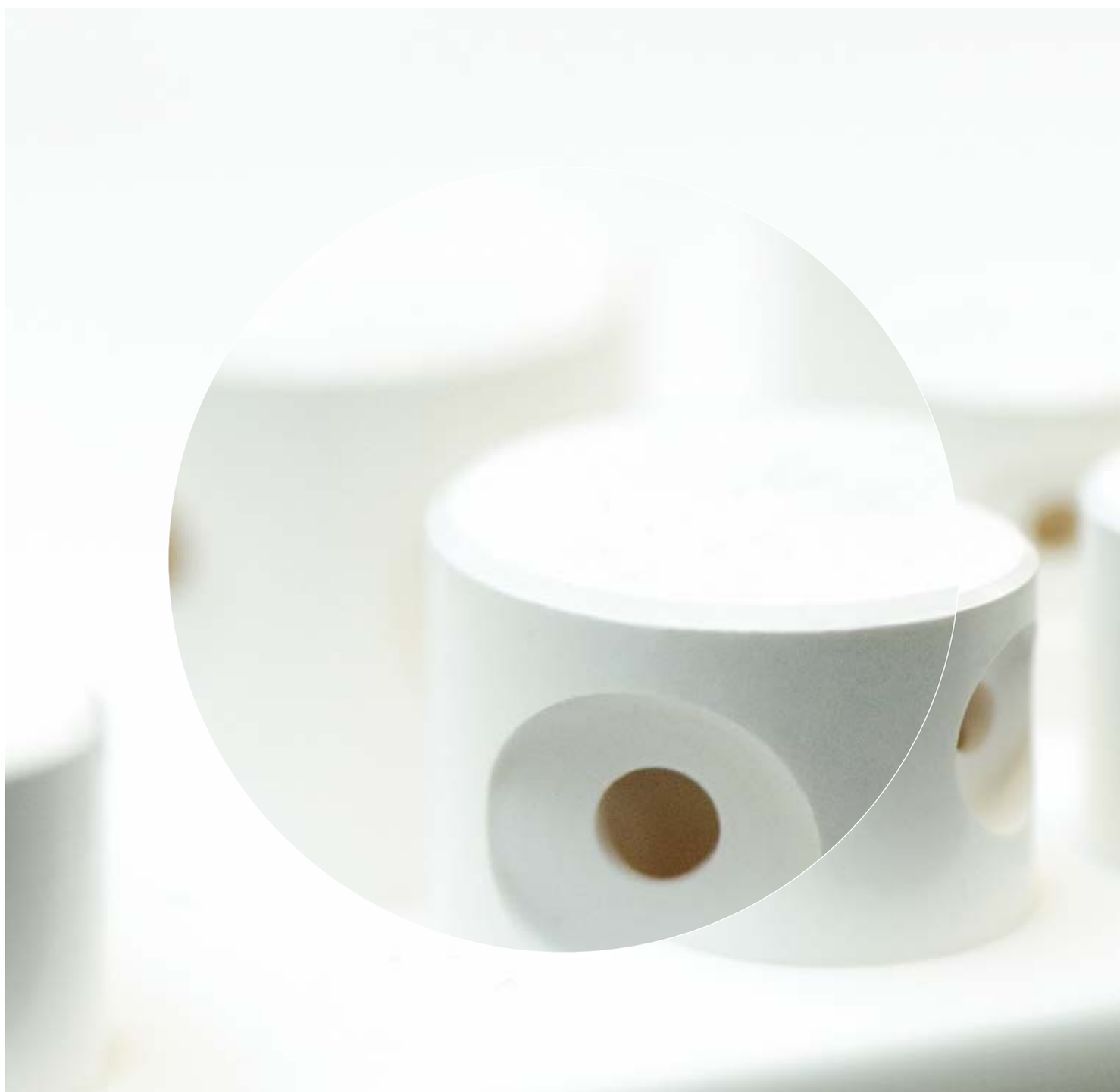


高级陶瓷精密零部件



超硬材料专家

在金属和塑料材质无法适用的极端温度、极端压力或极强化学腐蚀使用条件下，陶瓷成为必需选材。特别是在上述几个条件同时出现或长期存在的恶劣环境下，陶瓷更是或不可缺的原材料。

