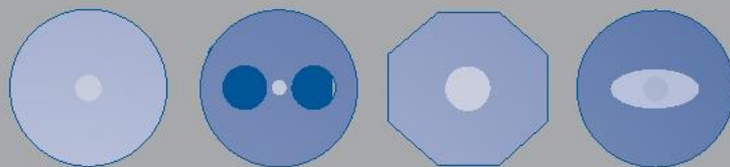


光纤线圈



iXFiber，作为iXBlue旗下部门，在干涉测量用纤维光学陀螺仪光纤圈式绕组拥有多年经验。**iXFiber**现在提供高性价比四极陀螺仪线圈盘绕解决办法。

在纤维光学陀螺仪中心是包含数百米光纤的传感线圈，这样的卷入方法改进了纤维陀螺仪的性能。纤维光学陀螺仪线圈按照四极模式塞满粘合剂制造出来并独立的获得高性能。绕组从光线长度中点开始向外光纤的末端进行。

一半光纤按顺时针方向缠绕，另一半光纤按逆时针缠绕。这种控制光纤交替层次的绕线类型需要的专业水平和经验较高，而若线路交叉则产生缠绕缺陷因此丧失了最终的性能。

请将您的询问的相关信息(光纤型号，光纤线圈规模)或光纤盘绕申请书发送到info@auniontech.com。



关键特性

- 小被交位置
- 通过无铅认证
- 四极线圈模式
- 宽泛尺寸和形状圈式绕组服务