

# 下切横切锯圆锯机欧盟CE知识分享MD机械指令：2006/42/EC办理

产品名称	下切横切锯圆锯机欧盟CE知识分享MD机械指令：2006/42/EC办理
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-检测部
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	13378656621 13378656621

## 产品详情

### 1、上切横切面锯圆盘锯欧盟国家CE知识分享命令

MD机械设备命令：2006/42/EC

### 2、上切横切面锯圆盘锯欧盟国家CE知识分享规范：

ENISO12100：2010机械安全-用以定制的一般规则-风险评价及风险降低

EN60204-1：2018机械安全.机械设备电器设备.第1一部分：一般要求

EN1870-3:2001 A1:2009Safetyofwoodworkingmachines-Circularsawingmachines-Part3:Downcuttingcross-cutsawsanddualpurposedowncuttingcross-cutsaws/circularsawbenches木工设备的安全性.圆盘锯.第3一部分：上切横切面锯和双用上切横锯/电圆锯台

### 3、EN1870-3:2001 A1:2009应用领域：

Thisdocumentdealswiththesignificanthazards,hazardoussituationsandeventsaslistedinClause4whicharerelevanttodowncuttingcross-cutsawsanddualpurposedowncuttingcross-cutsaws/circularsawbenches,hereinafterreferredtoasmachines“ ,designedtocutsolidwood,chipboard,fibreboard,plywoodandalsothesematerialswheretheyarecoveredwithplasticedgingand/orplastic/lightalloylaminates."NOTE1Forthedefinitionofdowncuttingcross-cutsawsanddualpurposedowncutti

ngcross-cutsaws/circularsawbenchessee3.2,3.3and3.4andforthedefinitionofdisplaceablemachinesee3.8."Thisdocument  
"doesnotapplyto:machinesforcrosscuttinglogs;hand-heldmotor-operatedelectrictoolsoranyadaptationpermittingtheir  
useinadifferentmode,i.e.benchmounting;"NOTE2Hand-heldmotor-operatedelectrictoolsandsawbenchestoformanint  
egratedwholewithahand-heldmotor-operatedelectrictoolsarecoveredbyEN60745-1:2003togetherwithEN60745-2-5:20  
03."transportablemachinesetuponabenchortablesimilartoabench,whichareintendedtocarryoutworkinastationaryposi  
tion,capableofbeingliftedbyonepersonbyhand."NOTE3Transportablemotor-operatedelectrictoolsarecoveredbythereq  
uirementssofEN61029-1:2000togetherwithEN61029-2-1:2002."deletedtext"ForComputerNumericallyControlled(CN  
C)machinesthisdocument"doesnotcoverhazardsrelatedtoElectro-MagneticCompatibility(EMC).Thisdocumentisnota  
pplicabletodowncuttingcross-cutsawsanddualpurposedowncuttingcross-cutsaws/circularsawbencheswhicharemanufa  
cturedbeforethedateofitspublicationasEN."ThisEuropeanStandardisprimarilydirectedatmachineswhicharemanufactur  
edafterthedateofissueofthisEuropeanStandard.本文档涉及到第4条列出与上切横切面锯和双用上切横锯/电圆  
锯台有关的重要风险、风险状况人物事件，下称“设备”，用以激光切割实木板、胶合板、胶合板、人  
造板及其遮盖塑胶边沿和/或塑胶/轻合金玻纤板的各种材料。注1：上切横切面锯和双用上切横锯/电圆  
锯台的概念见3.2、3.3和3.4，可移动的设备概念见3.8。“本文档”不太适合：横切面木材的设备；便携  
式气动工具或允许在各个模式中应用的所有兼容，即装配平台组装注2：EN60745-1:2003和EN60745-2-5:20  
03包括了与便携式气动工具产生一体的便携式电动机实际操作气动工具和锯台。“安装于类似操作台的  
工作台和工作舞台上的移动设备，用以在固定点开展工作，可以由一个人手动式伸出。“注3：EN61029-  
1:2000和EN61029-2-1:2002的需求包括了可移动的气动工具。”删除掉文字“针对计算机数控（CNC）设  
备，本文档”不包含与电磁兼容性（EMC）有关的危险性。本文档不太适合在EN出版发行日期以前制造  
出来的上切横切面锯和双用上切横锯/电圆锯台。“本欧洲标准主要是针对本欧洲标准公布日期以后制造  
出来的设备。

#### 4、EN1870-3:2001 A1:2009欧盟国家CE知识分享检测、检查的项目