

沧州陶瓷套筒 天津合康双盛 SC LC陶瓷套筒

产品名称	沧州陶瓷套筒 天津合康双盛 SC LC陶瓷套筒
公司名称	天津市合康双盛光电网络技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区沙柳路15号
联系电话	13920086029 13920086029

产品详情

天津市合康双盛光电信息技术有限公司于2004年成立，是一家从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。十年来，本公司不断秉承以用户需要为中心，在专注光通讯器件研发的同时，从2005年开始研究开发氧化锆陶瓷转接陶瓷套筒。

氧化锆陶瓷是一种通过高温烧结而成的无机非金属材料，具有耐高温、耐腐化侵蚀、耐磨损及抗热冲击等优点。近年来，随着陶瓷增韧强化技术的进步以及机械加工方法的开发，氧化锆陶瓷的应用范围迅速扩大。

天津市合康双盛光电信息技术有限公司于2004年成立，是一家从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。十年来，本公司不断秉承以用户需要为中心，在专注光通讯器件研发的同时，SC-LC陶瓷套筒，从2005年开始研究开发氧化锆陶瓷转接陶瓷套筒。

传统的氧化锆陶瓷干压技术只能用在产品成型后处理阶段，使产品不能满足客户对产品形状及批量化的需求，现如今我们采用注射成型技术和并通过良好的收缩比控制以及后期的加工，沧州陶瓷套筒，使得氧化锆陶瓷零件都可适用于模具，SC陶瓷套筒，夹具和模具的各类生产设备。

天津市合康双盛光电信息技术有限公司于2004年成立，是一家从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。十年来，本公司不断秉承以用户需要为中心，在专注光通讯器件研发的同时，从2

005年开始研究开发氧化锆陶瓷转接陶瓷套筒。

特种陶瓷是一种正在不断开发中的陶瓷材料产品，但原料的制取、材料的评价和利用技术等许多方面都有尚待解决的课题。目前，特种陶瓷在汽车的应用并不广泛，其中的主要原因有：制造工艺复杂、要求高；因特种陶瓷对原材料要求比较严格、工艺难以掌握，使得各批制品的性能难以保持均匀一致；成本较高，可加工性差、脆性大、使用可靠性差。不过，人们有充分理由相信，随着科学技术的飞速发展，在未来的汽车制造业中将会有更多的特种陶瓷、智能陶瓷制品被引入和采用到汽车上，而且一定会在汽车生产中得到广泛的应用。

沧州陶瓷套筒-天津合康双盛-SC-LC陶瓷套筒由天津市合康双盛光电网络技术有限公司提供。天津市合康双盛光电网络技术有限公司在网络通信产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，合康双盛一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李春胜。