

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



嘉兴石灰石700型沙厂机器

型号/参数mmHZ-C型最大钻孔取芯直径0最大钻孔取芯深度功率HP主轴转速-r/min质量kg外型尺寸8000900HZ-B型系列多功能混凝土钻孔取芯机 HZ-B型多功能砼钻孔取芯机HZ-B型多功能混凝土钻孔取芯机，采用一机多用，既可以钻孔取芯，又可以将芯样切割磨平等功能。

型号/参数mmHZ-B型最大钻孔取芯直径0最大HZ-C砼钻孔取芯机相关产品混凝土钻孔取芯机砼取芯机路面打孔机混凝土取芯机库号：RLHZ-型混凝土钻孔取芯机该机为HZ系列金刚石工程钻机之又名公路钻孔机，混凝土钻孔机，采用汽油发动机为动力起动快捷，运转可靠，嘉兴石灰石700型沙厂机器适用于无电力场所和较大口径的工程钻孔。一主要用途：型工程钻机采用高速切割技术，与薄壁金刚石钻头配套，广泛应用于工程建筑市政工程设备安装工程和建筑质量检查等领域的钻孔与取芯。二主要特点：HZ-5C砼钻孔取芯机库号：RLHZ-5C型系列混凝土钻孔取芯机HZ-5C型混凝土钻孔取芯机为对混凝土进行钻孔取芯的新型建设工程检测设备，嘉兴石灰石700型沙厂机器操作简便轻巧灵活移动方便，不需电源，钻孔及取样尺寸准确，钻孔后表面光洁，且对取物不产生意外破损，是理想的一种公路等建设工程检测设备。HZ-混凝土钻孔取芯机采用本田汽油发动机为动力，具有起动快捷，操作简单，运转可靠等优点，该机采用高速切割技术，与薄壁金刚石钻头配套，广泛用于工程建筑市政工程设备安装工程和建筑质量检查工程等领域的钻孔与取芯，例如：在公路机场港口大坝等混凝土沥青路面石

灰石基础上取芯进行抗压抗折试验。安装桥梁扶手及交汽油机混凝土钻孔取芯机,混凝土钻机,路面钻孔机,混凝土钻机库号:RLHZ型混凝土钻孔取芯机该机为HZ系列金刚石工程钻机之一。

一主要用途:型工程钻机采用高速切割技术,与薄壁金刚石钻头配套,广泛用于工程建筑市政工程设备安装工程和建筑质量检查工程等领域的钻孔与取芯。二主要特点:采HZ-A型混凝土钻孔取芯机(大功率)库号:RLHZ-型系列混凝土钻孔取芯机 HZ-型砼钻孔取芯机 HZ-型砼钻孔取芯机该机是采用汽油发动机为动力(进口原机),起动方便运转可靠操纵简便,并配备了人造金刚石薄壁钻头。主要用于公路机场港口码头大坝等混凝土沥青路面检测设备,本机能取深度厘米,主要在高等级公路能取混凝土石灰石基础等,进行抗压抗折试验。参数mmHZ-型HZ-A型最大钻孔取芯直径00混凝土钻孔取芯机汽油取芯机库号:RLHZ-型混凝土钻孔取芯机该机为HZ系列金刚石工程钻机之又名公路钻孔机,混凝土钻孔机,采用汽油发动机为动力起动快捷,运转可靠,嘉兴石灰石700型沙厂机器适用于无电力场所和较大口径的工程钻孔。二主要特点:HZ-5C砼钻孔取芯机库号:RLHZ-5C型系列混凝土钻孔取芯机HZ-5C型混凝土钻孔取芯机为对混凝土进行钻孔取芯的新型建设工程检测设备,嘉兴石灰石700型沙厂机器操作简便轻巧灵活移动方便,不需电源,钻孔及取样尺寸准确,钻孔后表面光洁,且对取物不产生意外破损,是理想的一种公路等建设工程检测设备。型号/参数mmHZ-C型最大钻孔取芯直径0最大钻孔取芯深度功率HP主轴转速-r/min质量kg外型尺寸8000900HZ-C型系列混凝土钻孔取芯机HZ-C型混凝土钻孔取芯机为对混凝土进行钻孔取芯的新型建设工程检测设备,嘉兴石灰石700型沙厂机器操作简便轻巧灵活移动方便,不需电源,钻孔及取样尺寸准确,钻孔后表面光洁,且对取物不产生意外破损,是理想的一种公路等建设工程检测设备。

我们秉承“恒久品质源于诚信”的宗旨,并以“一流的服务,最优的市场价格”回报大众,公司产品畅销于全国及东南亚欧盟南北美洲等多个国家。雷蒙磨粉机工作过程雷蒙磨粉机整机结构是由主机分析机管道装置鼓风机,根据用户需要可以配备破碎机提升机电磁振动给料机电控电机等组成。物料经粉碎到所需粒度后,由提升机将物料送至储料斗,再经振动给料机将料均匀连续的送入雷蒙磨粉机主机磨室内,由于旋转时离心力作用,磨辊向外摆动,紧压于磨环,铲刀铲起物料送到磨辊与磨环之间,因磨辊的滚动而达到粉碎目的。

原文地址:<http://jawcrusher.biz/ptsb/BkB1JiaXingfETWv.html>