

## RP210 / RP220 手式上升器

产品图片：

ISC



ISC RP210 左手上升器

CE  
欧盟CE认证

ISC



ISC RP220 右手上升器

CE  
欧盟CE认证

认证标准：

CE

欧盟 CE EN567 NFPA compliant

产品参数：

- 重量：350G
- 绳索直径：9-13MM

产品描述：

ISC 上升器采用带有凸齿的不锈钢凸轮，极大降低了绳索磨损。所有 ISC 上升器下方均配有两个连接孔。把手采用人体工程学设计，提高了舒适度。

使用说明：

警告

此说明必须由设备的所有者或使用者阅读并妥善保管。丢失后，可以从 [www.iscwales.com](http://www.iscwales.com) 官网下载。高空作业，救援和登山有潜在的危险。使用此产品前需要专门的知识和训练。说明中错误的使用例子无法全部展示，现实情况下有很多种错误的使用方法，所以不可能全部加以说明。只有有能力且能够负责的人员可使用此产品，或在有能力的人员的直接监督下使用。不遵守此警告会增加受伤甚至死亡的风险。你应该对个人的行动和决定负责。使用者在使用设备前必须确定其身体条件不会影响到作业的安全性。

警告：长时间无意识的处于安全带的悬挂下会导致严重受伤甚至死亡。

**PPE** 仅用于单人使用。没有特别说明是“集体设备”都不建议多人使用。同时使用多件设备可能会影响其他设备的安全性，从而造成危险。

如果该产品销往其他国家，为了使用者的安全，销售方必须提供该国所使用语言的使用说明，维护，周期检查和维修说明。

#### 储存和运输条件：

在干净，干燥，无紫外线，化学试剂等环境下储存。在防摔的包中，与储存类似的环境中运输。材料和使用温度

材料： 铝合金，不锈钢，塑料

使用温度:-40°C 至 +60°C

#### 寿命

金属产品无确切寿命。

一件全新的设备能在第一次使用时就被损坏。通过检查决定设备是否需要被报废。

以下因素会降低产品的使用寿命：频繁使用，设备部件受到损伤，接触化学试剂，高温，磨损，剧烈撞击，缺乏维护等。

#### 以下情况下产品必须报废：

- 如果无法通过检查，
- 如果经历过一次巨大受力（经过大质量物体的严重冲坠），
- 如果不知道产品的使用历史，
- 如果对产品的可靠性产生质疑。

#### ISC 质量保证

对产品材料或生产上导致的缺陷提供 3 年的产品质保。以下情况除外：正常磨损，改装或改变，错误储存，不良的维护，由于意外造成的损坏，不正常或错误的使用。