

2021 年长城坦克 300 更换刹车片电子手刹释放

2021 年长城 坦克 300 车辆 VIN 码: LGWFF7A50MJ*****



功能作用: 更换配备电子手刹的后轮刹车片，需使用该功能对后轮电子分泵进行回缩释放

支持产品: 元征系列支持综合诊断设备

测试产品: X431-PAD 5

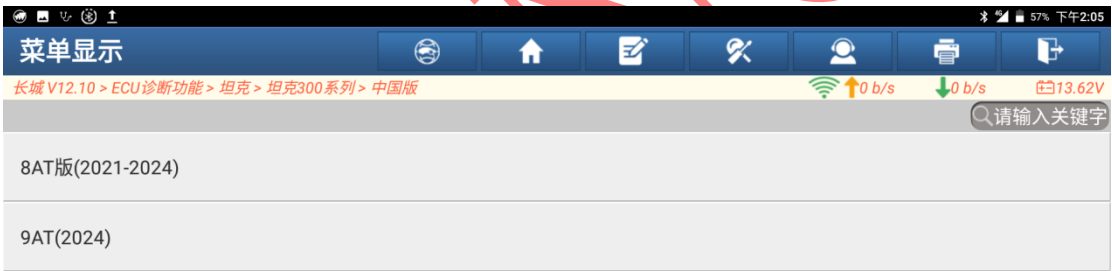
1. 选择【X431-PAD 5】设备，连接进入后选择【坦克】车型（如下图）；



2. 选择【坦克 300 系列】（如下图）；



3. 选择【中国版，并选择 8AT 版（2021-2024）】（如下图）；



4. 选择【全系统检测】扫描出系统（如下图）：



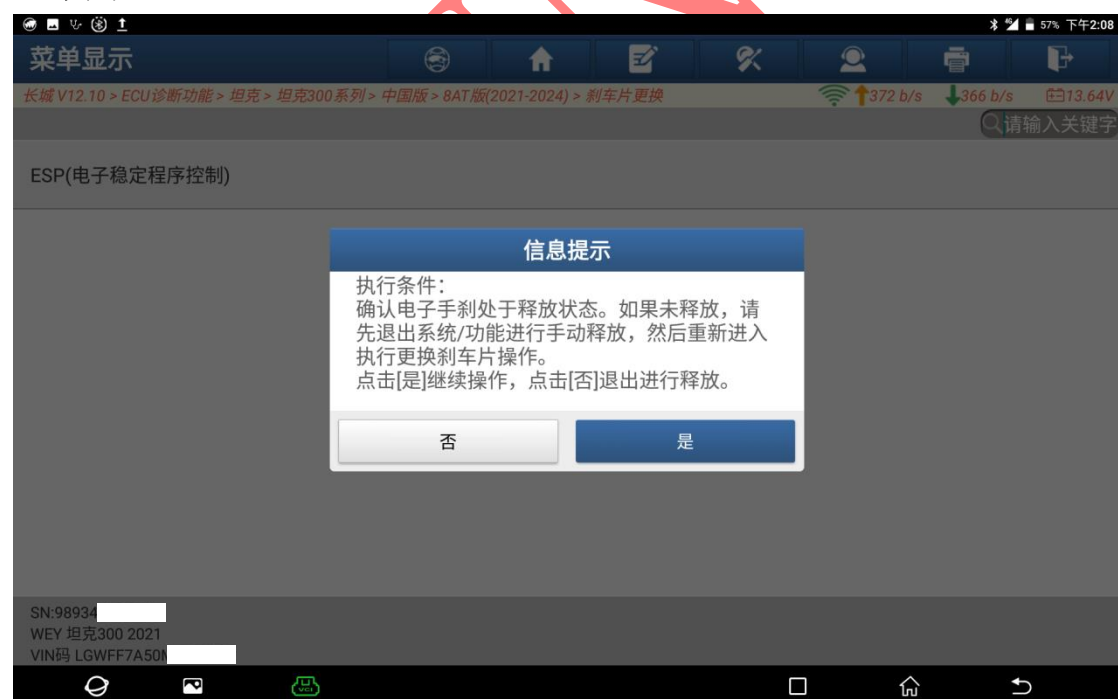
5. 选择左侧【常用特殊功能】菜单（如下图）：

System Topology	System List	Full System List	Common Special Functions	ADAS Calibration Functions
			ESP(电子稳定程序控制)	
			ABM(安全气囊模块)	
			KBCM(联电车身电子域控制单元)	
			AC(空调控制模块)	
			BLE(蓝牙模块)	
			CP(电动侧踏模块)	
			CSA(组合开关总成)	

