How to change VIN/FAZIT inside Box

The main function of the small black activator is to modify the 17-seat frame number of the whole vehicle, the serial number of 23 digits, the part number of the computer spare parts, the hardware number of the computer spare parts, and support the writing of the eight sets of frame numbers.

1. Turn on the power, insert the 5054 diagnostic head into the ODB port, then connect the small black activator to the switch to open, open the desktop to install iBlack3.0

2. Enter the VIN, part number, and FAZIT number to be changed in

| 餐 小黑3. | 0. 软件已注册。 | - 0 |) × |
|----------|--|-----|----------|
| ZNI功能激彩 | OBD过滤器 VPN ZN输号器 | | |
| Key 1 | 20190808010804 LoadKeySeed Go 😥 🥨 | Nr. | 5 |
| VIN | LSVCG7NP4FN010711 ~ 件号 5G1920656A, H10, 0318 | ~ | |
| FAZIT | ****** | | |
| GFA Key | | | Сору |
| IKA-Key | | | Copy |
| -斯柯: | ≿ 速派 2.0T | | 下载 |
| 注册码: | | | |

3. After confirming the error, click the "go" button to generate the corresponding code in the two lines of GFA-Key and IKA-Key.

| | o | | V |
|---|---|----------|--------------------------|
| TATTA SK 84 | | - 0 | ^ |
| ZNJ9]NG浅以 | 5 OBD过滤器 VPN ZN输号器 | | _ |
| Key | 20190808010804 LoadKeySeed Go 🧩 🥸 | Nr. | 5 ÷ |
| VIN | LSVCG7NP4FN010711 ~ 件号 5G1920656A, H10, 0318 | ~ | |
| FAZIT | | | |
| GFA-Key | | | Copy |
| IKA-Key | | | Copy |
| -斯柯 | 古 速派 2.0T | | 下载 |
| 注册码: | | | |
| 👰 小黑3 | 0, 软件已注册。 | - 0 | × |
| ZNI功能激 | f OBD过滤器 VPN ZN输号器 | | |
| Key | | | |
| | 20190808010804 LoadKeySeed GO | Nr. | b : |
| VIN | 20190808010804 LoadKeySeed Go 并 W | Nr. | b - |
| VIN FAZIT | 20190808010804 LoadKeySeed Go 并 W Control Con | Nr. | b : |
| VIN FAZIT GFA-Key | 20190808010804 LoadKeySeed Go 并 W W W W LoadKeySeed Co 并 W W W W W W W W W W W W W W W W W W | Nr. ~ | b . |
| VIN FAZIT GFA-Key IKA-Key | 20190808010804 LoadKeySeed Go 并 W Constraints of the second seco | Nr. | 0 - |
| VIN FAZIT GFA-Key IKA-Key -斯柯 | 20190808010804 LoadKeySeed Go 并 W Constraints of the set of the s | Nr. | 5 Copy Copy |

4、 open the ODIS software installed in the computer



5. Enter the 0019-data bus diagnostic interface, find 0017-dashboard, click 006-code the left triangle, then double-click 006.02 binary code to enter the modified coding interface.

| Offboard Diagnostic Information System Engineering - 6.2.1 | 0 | | | - | | and a second sec |
|--|--------------|--------|------|----|---|--|
| 汽车项目: VW37X (工程) 汽车识别号: LSVCG6BM0GN086383 | 汽车名和 | 东: | | 2 | 汽车连接: VAS5054 汽车状态: KL15 | |
| 控制单元列表 | | | | | 汽车项目: | 运行模式 \$ |
| 系統 | | 保修信息 | DTC | 连接 | VW37X | · 小 心 诊断 |
| 1 0019 - 数据总线诊断接口 (UDS / ISOTP / / - | -//) | 总线主站 1 | 故障 | 2 | 3 | |
| 0009 - 电子中央电气系统 (已编码 => 实) | 际装备未识 | 总线主站 0 | (正常) | 2 | · 诊断功能 | |
| 2 0017 - 仪表板 (已编码 ⇒ 实际装备未识) | Ø) (UDS | 总线主站 0 | (正常) | | 001 - 识别 > 002 - 故障存储器 | 报告 > |
| | | | | | 003 - 测量值 004 - 执行元件诊断 | 诊断。 |
| | | | | | 005 - 基本设置 | BZD ¥ |
| | | | | | 006.01 明文编码 | |
| | | | | | 007 - 匹配 008 - 访问权限 | 跟踪 > |
| | | | | | 009-诊断会话 ▶ 010-数据传输 | 帮助 * |
| | | | | | · 011- 将乐勿能 · 汽车功能 040 - 客户服务 OBD (| 本薪於新系A |
| | | | | | 041 - 发动机复合结构 042 - 刷新 043 - 安装状态 | |
| | | | 1 | | × | |