赛瑞玛锐精瓷公司致力经营以氧化基为主的高级技术结构陶瓷。除了主要产品氧化铝和氧化锆外，我们也开发了其它例如碳化基和氮化基的陶瓷材料。

陶瓷材料的特有性能显示如下优良品质：

- 极佳的耐磨性、耐热性、耐压性和化学惰性（耐气体和液体腐蚀）
- 极高的硬度
- 优异的电绝缘性能
- 重量相对较轻

精度极高

材料极硬

从原型打样到大型系列生产

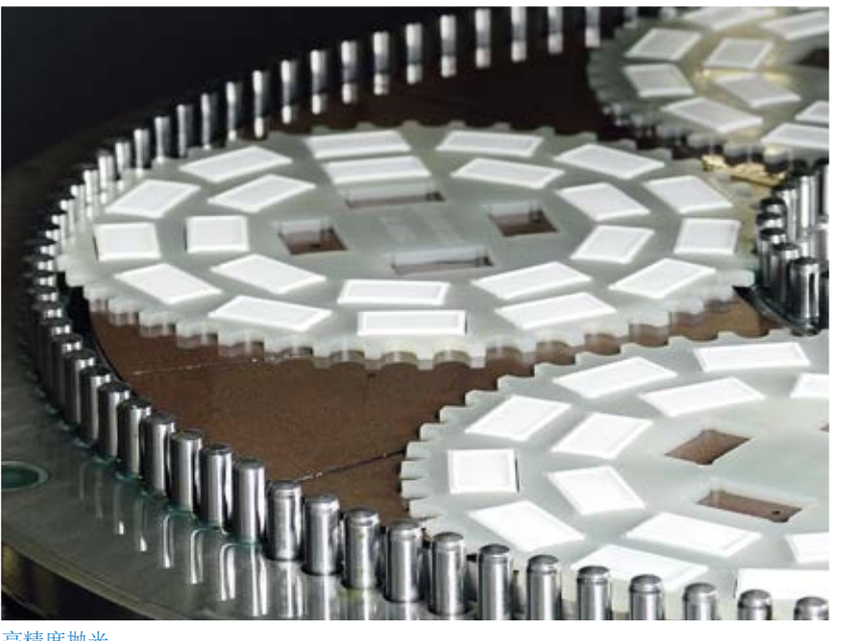
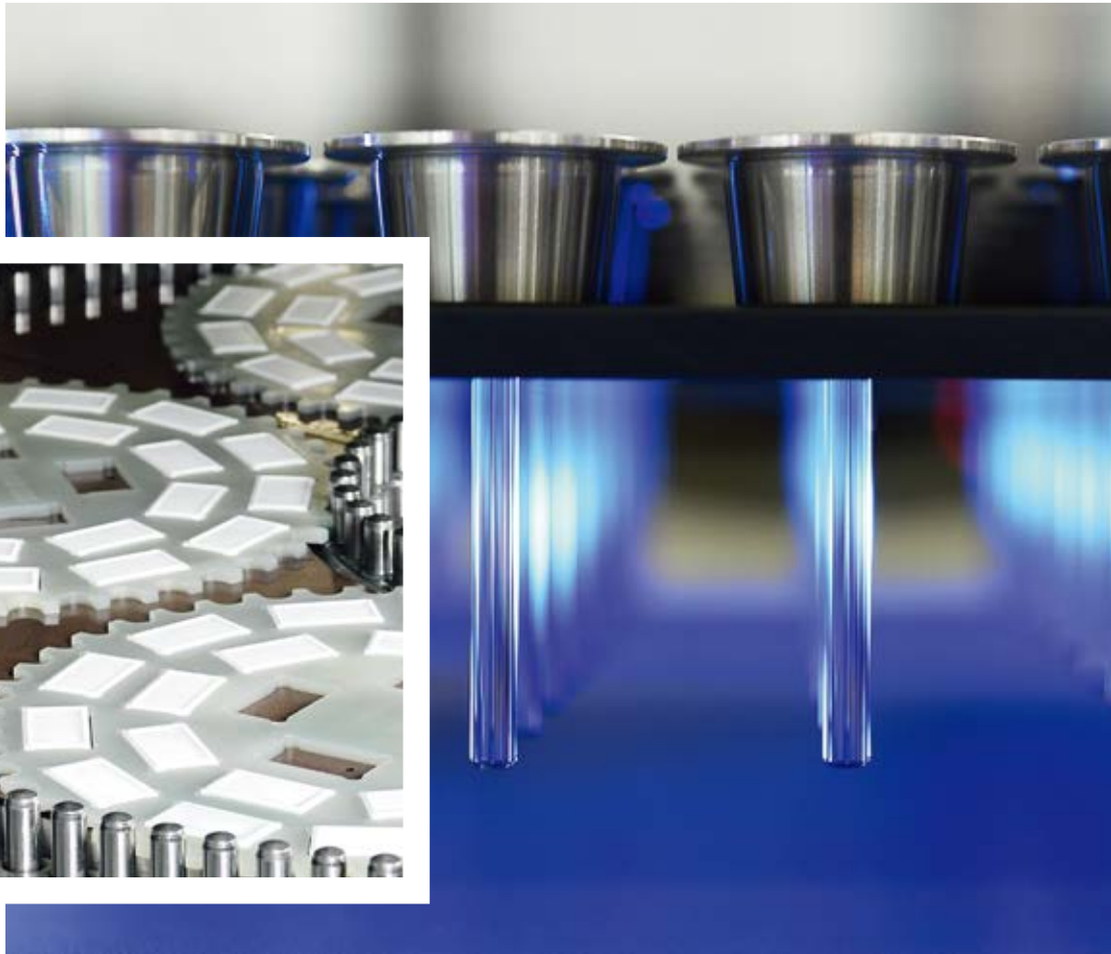
针对您的极限应用量身定制 解决方案

