靠的安全性能。有效地解决了硬度和韧性之间的矛盾，使之能够适应各种复杂而又恶劣的工况条件。

## 双液双金属复合锤头应用领域

应双金属热复合材料生产的锤头

是高锰系列材料使用功效的2-3倍。尤其适用于大型破碎机锤头、板锤以及大型球磨机衬板，特别在工矿条件较为恶劣的环境中工作效果十分显著。用于石灰石、水泥熟料、铁矿石、砂岩、煤矸石、玄武岩...等诸多硬质石料破碎领域。