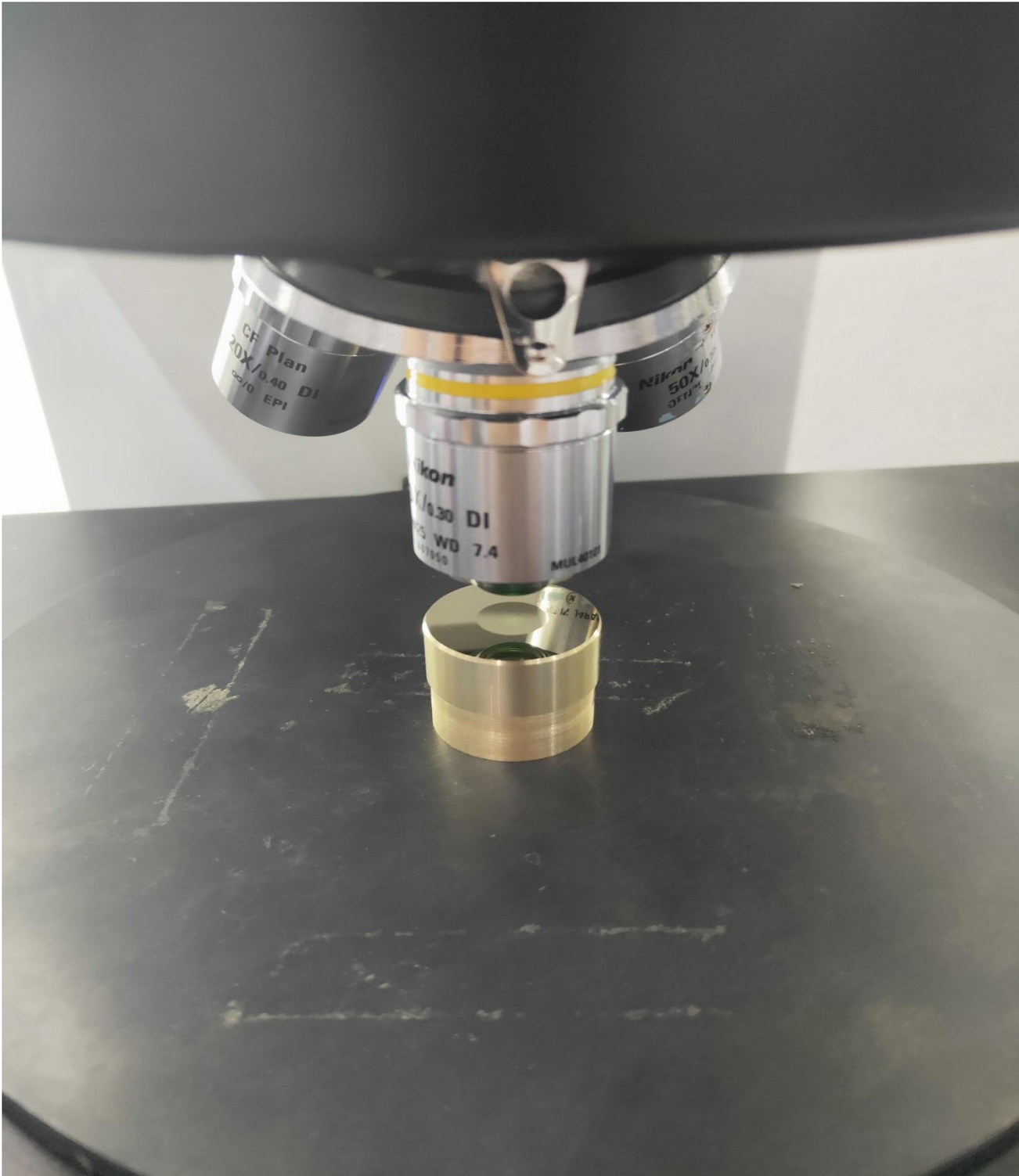


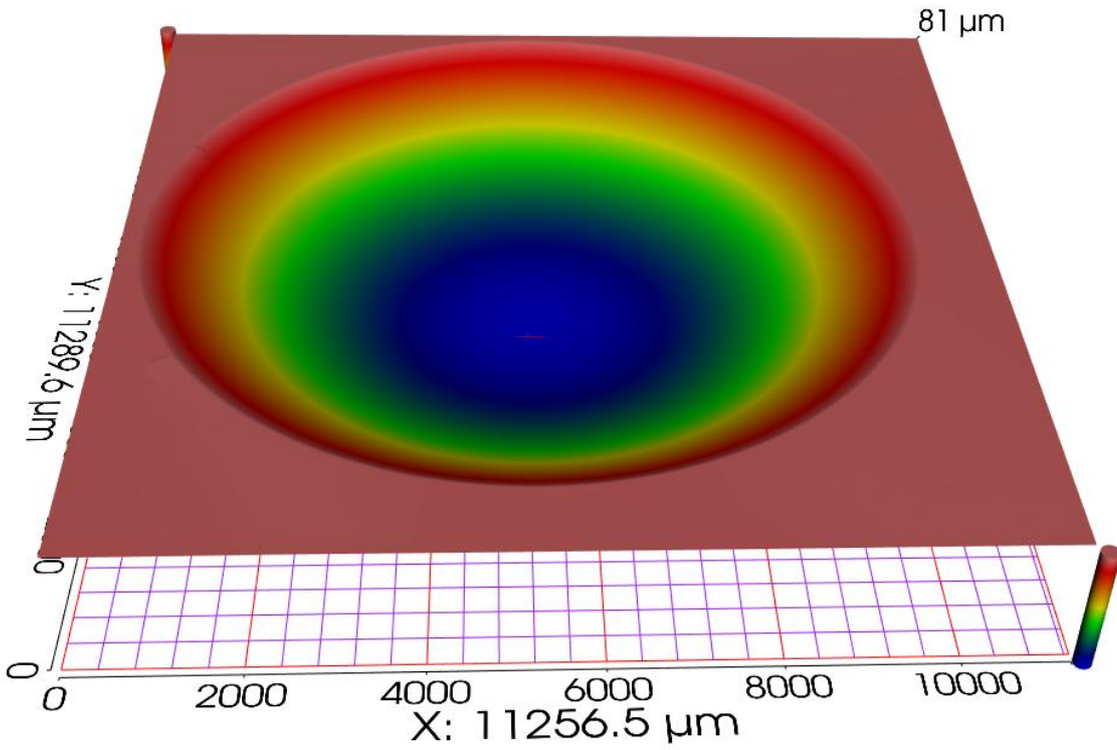
