

欧盟认可的模切机第三方ce认证机构

产品名称	欧盟认可的模切机第三方ce认证机构
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

模切机(Die Cutting Machine)又叫啤机、裁切机、数控冲压机，主要用于相应的一些非金属材料、不干胶、EVA、双面胶、电子、手机胶垫等的模切(全断、半断)、压痕和烫金作业、贴合、自动排废。模切机利用钢刀、五金模具、钢线(或钢板雕刻成的模版)，通过压印版施加一定的压力，将印品或纸板轧切成一定形状，是印后包装加工成型的重要设备。

模切机出口到欧洲需要先做CE认证，亿博检测机构是欧盟认可的模切机ce认证机构，下面一起来看看模切机CE认证标准。

模切机CE标准如下：

EN 60204-1:2018, Safety of machinery - Electrical equipment of machines, Part 1: General Requirements

EN ISO 12100: 2010, Safety of machinery — General principles for design — Risk assessment and risk reduction

EN ISO 13857: 2019, Safety of machinery — Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs

EN ISO 13849-1: 2015, Safety of machinery — Safety-related parts of control systems — Part 1: General principles for design

EN ISO 13850: 2015, Safety of machinery — Emergency stop function — Principles for design

EN ISO 14118: 2018, Safety of machinery — Prevention of unexpected start-up

CE认证机械指令MD对机械的建议和要求

一般的机械危险主要来自以下四个部分：

- 1、正常使用加工机械时，如加工件易反弹并伤及工作人员，则加工机械的设计与制造应能防止加工件的反弹，以免造成危害；
- 2、如加工机械停止运转后，与刀具的接触仍存在危险，加工机械则必须带有自动停止装置，以保证刀具在极短的时间内处于停止状态；
- 3、如带刀具的加工机械不是全自动化设备，其设计与制造则应防止伤人事件的发生;或使用圆形截面的刀具并限制其切削厚度，将危害保持在极低限度内。
- 4、机械危险：主要来自运动组件，包括运动轴与传动机构所造成之挤压、剪切或绞入等危险。建议采用固定或移动式护罩来防止人员接近危险区域，