| 车项目: 车识别号 | VW37X : LSVCG6BM0GN08 | (工程) 86383 | 汽车名称: | · 汽车连 汽车状 | 援: VAS5054 态: KL15 | | |) |
|------------------|--------------------------|------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|--------|-------|----|
| 06.02: 00 |)17 - 仪表板 (UDS / IS | OTP / 5G 1920656 | A /0318/H10/EV_Kor | nbiUDSMM9RM10 / A04305) | | | 运行模式 | \$ |
| 统 ID K | OMBI | • 读取- | 子系统 | | · 预设 | 采用 | Ø∕ 诊断 | |
| 市编号 | 当前十六进制数值 | 当前二进制数值 | 输入十六进制 | 输入二进制 | | 10.45 | ● 管理 | |
| | 00 | 00000000 | | | | | 报告 | ¥ |
| | 00 | 00000000 | | | | 明码文本编码 | 诊断 | ¥ |
| | 00 | 00000000 | | | | | | |
| | | | | | | | BZD | • |
| | | | | | | | 宏 | * |
| | | | | | | | 跟踪 | ¥ |
| | | | | | | | 帮助 | ¥ |
| | | | | | | | 配置 | ¥ |
| | | | | | | | 信息 | ¥ |
| 验码 | | | | | | | 20 A | |
| 0017 | - COD II | | | | × × | 🗩 🌄 🌐 | >> (| 3 |

6、 because the small black activator can write eight sets of frame number (ie 0-7), see the upper right corner of the software (iBlack3.0)

| 篒 小黑3. | 0, 软件已注册。 | | - | |
|---------|-----------------|---|-----|------|
| ZNI功能激 | 舌 OBD过滤器 VPN | ZN输号器 | | |
| Key | 20190808010804 | LoadKeySeed Go | Nr. | 5 |
| VIN | LSVCG7NP4FN0107 | 11 ~ 件号 5G1920656A, H10, 0318 | | ~ |
| FAZIT | | | | |
| GFA-Key | 052CC4DDB7FE7C3 | 361588D3BF018F07C181871FE18740FF0957195732AFFFFFFF | FF | Copy |
| IKA-Key | 0571FEC472F0ECF | DF071E0F074E018717C74717CF0F0F0EC2E18F0F02F18ECFFFF | FF | Сору |
| -斯柯: | 达 速派 2.0T | | | 下载 |
| 注册码: | | | | |

Group 0 code is 00; Group 1 code is 01; Group 2 code is 02; Group 3 code is 03;

Group 4 code is 04; Group 5 code is 05; Group 6 code is 06; Group 7 code is 07;

7 According to the number displayed in the upper right corner of the software (iBlack3.0), refer to the corresponding code to write ODIS and click to complete the code modification.