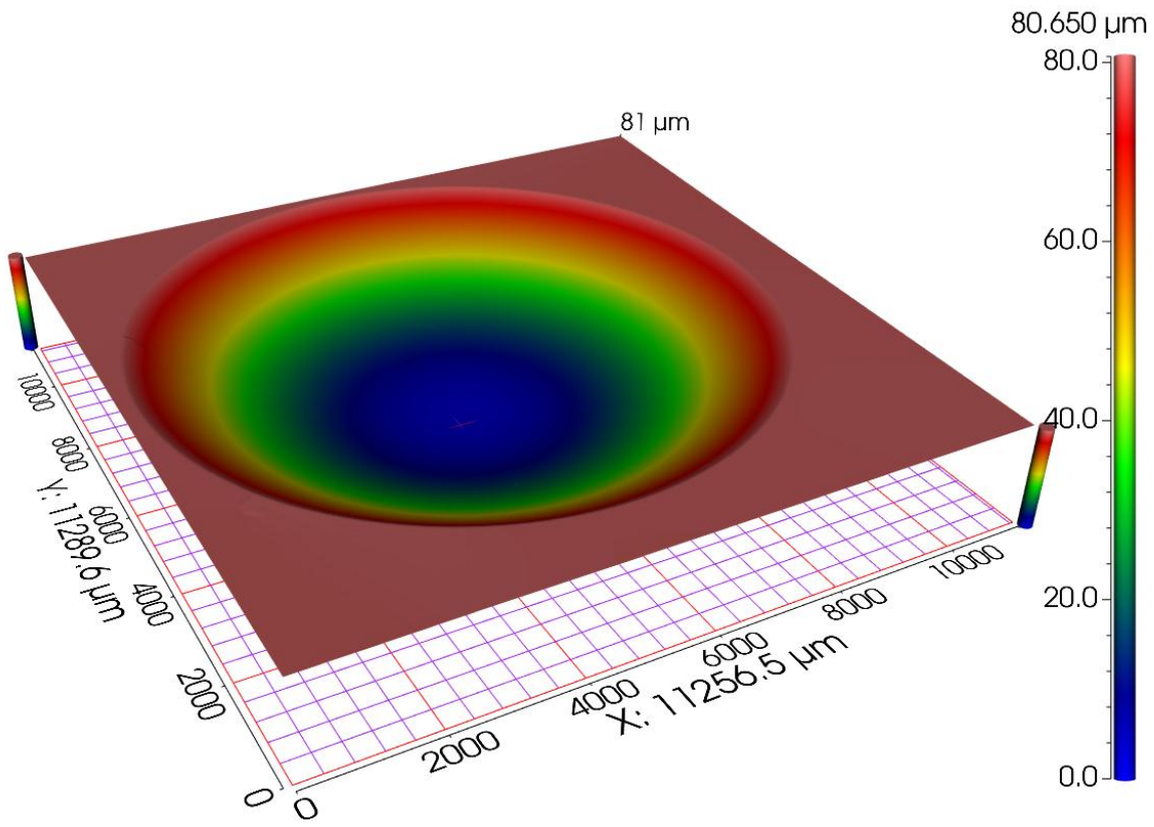
매개 변수;

