

# 防坠器CE认证标准 EN 353-2:2002

产品名称	防坠器CE认证标准 EN 353-2:2002
公司名称	信达检测技术（深圳）有限公司
价格	6500.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道官田村新时代工业区七号
联系电话	13510588137 13510588137

## 产品详情

防坠器出口欧盟需要满足PPE法规要求，申请CE认证，属于PPE III类产品，需要欧盟资质公告号机构Notified Body进行B+C2或者B+D模式的认证。CE认证为您解读欧盟法规要求。

### 防坠器CE认证标准

EN 353-2:2002 Personal protective equipment against falls from a height — Part 2: Guided type fall arresters including a flexible anchor line

防止从高处坠落的个人防护设备 - 第2部分:包括柔性锚线的导向式防落器

本欧洲标准规定了导向式防落器的要求、测试方法、标记、制造商提供的信息和包装，包括可固定到上锚点的柔性锚线。

02

防坠器CE认证设计要求-EN353-2

1设计和人体工程学要求

提示防坠系统应按以下方式设计和制造:

-在预期的可预见使用条件下，用户可以在享受尽可能高水平的适当保护的同时正常地进行与风险有关的活动;

-在可预见的使用条件下，防止风险及其他滋扰因素;

-为方便使用者在可预见的使用期内保持正确的位置，并顾及环境因素、所作的动作及所采用的姿势。为此目的，应能够通过所有适当的手段，如适当的调整元件或提供适当的尺寸范围，优化采用适合用户形态的全身束带;

-在不影响设计强度和效率的情况下尽可能轻;

-在可预见的使用条件下，在用户无相关知识的情况下进行不正确的调整;

-在可预见的使用条件下，应尽量减少使用者的垂直落差，以防止与障碍物发生碰撞，而制动力也未达到可能导致使用者坠落的任何元件或元件的物理伤害或撕裂或破裂的阈值;

-捕使用者后，须保持正确姿势，以便在有需要时等待救援

防坠器-EN353-2

1 Anchor point

2 Full body harness

3 Energy absorber

4 Lanyard

5 Guided type fall arrester

6 Flexible anchor line

7 End stop, attachment weight or attached lower termination

## 2 材料和结构要求