

EN 353-1:2014+A1:2017 锚索防坠器 CE认证

产品名称	EN 353-1:2014+A1:2017 锚索防坠器 CE认证
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:速度快 服务2:价格优 服务3:包通过
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

锚索防坠器是由施工升降机就是在施工现场施工人员用的施工电梯，主要就是为了方便施工人员进行作业操作。由于施工升降机具有载重量大、起升高度高、安全可靠等特点，所以在建筑工程中得到高度认可。顺便介绍一下吊篮，电动吊篮的全名称为电动高处作业吊篮。它是采用国内外先进技术制作，结构合理，与其它结构的吊篮相比较具有加高方便、操作简单、安全可靠、规格多种、投资省、效率高等特点

1、锚索防坠器欧盟CE认证标准

EN 353-1:2014+A1:2017

Personal fall protection equipment - Guided type fall arresters including an anchor line - Part 1: Guided type fall arresters including a rigid anchor

line个人坠落防护设备.包括锚索的导向型坠落防护器.第1部分：包括刚性锚索的导向型坠落防护器

2、锚索防坠器欧盟CE认证法规

PPE个人防护法规：[PPE Regulation \(EU\) 2016/425](#)

3、EN 353-1:2014+A1:2017适用CE认证产品范围

This European Standard specifies the requirements, test methods, marking, information supplied by the manufacturer and packaging for guided type fall arresters including a rigid anchor line. This anchor line is usually attached to or integrated in ladders or rungs adequately fixed to suitable structures. Guided type fall arresters including a rigid anchor line conforming to this European Standard are components of one of the fall arrest systems covered by EN 363. This European Standard applies to rigid anchor lines which are intended to be installed vertically and/or with a combination of forward-leaning angle and/or sideways leaning angle between the true vertical and the vertical +15 ° (see Figure 2).

本欧洲标准规定了包括刚性锚线在内的导向型防坠器的要求、试验方法、标记、制造商提供的信息和包装。该锚索通常连接或集成在梯子或梯级上，并充分固定在合适的结构上。导向型防坠器包括符合本欧洲标准的刚性锚绳，是EN 363所涵盖的其中一个防坠系统的组成部分。本欧洲标准适用于垂直安装的刚性锚定线和/或在真实垂直和垂直+15 ° 之间的前倾角度和/或侧倾角度的组合（见图2）。

4、锚索防坠器欧盟CE认证测试项目

英文	中文
Static strength	静强度
Materials	材料
Construction	建设
Energy dissipating element preloading	消能元件预压
Guided type fall arrester including rigid anchor line	导向式防坠器，包括刚性锚索
Stop devices	停止装置
Dynamic performance and function	动态性能和功能
Minimum distance from rigid anchor line	与刚性锚索的最小距离
Sideways fall	横坠
Corrosion resistance	耐腐蚀性
Sideways leaning anchor line	侧倾锚索

5、锚索防坠器CE认证怎么做

1) I类PPE产品认证要求：Category I

工厂自控+欧标测试报告+DOC自我声明

2) II类PPE产品认证要求：Category II

认证模式B+C：需要由对应产品资质的欧盟公告号机构进行型式测试，以及技术资料的审核，包含说明书，包装，CE标签，DOC自我声明等，审核通过后工厂获得B证书；

同时除了保证工厂批次生产的个人防护产品都能满足CE的要求，工厂还需要进行C模式-生产控制。

3) III类PPE产品认证要求：Category III

认证模式B+C2或者B+D

需要由对应产品资质的欧盟公告号机构进行型式测试，以及技术资料的审核，包含说明书，包装，CE标签，DOC自我声明等，审核通过后工厂获得B证书；

同时每年工厂需要按照NB机构的要求进行年审，模式可以选择C2抽样测试，或者D验厂的模式，获得C2证书或者D证书。

只有B+C2和B+D全部完成才是一个完整的CE认证。

详见: [PPE认证是什么？如何申请？](#)

了解更多：

[PPE个人防护产品CE认证](#)

[CE认证是什么认证？](#)

[防高空坠落设备ce认证](#)