

人车物流通道柔性安全护栏

产品名称	人车物流通道柔性安全护栏
公司名称	图兹智能装备（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	TUZZ:图兹
公司地址	吴中高新技术开发区孙武路76号
联系电话	18115669758

产品详情

随着工业4.0时代的到来，智能化工厂的普及程度越来越高，而面对智能化工厂的发展，安全生产始终是企业的重点和前提，安全是人类生存和发展的基本条件，安全是企业生产、经营活动中重要的课题。为了防止生产事故的发生，应该深入企业日常生产工作的每一个环节，从每一细节中出发，避免可能发生的一切安全隐患。

人行通道柔性护栏

在常见的日常生产工作中，在仓库中为防止仓储货物堆放倒塌造成的安全事故，而保护脆弱的仓储货架系统，避免货架发生结构性隐患或倒塌安全事故；在叉车使用上限定叉车的行驶路线、行驶速度、行驶规范等，避免叉车引起的工伤事故，防止叉车撞到人员、门、窗、墙体、货架、货物等等造成企业不可估量的损失；在出入库码头区域为防止叉车和人员掉落月台，而造成重大安全事故，实现人车分离物流运输策略，引导仓储人员、工作人员及内外访客行走安全线路。那么物流通道是人、货物、叉车在工厂内部流动的重点区域，也是安全事故容易发生的隐患地区。

传统护栏被撞后

在目前市场上常见的是普通的金属防撞护栏，大多数是铁护栏、塑料护栏，不抗撞、易损坏、易变形、易生锈的特点，关键时刻还起不到防撞保护的作用，甚至还危及到人员和车辆的安全。叉车过失撞断、撞弯、撞坏导致人员损伤和企业财产损失事故时有发生，普通的护栏很难满足安全需求。由于技术等多种因素的限制，这些护栏许多的安全设计没有真正达到现场工作环境的安全要求，但一直没有任何官方的工作环境安全护栏规范或标准，现场安全设施缺乏，导致企业现场设施的正确安全防护措施不够，安全防范不充分。安全防护护栏性能和制造的技术要求，是通过标准化的安全防护护栏测试，确保安全防护护栏的质量控制和抗冲击性。安全护栏设计标准为安全护栏供应商提供标准化测试方法，以便您获得准确的性能等级和采购评估，从而可以比较供应商提供的安全防护护栏产品。

企业实施科学化的安全护栏设计使用标准，有助于确保设计正确工作场所科学安全使用的的安全防护护栏，实现改善企业工作场所的安全性。使用更符合安全护栏设计标准，企业决策人可以确定工作场所环境中何时何地需要安全防护护栏，以及需要何种类型的安全防护护栏。

高分子柔性护栏

柔性护栏是一种全新科技创新的产物，是基于聚合物材料的高分子柔性护栏系统，旨在在受到手推车或叉车撞击时提供缓冲弯曲，以限制撞击损坏并受力于车辆，解决传统护栏的不抗撞、易变形、易损坏、易生锈等问题，满足安全防撞的需求。

护栏系统是一种针对行人的特殊防护系统，能够抵抗不同类型车辆的碰撞。它可以安装在任何你想保护行人的地方。它们是由高分子弹性塑料制成的。与大多数仓库安全措施不同的是，人行护栏主要是保护仓库工作人员的安全。它为仓库工作人员创造了安全区域，避免叉车带来的意外伤害，保障了企业的财产与名誉。

仓储通道柔性护栏人车分离

TUZZ柔性护栏特点:

- 1,有效减少了仓库作业对工作人员可能产生的危害;
- 2,明亮的黄色具有很好的警示作用;
- 3,经久耐用，高品质保证;
- 4,可根据实际需求定制长度，转角。

柔性护栏这是一种针对行人的特殊防护系统，为工作人员创造安全区域，免受车辆影响；二次缓冲技术，能抵御各种车辆撞击，随后恢复原状；适用于不同长度需求，柔性护栏由高分子弹性材料和内置工业缓冲器组成，大承受重为4吨的叉车以4Km/H速度撞击。

图兹设计生产的柔性护栏抗紫外线符合ISO标准要求，耐腐蚀、耐高温、化学活性度低、不易退色老化。TUZZ柔性护栏都采用立体模块化设计，隐藏硬件提供刚性保护，使护栏和设施外观看起来更美观、更安全。TUZZ柔性护栏通过德国TUV认证，综合性能指标高，并为企业一站式物流通行安全防护设计方案，成为众多全球企业 合作伙伴。

装卸码头区防坠落护栏

TUZZ柔性护栏各类产品均通过严格的碰撞测试，TUZZ在客户安装现场也会作现场碰撞测试演示，真正把安全的设计理念付诸行动带给终端使用客户，把安全保障带给每一个企业工厂，让企业生产运行更加安全平稳、更有效率，让客户更放心。