

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 立式研磨机1100H

二十世纪三十年代电子换相的无刷直流电机诞生，随着近年来电子部品成本的下降及无刷电机控制技术的逐步成熟，以及对节能减排要求的日益高涨，无刷直流电机的使用开始进入到一个新的纪元。在需要使用高效率长寿命高可靠性马达的领域，无刷马达已有逐渐开始取代有刷马达步进马达和交流马达的趋势。深圳市仕浦电气有限公司就是在这样的背景下创立，依靠公司优秀的无刷电机控制技术并匹配日本电产等日美企业优越的性价比的电机，集成出性价比极高的无刷电机及其控制单元，通过我们顾问式的服务给客户驱动及控制解决方案。日本电产是全球最大的微电机生产和销售的集团公司，在全球子公司超过家，深圳市仕浦电气有限公司作为日本电产在中国的一级代理商，将与日本电产一起为中国客户提供优秀的产品与服务。德国Herzog公司成立于1964年，是专业生产针对颗粒材料粉末和金属样品的试验室的自动化钢铁行业：磨样机；铣样机；切割机；自动冲孔机；破碎机；研磨机；压片机；熔融炉。

Herzog公司注重避免产品质量问题的重复发生，把问题解决在发生之前，凭借其过硬的质量和完善的服务，公司产品广泛应用于钢铁有色金属采矿，水泥等行业。德国Herzog公司成立于年，是专业生产针对颗粒材料粉末和金属样品的试验室的自动化钢铁行业：磨样机；铣样机；切割机；自动冲孔机；破碎机；研磨机；压片机；熔融炉。配置高效分级机，可根据需要生产各种不同细度的超微细粉，其一次研磨所产出的产品细度粒径分布

## 立式研磨机1100H

范围 $um > \% \sim \% , d = \sim 0um$ ,比表面积 $\sim 1000cm^2/g$ 。

二工作原理：粉碎后的粒料经过定量螺旋输送机送料，并以PLC控制加料量，自中央漏斗落到磨盘中心，并借由离心力将原料甩出，经由液压压力所控制的滚轮组及磨盘间隙碾成细粉。磨碎的细粉随着位于磨盘周围之导流环所传送的气流上升，随着通过导流环气流上升之细粉，经过磨机中段时，由于速度发生变化，粗粉会因失速，再度跌入磨盘内，随粒料再次研磨；细粉则继续随气流进入分级区分级。

粉体在分级区中，受到离心力流体阻力及地心引力等作用，大于收束点的粉体则会被送回磨机中央漏斗，并和新料再次进行研磨；而小于收束点粒径的细粉，则会顺着风机气流，通过分级区成为细粉产品。现座落在温州市瓯海区慈湖工业园区内顺展路号，占地面积 $?$ ，建筑面积 $?$ ，拥有固定资产万元，精加工设备及实验设备余台（套）。公司主要产品有：BCY-MS系列数控双面研磨机BCP-DMEA系列平面抛光机BCP-DMEB系列平面抛光机BCYM系列超声波清洗机BCY-ZMT系列调速双面研磨机BCM-DM型系列金刚石平面磨床及研磨机常用附属件；如：搅拌桶研磨盘测量平台电动加液循环桶平面平晶检测仪等；新开发产品有：BCP-DMEAT系列气压自提式平面研磨抛光机等十二大系列产品。现座落在温州市瓯海区慈湖工业园区内顺展路号,占地面积 $?$ ,建筑面积 $?$ ,拥有固定资产万元,精加工设备及实验设备余台（套）。单面抛光机械特点无级调速系统控供应单面抛光设备MT系列简介单面抛光设备该系列设备工作时，上下研磨盘太阳轮游星轮在加工时形成四个方向速度相互协调的研磨运动，达到上下表面同时研磨的高效运动。

单面抛光设备特点无级调速系统控供应单面抛光机械MT系列简介单面抛光机械该系列设备工作时，上下研磨盘太阳轮游星轮在加工时形成四个方向速度相互协调的研磨运动，达到上下表面同时研磨的高效运动。单面抛光机械特点无级调速系统控供应双面精密研磨机MS双面精密研磨机简介该系列设备工作时，上下两个磨盘及中间的太阳轮同时旋转，载盘携带工件在两个磨盘间作往复太阳轮运动。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/zl00LiShiMjkXp.html>