赛瑞玛锐精瓷公司设计并生产高硬度材质的零部件。材质包括：科技陶瓷（氧化铝 Al_2O_3 、氧化锆 ZrO_2 、氮化硅 Si_3N_4 和碳化硅 SiC ）以及人工合成的红、蓝宝石。

与赛瑞玛锐精瓷公司合作，顾客可以从我们几十年来对科技陶瓷以及硬质材料成型和加工的经验中获益受利。我们的旨意注重于

合理、智能和创新的解决方案。在充分考虑环保条件和遵守安全规范的前提下，我们会以最经济实惠的生产程序来满足您产品的各项技术指标。

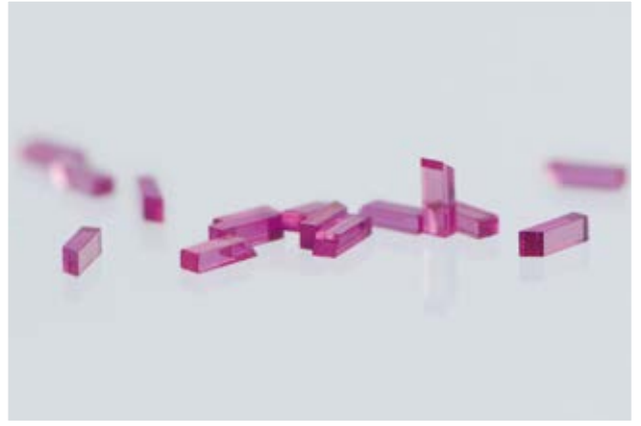
今天，赛瑞玛锐精瓷公司生产的零部件已成为被世界公认的不可或缺的参考标准。



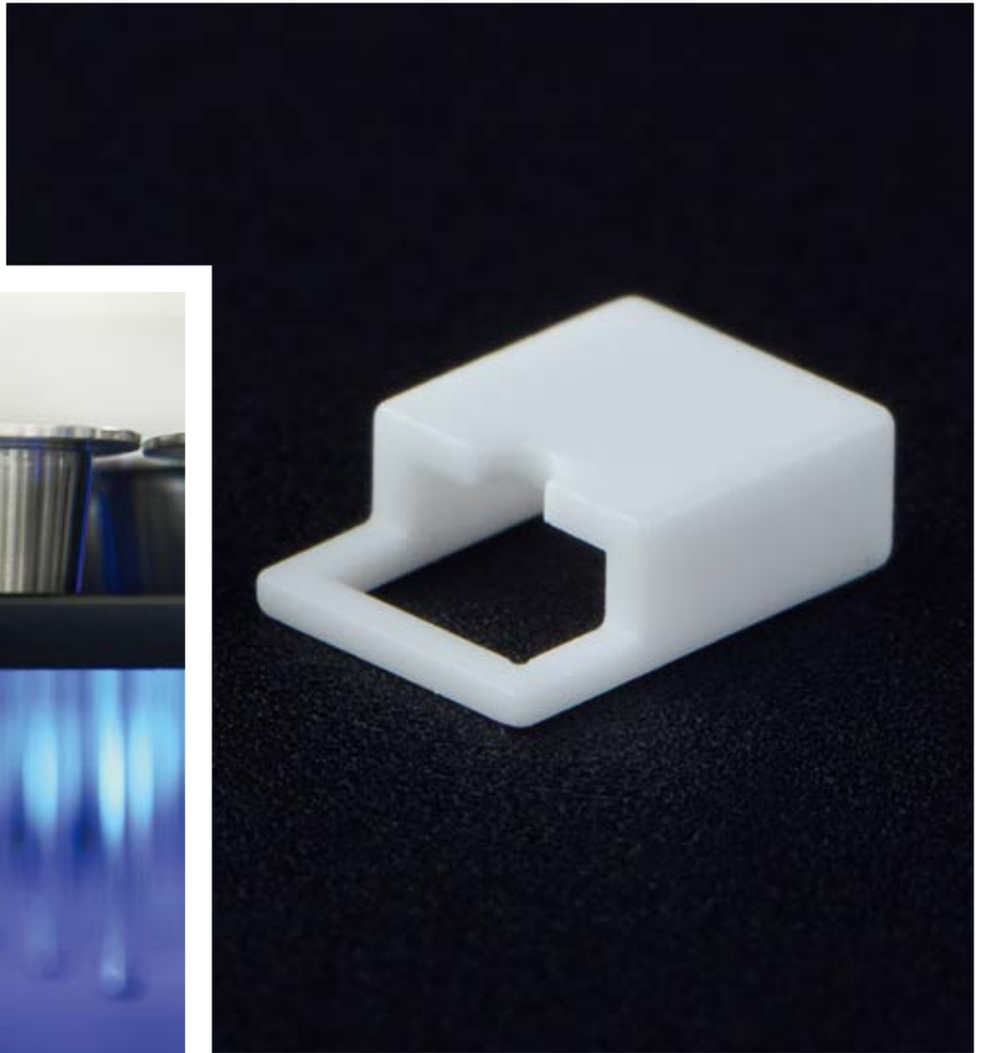
高精度抛光



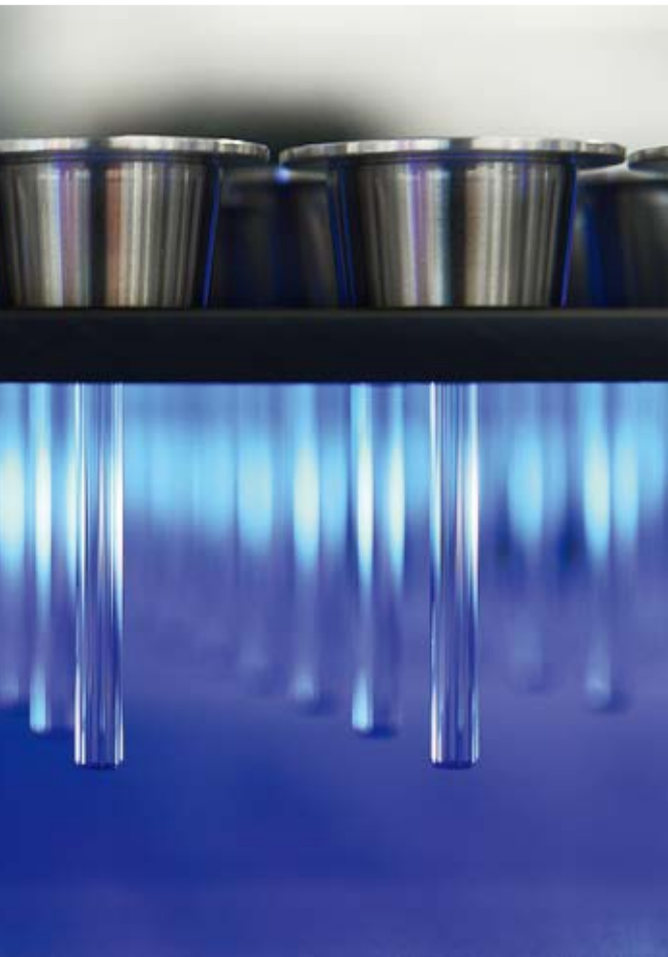
医疗器械



