聚氨酯轮子包胶-包胶加工厂家-麦轮聚氨酯

产品标题	聚氨酯轮子包胶
产品图片	要轮聚気能
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

什么是聚氨酯轮子包胶?

聚氨酯轮子包胶CPU是一种聚氨酯浇注加工包胶工艺,包胶加工厂家为您提供钢轮、铁轮包胶加工服务,按需定制NDI/MDI/Vulkollan重型聚氨酯轮。

聚氨酯是一种热塑性弹性体,它是由含有异氰酸酯(R)和聚烯烃的化合物组成的聚醚多元醇,通过加聚反应得到的一种高分子化合物。

聚氨酯轮具有耐磨损、耐高温、耐腐蚀和硬度高等特点,被广泛应用在需要耐磨和耐腐蚀的地方。例如:煤矿用矿用单轨吊聚氨酯驱动轮。聚氨酯轮有很多种类,广泛应用再各个行业的不同设备,麦轮聚氨酯专注特殊重型设备聚氨酯轮定制加工,针对高负载,我们拥有丰富的生产经验,如果您有需求,欢迎来电垂询。

关于聚氨酯轮加工前的准备工作

聚氨酯轮加工前,检查聚氨酯轮的表面质量、尺寸精度和表面粗糙度是否符合要求,发现问题应及时处理。

聚氨酯轮加工应根据生产工艺要求,合理选择切削用量。切削用量的选择应考虑工件材料、切削速度、 刀具材料、冷却润滑条件等因素。

聚氨酯轮加工中,应严格控制切削参数,合理调整刀具角度和进给速度,保证表面粗糙度和加工精度。 聚氨酯轮加工后,应及时清洗并干燥,以防止表面出现气泡和其他缺陷。 聚氨酯轮的使用过程中应注意维护和保养,定期更换切削液、清洗剂等,以保证刀具和工件的使用寿命。



为什么要选择聚氨酯作为包胶材料?

- 1、撕裂强度高,聚氨酯复合轮胎的撕裂强度是普通橡胶的三倍以上
- 2、耐水及耐酸碱性能好
- 3、拉伸强力高,拉伸强力是普通橡胶轮胎强力的1.5倍以上
- 4、耐磨性能好,聚氨酯复合轮胎的阿克隆磨耗值是进口橡胶轮胎的5倍以上
- 5、承载载荷能力大,使用寿命长6、抗冲击性能,回弹性好,耐老化性好

推荐文章:聚氨酯轮子和橡胶轮哪个好