

巩义鹏鑫铸造 鄂破机齿板厂 长沙鄂破机齿板

产品名称	巩义鹏鑫铸造 鄂破机齿板厂 长沙鄂破机齿板
公司名称	巩义市鹏鑫铸造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市新中镇新中村
联系电话	13700868611 13700868611

产品详情

高锰钢

高锰钢(high manganese steel)是指含锰量在10%以上的合金钢。高锰钢经过固溶处理后还会有少量的碳化物未溶解，当其数量较少符合检验标准时，鄂破机齿板厂，仍可使用。

基本信息

中文名

高锰钢 外文名

high manganese steel

应用领域

采石、、挖掘、煤炭工业等

高锰钢的来源

1882年次获得奥氏体组织的高锰钢，1883年英国人哈德菲尔德(R.A.Hadfield)取得了高锰钢。高锰钢依其用途的不同可分为两大类。

这类钢含锰10%~15%，碳含量较高，一般为0.90%~1.50%，大部分在1.0%以上。其化学成分为(%):

C0.90~1.50Mn10.0~15.0

Si0.30~1.0 S 0.05 P 0.10这类高锰钢的用量，鄂式破石机齿板，常用来制作挖掘机的铲齿、圆锥式破碎机的轧面壁和破碎壁、颚式破碎机岔板、球磨机衬板、铁路辙岔、板锤、锤头等。

颚式破碎机的工作机构是由定鄂和动鄂构成的工作腔组成，定鄂和动鄂承受巨大的破碎力和物料的摩擦作用，容易磨坏，为了保护鄂板，一般在定鄂和动鄂的表面安装耐磨的衬板，这种衬板又称为颚板。颚板的表面通常做成齿形，颚板齿峰的角度为 $90^{\circ} \sim 120^{\circ}$ ，其大小由被破碎物料的性质和块度而定，破碎大块物料时，角度要大些;破碎小块物料时，长沙鄂破机齿板，角度可小些。

组装

装配时，破碎齿板必须牢固地贴在破碎机墙板或动颚上，鄂式破石机齿板推荐，两者之间应该垫平，破碎齿板与破碎机墙板或动颚之间要用软金属(如铅、锌等)作垫片，并用螺栓紧固。破碎机工作时，破碎齿板不应有松动现象，否则容易折断或磨损破碎齿板，降低破碎齿板的使用寿命。所以，装配时一定要安装好破碎齿板，从而延长破碎齿板的使用寿命。

巩义鹏鑫铸造(图)-鄂破机齿板厂-长沙鄂破机齿板由巩义市鹏鑫铸造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。巩义市鹏鑫铸造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为铸件具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!