钟表制造行业应用



汽车及工业应用



流体处理领域应用

您的高精度科技陶瓷专家



复杂加工零部件



高精度带后座蓝宝石柱塞



高精度阀门配对件

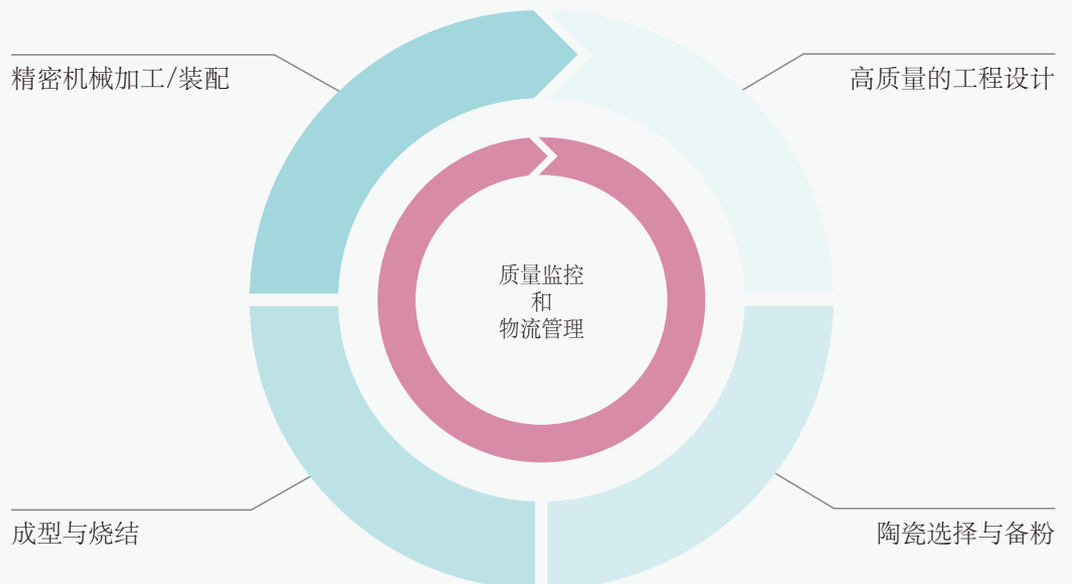


具备陶瓷密封的柱塞和缸套配对件

赛瑞玛锐精瓷公司以丰富的制造技术经验，协助您按所需应用特性来选择最佳陶瓷粉料并设计高精度配件的最佳形状。我们在您项目启动初期的积极参与可以保证您获得最经济实惠的生产技术方案。在各个生产阶段所需要的特制模具均由公司内部专门设计制造。

数十年来，赛瑞玛锐精瓷公司一直是高硬度材料零部件设计和抛光的全球领先者。从工程设计到物流库存管理，我们为您提供全面的、量身定制的解决方案。我们能够在数百万计的大型量产中保证高精密度，为最尖端的应用提供最严格要求的零部件。

全套服务



高级陶瓷精密零部件



一个多世纪以来，赛瑞玛锐精瓷公司一直致力于硬材料成型、加工和抛光。成立于制表业工业化过程中的赛瑞玛锐精瓷公司凭借其富有远见的发展战略，成功地向新技术工艺敞开大门。

赛瑞玛锐精瓷公司员工的专业知识及其尖端生产设备是满足客户需求的关键因素，我们获得的多项国际认证，包括ISO 9001: 2015、ISO 14001: 2015、OHSAS 18001: 2007和ISO 13485: 2016以及不断进取改进的方针是我们获得成功的保证。

联系我们



Ceramaret SA
Rue des Croix 43 | CH 2014 Bôle | Switzerland
电话: +41 32 843 83 83 | 传真: +41 32 842 25 02
www.ceramaret.com | sales-ch@ceramaret.com

上海办事处
闵行区申武路159号401室
邮编: 201106