

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



上海微型振动电机,上海微型粉碎机

公司坐落于浙江省余姚市小曹娥朗海工业园区，紧邻杭州湾跨海大桥，厂房面积平方米；已引进了先进的微型电机自动化生产检测设备，年生产微型永磁直流电机余万台。目前本公司生产的各类电机均通过了国家技术质量鉴定，广泛用于电动工具，吸尘器，水泵，气泵，园林工具，车用冷（暖）风扇，家用电器，自动化办公设备，运动器械等领域。电机的各项性能指标均达到并超过国家标准，产品已畅销国内各地，同时上海微型振动电机,上海微型粉碎机还远销美国日本韩国法国德国中东香港台湾等个国家和地区，深受用户好评。

型号HFJ-HFJ-产品上海微型振动电机,上海微型粉碎机适用范围内切式匀浆机具有强度很高的粉碎效果，通过微型高速电机带动特殊的不锈钢内外粉碎刀高速旋转，从而对各类物质起到搅拌乳化破碎的作用。也用于电镀等需防腐场合额定电压(V)：额定转速：MVE系列微型不锈钢振动电机批发产品描述MVE系列微型振动电机采用铝合金机壳不锈钢端罩，具有重量轻体积小等特点。

产品运行技术参数电压：V或V三相V单相，可定制频率：Hz/Hz，可定制绝缘等级：主体H级，接线腔F级防护等级：防尘防水(IP)工作环境：海拔不超过m，-~+ 工作制：连续(S) 激振力调整：~ 额定激振力，可实现有级调整激振力：~ kg产品认证：CEATEX进入公司黄页东莞市东筌机电有限公司东莞市东筌机电有限公司（简称

“东笙机电”成立于年，位于广东省东莞市。是一家专业生产销售代理商产品包括：振动电机,振动马达,减速电机,减速马达,东元变频器,源立水泵,小功率电机,高压鼓风机普通马达及刹车电机等传动器材品种齐备规格齐全！本公司一直与客户保持良好的合作关系。

我们秉承“质量第一服务至上”及完善的售前售后服务的宗旨，提供价廉质优之先进产品品种齐备交货准时常备大量现货。技术参数（仅供参考以实物为准）型号XFB-粉碎细度--目产量克/每次电机转数转/分功率KW外形尺寸mm重量kg操作过程备料：需注意物料必须是干燥的，如果物料不干，可以晒干或烘干（本厂与之相配的烘干有KH-的恒温干燥机），另外对于含有油脂较多，糖粉较多，纤维较高的物料也不好粉碎。注意事项本机上海微型振动电机,上海微型粉碎机适用于环境温度为-CC，相对湿度%，恒温最适宜，应放置通风干燥清洁的位置。

微型振动电机

本机不能长时间连续工作，每次不要越过分钟，加工数量多时，中间必须要休息，防止电机轴承过热造成电机损坏。

刚开机时，若碰到粉碎物卡住刀片，使电机不能正常运转，要立关闭电源，防止电机损坏，清理后才能重新工作。在长时间使用后，碳刷和刀片如磨损严重，必需更换。防止机器掉到地上损坏机器，应安置相对稳定的工作台。若发现电机不能正常工作，检查线路或查看保险丝常见故障产生原因及排除方法。故障产生原因排除方法（必须切断电源才能进行以下操作）通电后电机不转动电源接触不良或插头松动。

电源开关接触不良微动开关接触不良热保护器失灵修复电源或调换接头修理或更换开关调整微动开关更换热保护器通电后电机转动过慢或不转并产生振动机械部分卡住（粉碎机槽内有异物）离心器没有打开电源电压过低清除粉碎槽内异物，开机先空转半分钟后再慢慢喂料。调正电源电压电机机壳表面过热负荷过大电机潮湿电源电压过低减少工作压力干燥电机调正电源电压产品配送大小刀片：用于粉碎物料时对物料的刀切式粉碎。碳刷：0V直流电机都要有碳刷，上海微型振动电机,上海微型粉碎机会接触到电动机内部的旋转部分也就是转子，碳刷跟转子紧密接触把电流带到转子的换向器，从而驱动电机运转。特别适于作为进口振动电机的替代品！进入公司黄页绍兴欧力-卧龙振动机械有限公司我公司系卧龙电气集团与意大利WAM集团OLI公司共同投资的一家合资企业，成立于年。公司引进意大利先进的技术和工艺装备，专业生产三相异步振动电机单相异步振动电机防爆振动电机微型振动电机直流振动电机振动棒伺服电机，同时经销意大利OLI品牌气动振动器直线型气动器气锤

气炮助流气垫助流气嘴助流碟等产品。

MVE系列振动电机可广泛应用于建筑机械粮食机械矿山机械铸造机械等领域，为振动给料机振动输送机振动筛振动干燥机和料仓振动防闭塞装置等振动机械作激振源。VAF系列环保型低噪声混凝土振动棒采用低压（安全电压V）高频电源（Hz）电源（由CP系列专用变频器供电），微型马达直接内置于插入式振动棒内拖动偏心块，产生高达10次/分钟的振动频率，同时噪声低（小于分贝），可在人口密集区作业，属新一代环保产品。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/PMndShangHaiIj2u0.html>