

电钻办理CB报告办理深讯科检测一站式服务

产品名称	电钻办理CB报告办理深讯科检测一站式服务
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

产品详情

电钻是利用电做动力的钻孔机具。是电动工具中的常规产品，也是需求量大的电动工具类产品。每年的产销数量占中国电动工具的35%。电钻主要规格有4、6、8、10、13、16、19、23、32、38、49mm等，数字指在抗拉强度为390N/mm²的钢材上钻孔的钻头大直径。对有色金属、塑料等材料大钻孔直径可比原规格大30~50%。

CB体系(电工产品合格测试与认证的IEC体系)是IECEE运作的一个国际体系，IECEE各成员国认证机构以IEC标准为基础对电工产品安全性进行测试，其测试结果即CB测试报告和CB测试证书在IECEE各成员国得到相互认可的体系。目的就是为了减少由于必须满足不同国家认证或批准准则而产生的国际贸易堡垒。

CB报告的用途

1、CB认证提供了产品有代表性的样品已成功地通过检测的证据，表明它符合有关IEC标准的要求。

在成功完成测试后，将为产品颁发一份CB检测证书和相应的CB检测报告。这两份文件加在一起就构成一个通行证，制造商用它可以申请任何参与CB体系国家或地区的认证机构的全球认证，通常不再需要进行额外测试。

2、CB主要用于转证，拥有CB证书的灯具产品需要转为某国认证时，将大大降低费用和周期，迅速进入新的市场。

如果想要进入一些并没有自身认证的国家市场销售灯具产品时，则可以通过做CB认证，表明该产品已获得国际级认证或批准。

3、可以转换国外认证证书，如果您已经取得CB测试证书和CB测试报告，可以直接申请其它国家的认证证书。

被申请国的认证机构对CB测试证书和报告(包括有关国家差异的报告)进行审查(必要时，需提供少量的样品)，如果审查结果合格，您就可以获得该国认证，而无需按照被申请国的章程和程序规则进行附加测试。所以这些基于CB测试证书和CB测试报告的认证申请会比其他的认证申请得到优先处理，并减少申请周期和申请费用。

4、可以转换中国国家认证证书，根据CB测试报告和差异试验出具中国国家产品认证报告，从而获得我国的电工产品强制或其它自愿认证证书。

5、直接被其他国家认可或批准，凭CB测试证书和CB测试报告，您的产品可以直接出口到某些国家。

6、节省费用和时间，国内企业在申请国外认证之前，如果在国内申请CB测试证书，由于试验是在国内的CB检测实验室进行，不仅在费用上节省很多，而且送样和文件寄送的周转时间也节省了，国内企业可以尽快取得CB测试证书。

7、增加产品试验通过的把握性，如果企业已经取得CB测试证书，在申请其它国家的认证时，全部或大部分CB测试结果被认可，可免除或减少再送样测试，同样节省了时间和费用;更重要的是，申请认证的产品在国内做过CB测试，增加了产品通过差异测试的把握性。