

堆高车用聚氨酯轮-自动化物流升降机包胶轮-麦轮聚氨酯

产品标题	堆高车用聚氨酯轮
产品图片	
公司名称	麦轮聚氨酯制品(昆山)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.agv-mecanum.com
联系电话	199 4189 8659 (微信同号)

产品详情

堆高车用聚氨酯轮，是安装在堆高车(也称为堆垛机)上，采用聚氨酯材料制成的轮子。堆高车是一种用于成件托盘式货物进行装卸、堆高、堆垛和短距离运输作业的物流仓储工业车辆。聚氨酯轮因其优异的耐磨性、抗张强度、断裂伸长率和撕裂强度等特性，成为堆高车行走轮的理想选择。

堆高车用聚氨酯轮的主要特点

耐磨性好：聚氨酯材料具有出色的耐磨性，能够长时间承受与地面或其他物体的摩擦而不显著磨损，从而延长了堆高车的使用寿命。

承载能力强：聚氨酯轮能够承受较高的负荷，确保堆高车在重载和冲击环境下也能稳定运行。

自润滑性：聚氨酯材料本身具有一定的自润滑性能，可以减少摩擦和磨损，提高堆高车的运行效率。

灵活调节：聚氨酯轮可以根据不同的使用环境和需求进行灵活调节，满足不同高度和角度的货物运输需求。

稳定支撑：聚氨酯轮提供稳定的支撑性能，确保货物在运输过程中的安全性和稳定性。



堆高车用聚氨酯轮

堆高车用聚氨酯轮的应用领域

堆高车用聚氨酯轮广泛应用于各种工业领域和物流仓储场所，如工厂车间、仓库、流通中心和配

送中心、港口、车站、机场、货场等。它们能够进入船舱、车厢和集装箱内进行托盘货物的装卸、搬运作业，是托盘运输、集装箱运输必不可少的设备。此外，聚氨酯轮还适用于多种狭窄通道和有限空间内的作业，是高架仓库、车间装卸托盘化的理想选择。

堆高车用聚氨酯轮的市场趋势

随着物流行业的不断发展和自动化、智能化水平的提高，堆高车作为仓储物流自动化的重要设备，其市场需求持续增长。而聚氨酯轮作为堆高车的关键部件之一，其市场需求也相应增加。未来，随着材料科学、制造技术等的不断进步，聚氨酯轮的性能和质量将不断提升，以满足市场对高效、稳定、安全、环保等方面的更高要求。

综上所述，堆高车用聚氨酯轮以其优异的性能和广泛的应用领域，在物流仓储和工业领域发挥着重要作用。随着技术的不断进步和市场的不断发展，相信聚氨酯轮的性能和应用领域将会得到进一步的拓展和提升。