

# 铣床CE认证 欧盟清关

产品名称	铣床CE认证 欧盟清关
公司名称	深圳市佰测威检测有限公司
价格	.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗区爱联中粮祥云2A505
联系电话	0755-15602437376 15602437376

## 产品详情

铣床（milling machine）主要指用铣刀对工件多种表面进行加工的机床。通常铣刀以旋转运动为主运动，工件和铣刀的移动为进给运动。它可以加工平面、沟槽，也可以加工各种曲面、齿轮等。

铣床是用铣刀对工件进行铣削加工的机床。铣床除能铣削平面、沟槽、轮齿、螺纹和花键轴外，还能加工比较复杂的型面，效率较刨床高，在机械制造和修理部门得到广泛应用。

铣床是一种用途广泛的机床，在铣床上可以加工平面（水平面、垂直面）、沟槽（键槽、T形槽、燕尾槽等）、分齿零件（齿轮、花键轴、链轮）、螺旋形表面（螺纹、螺旋槽）及各种曲面。此外，还可用于对回转体表面、内孔加工及进行切断工作等。铣床在工作时，工件装在工作台上或分度头等附件上，铣刀旋转为主运动，辅以工作台或铣头的进给运动，工件即可获得所需的加工表面。由于是多刃断续切削，因而铣床的生产率较高。简单来说，铣床可以对工件进行铣削、钻削和镗孔加工的机床。铣床出口欧盟CE认证怎么办理？

### - 机械CE认证--MD指令

2006/42/EC（旧：98/37/）EC机械指令 Machinery Directive

早的机械指令 89/392/EEC 颁布于1989年6月14日，1993年1月1日生效，1995年1月1日开始为CE标志的强制性指令。该指令后来于1998年6月12日被新的机械指令 98/37/EC 所取代。现新机械指令2006/42/EC将于2009年12月29日起强制实施

机械是指由许多相互联系的零件和装置构成的整体，在这些零件或装置中至少有一个零件是运动的（注：包括移动和转动）。机械危险是由于零件、刀具、工件、液态、气态物质等的机械作用可能产生的伤害。机械指令要求对机械存在的危险要采取措施来避免或减少这些危险，以保障人（畜）的健康、财产和环境的安全。

CE认证申请流程：

1.提供产品图片给认证机构咨询

2.认证机构确定标准及要求并报价

3.双方签订合同

4.申请商准备资料

5.开案申请

6.申请完成出具CE证书