

预防性服务



客户服务

# Nadcap 认证技术支持

为了方便您的认证



# 认证技术支持

国家航空航天和国防承包商认证计划（NADCAP）要求定期检查机床，对经过认证的操作人员进行定期检查工序的掌握情况，以及培训课程。这就是为什么GF加工方案设计了以下的服务包。



- + 适应航空领域客户特定需求的专用包
- + 保证 EDM 加工过程中的重复精度和可追溯性
- + 符合Nadcap AC7116 规格要求

根据加工时间的长短，我们的专业服务工程师定期进行预防性维护上门服务，以确保机床处于最佳性能状态。

按照 Nadcap AC7116 规格要求，要得到完全可重复的电火花加工效果就要有完美的 EDM 火花。我们的专家采用一个定期调校的示波器测量火花的形状，以确保机床性能的可重复精度。

一个训练有素的操作人员也是必需的。这就是为什么我们提供专门的认证培训，以确保最佳的机床利用率。

## 我们的 Nadcap 认证支持，包括：

### 预防性维护访问

- 根据制造商检查表定期进行检查和调整
- 基于数据分析的详细建议

### 放电组校准

- EDM参数控制
- 获取火花形状
- 结果分析
- 追溯过程
- 详细结果报告

### 认证培训

- 验证所获得的知识
- 技能提升