1. 광학 시스템: 접안 렌즈 0.5x+ 간섭 대물 렌즈 10x+100W 카메라;
2. 시야 매개변수: 980x980um
3. 테스트 샘플: 오목한 금속 상단;
4. 테스트 매개변수: 오목한 프로파일;
5. 측정 및 분석: 자동 접합 측정, 레벨링, 섹션 추출;

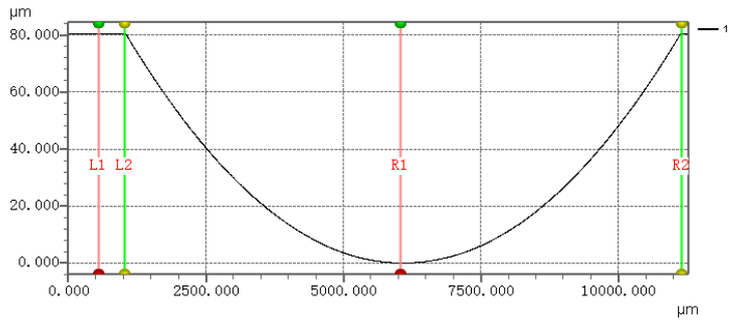
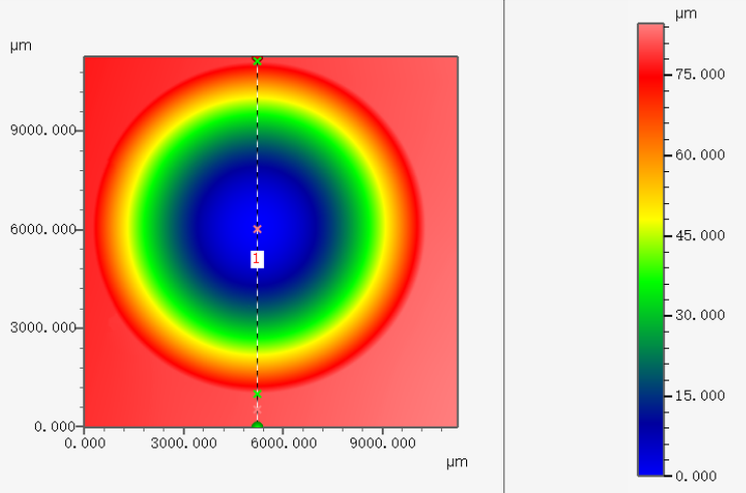
측정 예



