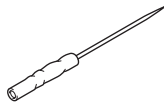



工具	编号	名称	用途
 <p>MB992006</p>	MB992006	超细探针	在线束和插接器处进行导通性检查和电压测量。

## 测试设备

M1548304300076

测试设备	名称	用途
 <p>AC000019</p>	数字式万用表	检查 CAN 总线电路（用于电阻和电压测量）

## 维护注意事项

M1548302100184

诊断部分中的警告	警告的详细内容
<p><b>⚠ 注意</b></p> <p>修理 CAN 总线时，通过触摸金属物体（如未涂漆的水管）将自身接地。如果未这样做，则可能使与 CAN 总线相连的部件断路。</p>	—
<p><b>⚠ 注意</b></p> <p>应使用数字式万用表。</p>	测量 CAN 总线的电阻值或电压时，使用数字式万用表。如果不使用数字式万用表，则会损坏通过 CAN 通信线路相连的设备。
<p><b>⚠ 注意</b></p> <p>测量电阻时，断开蓄电池负极端子。</p>	测量 CAN 总线的电阻值时，断开蓄电池负极端子。如果不这样做，则会损坏通过 CAN 通信线路相连的设备。