## 钻机欧盟CE认证标准-EN 791:1995+A1:2009详解

产品名称	钻机欧盟CE认证标准- EN 791:1995+A1:2009详解
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

钻机CE认证-EN 791:1995+A1:2009详解

钻机,是一套复杂的机器,它由机器、机组和机构组成。钻机是在勘探或矿产资源(含固体矿、液体矿、气体矿等)开发中,带动钻具向地下钻进,获取实物地质资料的机械设备。又称钻探机。主要作用是带动钻具破碎孔底岩石,下入或提出在孔内的钻具。可用于钻取岩心

、矿心、岩屑、气态样、液态样等,以探明地下地质和矿产资源等情况。

1、钻机欧盟CE认证指令

MD机械指令: 2006/42/EC

2、钻机欧盟CE认证标准:

EN ISO 12100: 2010 机械安全 - 用于设计的一般准则-风险评估及风险降低

EN 60204-1:2018 机械安全.机械电气设备.第1部分:一般要求

EN 791:1995+A1:2009 Drill rigs - Safety钻机.安全

## 3、EN 791:1995+A1:2009适用范围:

The general term "Drill Rig" covers several differing types of machines for use in the construction industry, water well drilling industry, mining and quarrying, for use above ground as well as underground and for tunnel construction. The differing tasks determine the choice of drilling method and type of machine. 通用术语"钻机"包括用于建筑业、水井钻探业、采矿和采石业、地上和地下以及隧道施工的几种不同类型的机器。不同的任务决定了钻孔方法和机器类型的选择。

4、EN 791:1995+A1:2009 欧盟CE认证测试、检查项目

- 5、钻机CE认证流程
- 1提交CE申请
- 2准备测试样机和技术资料
- 3样机测试与整改
- 4技术资料审核与整改
- 5公告机构审核通过后,工厂获得CE证书
- 6设备加贴CE标识,顺利在欧盟市场流通

了解更多:

机械CE认证

机械设备CE认证

欧盟CE认证 相关技术文章 土方机械CE认证标准EN474-1解读

钻机CE认证

反铲装载机CE认证

CE认证是什么认证?

装载机CE认证

推土机CE认证

## 致力于中国制造全球化服务!

专业提供<u>欧盟CE认证</u>,美国FCC认证, 俄罗斯EAC认证, 沙特SASO认证, 英国UKCA认证, 尼日利亚SONCAP认证等国际检测认证技术服务!