

铣床隔音降噪技术，车床噪音治理方案，机床减震降噪

产品名称	铣床隔音降噪技术，车床噪音治理方案，机床减震降噪
公司名称	深圳奎尔特隔音降噪工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道富华社区宝运达物流中心研发综合楼1716（注册地址）
联系电话	0755-83240663 13823752402

产品详情

铣床噪声治理技术和铣床减震降噪方案，深圳奎尔特隔音降噪工程技术有限公司专业从事铣床噪声治理和铣床减震降噪。

铣床是削切加工材料的机械设备，在工业生产中被广泛使用。铣床在削切物料时，生产很大的噪声。铣床的噪声可分为空运转噪声和切削时噪声。空运转噪声是由铣床结构本身所激发的，它与铣床的结构形式、机械传动系统的布置，传动件的设计，公差配合的选用、工艺方法和安装质量等因素有密切的关系。

铣床的噪声治理，可以采用控制噪声源及在噪声和震动传播途径上加以隔断的方法。

一，噪声源的控制

- 1，冲床结构的噪声控制
- 2，降低空载及辅助装置的噪声
- 3，降低模具区域的噪声

二，在噪声传播途径上控制

- 1，铣床减震
- 2，铣床车间合理布局、区域分隔噪声

另外还可以采用吸声降噪、隔声罩或隔声屏障隔音降噪等措施。

铣床噪声治理和冲床减震降噪方案，需要进行实地勘测声源和环境，并进行分析，依据分析结果结合现

场条件来进行隔音降噪技术方案的设计。

深圳奎尔特隔音降噪工程技术有限公司是专业从事铣床噪声治理和铣床减震降噪，集产品研发、设计，声学解决方案及施工为一体的专业公司，专业致力于机械设备噪音与振动综合治理和研究，解决机械设备噪声，针对不同类型机械设备及机房噪音治理，为用户提供现场噪音勘测，分析，提供系统的机械设备噪声解决方案和施工服务。

主营业务：

工业：机械设备噪声治理、隔音降噪、减震降噪、医疗设备减震降噪、隔音降噪、车间厂房噪声治理、隔音降噪、风机房隔音降噪、空压机房隔音降噪、设备生产线隔音降噪等生产设备噪声及厂区的环境噪声治理、隔声、减震、降噪等综合噪声治理工程。各类隔声门、隔声窗、隔声间、隔声罩、隔声屏等隔声工程。

民用：住宅小区及家居住宅隔音降噪,水泵房噪声治理、空调系统噪声治理、发电机房噪声治理、配电房噪声治理、变压器房噪声治理等机器设备间噪声治理,酒店、写字楼及办公区域间隔音降噪,会议中心、音乐厅、体育馆、剧院等功能性建筑的声学设计及施工。