

CCI防静电包胶轮



公司名称	昆峰重工（苏州）有限公司
公司地址	江苏省苏州市昆山市横长泾路555号蒲公英科创产业园C栋
官方网站	https://www.xingzoulunxiang.com/
联系电话	139 1496 5381（微信同号）

产品详情

CCI防静电包胶轮是一种专为高科技产业设计的车轮，采用聚氨酯材料制成，具有耐磨、抗静电、低噪音和低产尘等特性。其特殊的防静电设计能有效防止静电积累，保护生产设备和产品安全。该车轮广泛应用于半导体、液晶等洁净厂房，以及叉车、仓储设备等场合，确保生产过程的稳

定性和产品质量。其卓越的性能满足了高科技产业对无尘、防静电的严格要求。

CCI防静电包胶轮的材料特性

聚氨酯材料：CCI防静电包胶轮采用聚氨酯(PU)作为主要材料，该材料具有良好的弹性和抗冲击性，能够有效减少振动和冲击对设备的影响，确保设备的稳定运行。同时，聚氨酯材料的耐磨性也极为出色，能够承受高负载和频繁操作，延长车轮的使用寿命。

防静电设计：车轮采用特殊的防静电设计，通过添加导电或抗静电添加剂，使车轮表面电阻符合防静电要求，能够有效地防止静电的产生和积累。这对于半导体、液晶等高科技产业尤为重要，因为静电可能导致设备故障和产品损坏。



CCI防静电包胶轮

CCI防静电包胶轮的应用场景

CCI防静电包胶轮广泛应用于对清洁度和静电控制要求极高的场所，如半导体和液晶设备的生产车间。此外，它们还适用于叉车(包括站立式叉车和手推式叉车)、仓储设备(如自动仓库和无人搬运车)、一般生产设备(如自动生产线和自动输送设备)以及洁净环境用生产设备等。在这些场合中，CCI防静电包胶轮能够发挥其出色的防静电和低产尘特性，确保生产过程的稳定性和产品质量

。

CCI防静电包胶轮是一种集耐磨、抗静电、低噪音和低产尘于一体的优质车轮产品。它以其卓越的性能和广泛的应用领域，在高科技产业和洁净环境中发挥着重要作用。随着科技的快速发展和环保意识的提高，CCI防静电包胶轮的市场需求将不断增长，其应用前景也十分广阔。