3D 프로파일 보기



# 프로파일 커브 1



测对单位	水平距离 μm	高度变化 μm
测对1	5484.776	-80.294
测对2	10119.798	-0.093

**测量设置**

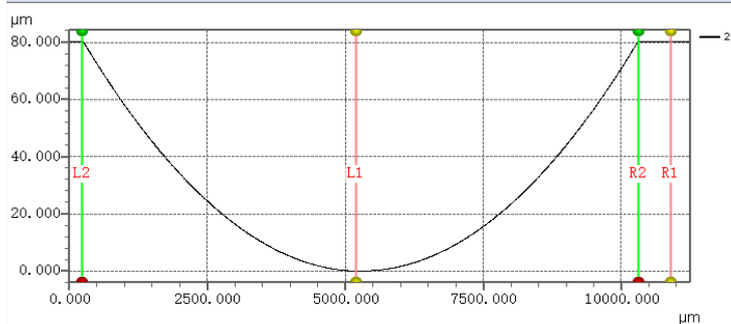
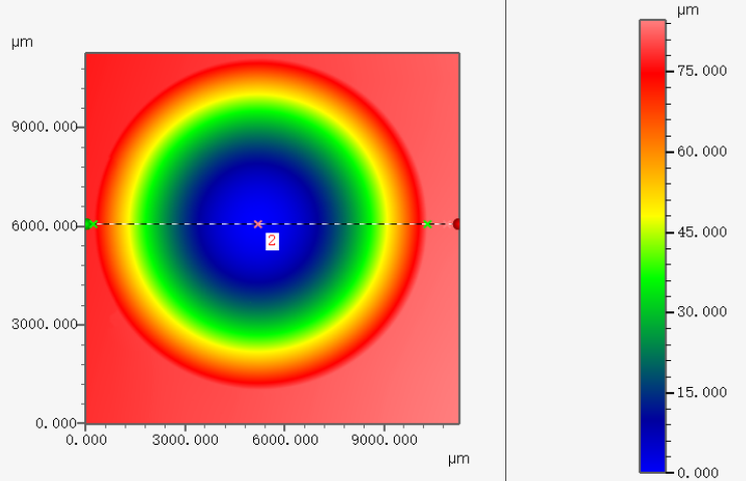
- 点  显示极值
- 距离 游标组数: 2
- 显示水平带 带高:  μm
- 宽度 计算步长: 10.0 μm

**参数设置**

点:  X  Z  点索引

距离:  全选

- 水平距离  横截面长度  高度变化
- 左高度  右高度  平均高度
- 左横坐标  右横坐标  角度
- LS斜度  LS角度  斜度
- 横截面积  磨损面积  翘曲度



测对单位	水平距离 μm	高度变化 μm
测对1	5694.456	80.112
测对2	10075.655	-0.039

**测量设置**

- 点  显示极值
- 距离 游标组数: 2
- 显示水平带 带高:  μm
- 宽度 计算步长: 10.0 μm

**参数设置**

点:  X  Z  点索引

距离:  全选

- 水平距离  横截面长度  高度变化
- 左高度  右高度  平均高度
- 左横坐标  右横坐标  角度
- LS斜度  LS角度  斜度
- 横截面积  磨损面积  翘曲度