

德国赢创德固赛(PA12低阻力粘度)CX7323

产品名称	德国赢创德固赛(PA12低阻力粘度)CX7323
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	PA12:Evonik PA12:Evonik厂家 PA12一级:塑运集团
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

德国赢创德固赛(PA12低阻力粘度)CX7323因为TR90材料的眼镜架弹性大、韧性强，不易断裂，强度大，不破裂，所以具有运动安全性。而且它很耐撞击：是尼龙材料的2倍以上，ISO180/IC：>125kg/m2弹性，以有效防止在运动中因撞击而对眼睛产生的伤害。

德国赢创德固赛(PA12低阻力粘度)CX7323，眼镜架表面润滑，密度1.14-1.15，放在盐水会飘浮，比其他塑料眼镜架轻，约少与板材框重量的一半，是尼龙材料的85%，可减少鼻梁、耳朵负担，适合青少年使用。它很耐磨、抗化学性佳、耐溶剂性、耐气候性好、不易燃烧、耐高温。而且它是记忆性的高分子材料，抗变形指数620kg/cm²，不易变型。

德国赢创德固赛(PA12低阻力粘度)CX7323有记忆性的高分子材料，是目前流行的超轻镜框材料，具有超韧性，耐撞耐磨，摩擦系数低等特点，能有效防止在运动中，因镜架断裂、摩擦对眼睛及脸部造成的伤害。因其特异的分子结构，抗化学性佳，在高温的环境下不易变形，短时间内可耐350度高温，不易熔化和燃烧。无化学残留物释放，符合欧洲对食品级材料的要求。

德国赢创德固赛(PA12低阻力粘度)CX7323的独特性能：

吸湿率：在湿度改变的条件下，注塑件显示出的尺寸稳定性。

即使在远低于凝固点的温度下，仍保持杰出的冲击强度和缺口冲击强度

良好的脂、油、燃料、液压液、各种溶剂、盐溶液和其它化学品耐受性能

杰出的抗应力开裂能力，即便是在含金属嵌件的注塑或塑料部件中

优良的抗磨损性

在钢、聚对苯二甲酸丁二醇酯、聚缩醛及其他材料上干运行时，滑动摩擦系数低

降噪及减振特性

在高频循环负载条件下，杰出的抗老化性

优异的加工性