6. 选择【刹车片更换】（如下图）；



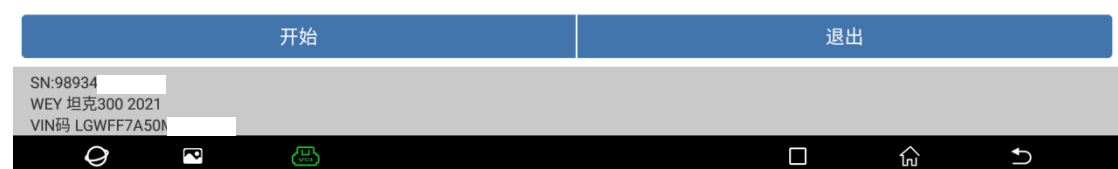
7. 选择【ESP（电子稳定程序控制）】，阅读提示，满足条件后点“确定”（如下图）；



8. 选择【进入维护模式（更换刹车片前执行）】（如下图）；

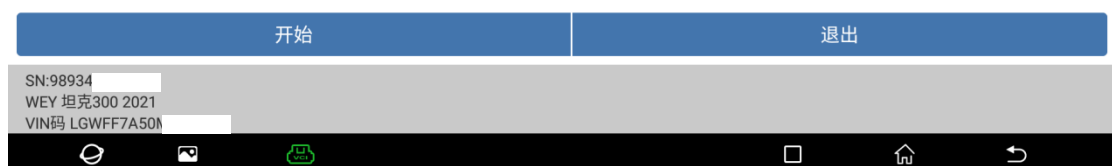


9. 点“开始”执行操作，状态值会显示为“正在运行”（如下图）；



10. 成功后提示“完成”，退出后可以执行刹车片更换操作（如下图）；

数据流名称	值	单位
进入维护模式(更换刹车片前执行)	完成	



11. 更换完成后选择“退出维护模式（更换刹车片后执行）”（如下图）；

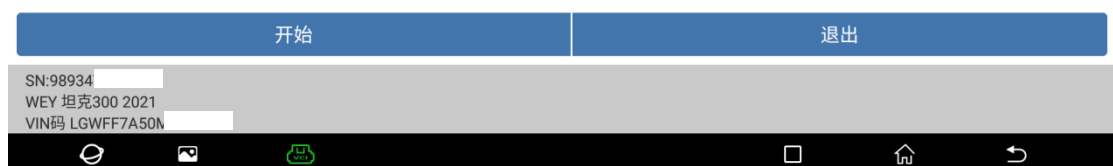
进入维护模式(更换刹车片前执行)	退出维护模式(更换刹车片后执行)
卡钳标定	夹紧卡钳
释放卡钳	左卡钳夹紧
右卡钳夹紧	释放左卡钳
释放右卡钳	卡钳夹紧到指定夹紧力
步进卡钳	左卡钳夹紧到指定夹紧力
左卡钳夹紧到指定夹紧力	步进左卡钳

SN: 98934
WEY 坦克300 2021
VIN: LGWFF7A50N

12. 点“开始”执行操作，状态值会显示为“正在运行”（如下图）；

The screenshot shows the '动作测试' (Action Test) interface. At the top, there's a navigation bar with icons for various functions. Below it, a status bar shows the vehicle information: '长城 V12.10 > ECU诊断功能 > 坦克 > 坦克300系列 > 中国版 > 8AT版(2021-2024) > 刹车片更换'. The right side of the status bar shows signal strength, data rates (61 b/s up, 54 b/s down), and battery voltage (13.66V). The main table displays the test name '退出维护模式(更换刹车片后执行)', the value '正在运行', and the unit is empty.

数据流名称	值	单位
退出维护模式(更换刹车片后执行)	正在运行	



13. 成功后，提示“完成”，点“退出”，操作完成（如下图）。

The screenshot shows the '动作测试' (Action Test) interface after the operation is completed. The status bar and navigation bar are the same as in the previous screenshot. The main table now shows the value '完成' (Completed) for the test '退出维护模式(更换刹车片后执行)'. The unit is still empty.

数据流名称	值	单位
退出维护模式(更换刹车片后执行)	完成	



声明：

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。