

鹏鑫铸造 磨机衬板 衬板

产品名称	鹏鑫铸造 磨机衬板 衬板
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

反击板的类型1.折线形反击板折线形反击板虽然结构简单，易于制造，但不能保证物料得到有效的冲击破碎，也会使机体的破碎腔减小，加速反击板的磨损速度。

2.圆弧形反击板圆弧形反击板能使料块由反击板反弹出来之后，在圆心形成激烈的互相撞击而破碎，其破碎效果高;前进形反击板，反弹路线呈锯齿形，物料向排料口前进，它主要用于粗碎各种易碎的物料;后退形反击板使物料在反击过程中以后退方式回到冲击点，这样可增加物料的冲击次数，获得较细粒级产品。

鹏鑫生产的采用中铬耐磨合金材料制造，磨机衬板，具有良好的耐冲击性能，衬板耐磨，可以承受物料对其的冲击和磨损，使用寿命是高锰钢的2-3倍，从而减少停机次数，大大节约客户成本。也可根据客户需求，生产加工不同型号的磨机衬板、粉碎机衬板。

衬板是用来保护破碎机、粉碎机、球磨机，使箱体筒体免受物料直接冲击和磨擦，同时也可利用不同形式的衬板来调整物料的运动状态，以增强研粉碎机对物料的粉碎作用，有助于提高粉碎机的粉碎效率，加大产量，缩小成本控制。

衬板国内高锰钢逐步被Mn13Cr2锰合金衬板代替，耐磨衬板，但随着Mn13Cr2锰合金衬板在粉碎机衬板中的不断应用，已经逐步替代了锰钢及其它衬板成为市场发展主流。衬板除保护箱体外，还对破碎物料的运动规律有影响，为适应各种不同工作状态（中碎和细碎）的要求，衬板的形状的材料也不同。当以粉碎为主时，要求衬板对物料的推举能力加大，同时衬板应具有良好的抗冲击性能，当以细碎为主时，衬板的突出就比较小，对物料的反击作用就减弱，冲击较小。要求衬板具有良好的耐磨性能。

衬板主要起到保护起粉碎机内壁的作用，把粉碎机衬板做成不同的形状可以改善粉碎机的粉碎效果，提高破碎机的工作效率。1、平整型衬板，表面平整，适合安装于细碎机。2、压条型衬板，适用于粗中碎物料，适用于转速低的粉碎机。3、阶梯型衬板，阶梯衬板优于平面衬板，适合安装在粗碎机中。4、小

波纹衬板波峰和节距都小，适于细碎机或者磨机。

以下适合球磨机立式磨粉机等细磨机中

- 5、端盖衬板装在磨头端盖或筒体端盖上，以保护端盖不受磨损。
- 6、环沟衬板在衬板的工作面上铸出有圆弧形沟槽，衬板，安装后形成环形沟槽，适于多仓磨的一仓和二仓，干法、湿法磨机均可。
- 7、分级衬板，对于球磨机粉磨作业的理想状态应该是大颗粒的物料用大直径的研磨体去冲击和粉碎，即在磨机的进料方向配以大直径的研磨体，随着物料往出料方向的逐渐减小，研磨体也应顺次减小。

鹏鑫铸造(图)-磨机衬板-衬板由巩义市鹏鑫铸造有限公司提供。巩义市鹏鑫铸造有限公司 (www.pengxinz.com) 是从事“宝珠砂,铸造用宝珠砂,宝珠沙,破碎机鄂板,高锰钢鄂板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：乔经理。