| 👻 小黑3. | 0, 软件已注册。 | - | |
|---------|--|-----|------|
| ZNI功能激 | 舌 OBD过滤器 VPN ZN输号器 | | |
| Key | 20190808010804 LoadKeySeed GO | Nr. | 5 |
| VIN | LSVCG7NP4FN010711 ~ 件号 5G1920656A, H10, 0318 | | ~ |
| FAZIT | *********** | | |
| GFA-Key | 052CC4DDB7FE7C3B61588D3BF018F07C181871FE18740FF0957195732AFFFFFFF | FF | Copy |
| IKA-Key | 0571FEC472F0ECF0F071E0F074E018717C74717CF0F0F0EC2E18F0F02F18ECFFFF | FF | Сору |
| -斯柯: | 达 速派 2.0T | | 下载 |
| 注册码: | | | |

| 汽车项目: 汽车识别号 | VW37X : LSVCG6BM0GN0 | (工程) 86383 | 汽车名称: | Z | 汽车连接: VAS5054 汽车状态: KL15 | | |) |
|----------------|-------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------|-------------|----|
| 006.02: 00 | 017 - 仪表板 (UDS / IS | OTP / 5G1920656 | A / 0318 / H10 / EV_Kombi | UDSMM9RM10 / A04305) | | | 运行模式 | \$ |
| 系统 ID K | OMBI | • 读 取引 | 子系统 | | - 预设 | 采用 | ♥ 诊断 | |
| 字节编号 | 当前十六进制数值 | 当前二进制数值 | 输入十六进制 | 输入二进制 | | 10 Acres 10 | 设 管理 | |
| 0 | 00 | 0000000 | 1 | | | P.8. | ie.e. | ~ |
| 1 | 00 | 00000000 | | | | 明码文本编码 | 10.12 | |
| 2 | 00 | 00000000 | | | | | 诊断 | ş |
| | | | | | | | BZD | × |
| | | | | | | | 宏 | ¥ |
| | | | | | | | 跟踪 | ¥ |
| | | | | | | | 帮助 | × |
| | | | | | | | 配置 | ¥ |
| | | | | | | | 信息 | ¥ |
| 校验码 | | | | | | | | |
| @ 0017 | - COD II | | | | × | 🥔 🌄 🌐 | >> | 3 |

| 10+0100-3 | . Lov Coobmogno | 00363 | | | 71年状态: KL15 | | | |
|------------|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------|------|--------|------|
| 006.02: 00 |)17 - 仪表板 (UDS / IS | OTP / 5G1920656A / | 0318 / H10 / EV_Komb | iUDSMM9RM10 / A04305 |) | | 3 | 瓜行 |
| 系统 ID K | OMBI | • 读取子系 | 統 | / | | - 预设 | 采用 | 6 |
| 字节编号 | 当前十六进制数值 | 当前二进制数值 | 输入十六进制 | 输入二进制 | | | | 3 |
| 0 | 00 | 0000000 2 | 05 | 00000101 | | | TIR. | in a |
| 1 | 00 | 00000000 | | | | | 明码文本编码 | 报告 |
| 2 | 00 | 00000000 | | | | | | 诊断 |
| | | | | | | | | BZC |
| | | | | | | | | 宏 |
| | | | | | | | | 跟新 |
| | | | | | | | | 帮助 |
| | | | | | | | | 配置 |
| | | | | | | | | 信息 |

8. Enter the 0019-data bus diagnostic interface, find the 0017-dashboard, double-click 007-match to enter the modification interface.

| | Ø |
|-------|-----|
| 行模式 - | 运行模 |
| 诊断 | 00 |
| 管理 | |
| | |
| ŧ : | 报告 |
| li i | 诊断 |
| D | BZD |
| | 宏 |
| R | 跟踪 |
| b | 帮助 |
| 8 | 配置 |
| 9. | 信息 |
| | |

| 汽车项目: VW37X (工程) 汽车名称: 汽车识别号: LSVCG6BM0GN086383 | | ア ア | 连接: VAS50 状态: KL15 | 54 | | |) |
|---|----------------------|---|-----------------------|----|-------|--------|---|
| 007: 0017 - 仪表板 (UDS / ISOTP / 5G1920656A / 0318 / H10 / EV_Kor | nbiUDSMM9RM10 / A043 | 05) | | | - 预设 | 运行模式 | * |
| 匹配/参数 | RDID | 当前值 | 输入 | 单位 | 1 | 🖓 诊断 | |
| ▶ 启动和停用所有开发信息 | \$0902 | | | | us a | ()管理 | |
| ▶ 滚轮测试台模式,功能性 | \$04FB | | | | | | |
| ▲ GFA钥匙 | \$00BD | | | | | - 20 | |
| | | 不可读 | | | 11(1) | 报告 | ÷ |
| ▲ IKA钥匙 | \$00BE | | | | | | |
| | | 不可读 | | | 全部复位 | 诊断 | ş |
| ▷ 发动机防盗锁,IMS下载 | \$02E3 | | | | 3 | | |
| VO_Immobilizer - Download IMS2 | \$02F7 | | | | | BZD | * |
| ▷ 无SHE下载 | \$02E2 | | | | | | |
| ▷ 发动机防盗锁登录 | \$02E1 | | | | | 宏 | ¥ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 跟踪 | ¥ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 帮助 | × |
| | | | | | | 27.00 | |
| | | | | | | nt (d. | |
| | | | | | | 信息 | ¥ |
| 过滤器: 5 | }組: 所有数值 | | | | + - | | |
| 🧈 0017 - COD 0017 - ANP 😫 | | | | 82 | | > | 0 |

 $9 \$ open iBlack3.0, copy and paste the generated GFA-Key code to the GFA key

| 篒 小黑3. | 0, 软件已注册。 — — | |
|---------|--|------|
| ZN功能激 | 舌 OBD过滤器 VPN ZN输号器 | |
| Key | 20190808010804 LoadKeySeed Go 😥 🐼 Nr | . 5 |
| VIN | LSVCG7NP4FN010711 ~ 件号 5G1920656A, H10, 0318 | ~ |
| FAZIT | ******** | 1 |
| GFA-Key | 052CC4DDB7FE7C3B61588D3BF018F07C181871FE18740FF0957195732AFFFFFFFFF | Copy |
| IKA-Key | 0571FEC472F0ECF0F071E0F074E018717C74717CF0F0F0EC2E18F0F02F18ECFFFFFF | Copy |
| -斯柯: | 达 速派 2.0T | 下载 |
| 注册码: | | |

| Offboard Diagnostic Information System Engineering - 6.2.10 | | - | - | - | | | in the second | - X |
|---|------------------------|--------|-------------|---------------------|----|---------------------------------------|---------------|-----|
| 汽车项目: VW37X (工程) 汽车名称 汽车识别号: LSVCG6BM0GN086383 | F: | 2 | 汽车连 汽车状; | 接: VAS50 态: KL15 | 54 | | Ø |) |
| 007:0017- 仪表板 (UDS/ISOTP/5G1920656A / 0318 / H10 | 0/EV_KombiUDSMM9RM10/A | 04305) | | | | - MQ | 运行模式 | t * |
| 匹配/参数 | RDI | D 当前f | 值 | 输入 | 单位 | | ♥ 诊断 | í. |
| 。启动和停用所有开发信息 | \$090 |)2 | | | | Citin I | (→ 管理) | |
| 2 滚轮测试台模式,功能性 | \$041 | -8 | | | | | | _ |
| ▲ GFA钥匙 | \$00 | BD | | 3 | | | | |
| | | 不可能 | 卖 | | | 恢复 | 报告 | ¥ |
| → IKA钥匙 | \$000 | BE | | | | | | |
| | | 不可 | 读 | | | 全部复位 | 诊断 | * |
| ▶ 发动机防盗锁,IMS下载 | \$02 | E3 | | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |
| VOLImmobilizer - Download IMS2 | \$02 | 7 | | | | | BZD | ¥ |
| ▷ 无SHE下载 | \$020 | E2 | | | | | | |
| ▶ 发动机防盗锁登录 | \$02 | E1 | | | | | 宏 | ¥ |
| | | | | | | | 81.85 | |
| | | | | | | | 副全国际 | • |
| | | | | | | | 帮助 | ¥ |
| | | | | | | | 配置 | ¥ |
| | | | | | | | | |
| | | _ | | | | | 信息 | • |
| 过滤器: | 分組: 所有数值 | | | | | + - | | |
| 🧼 0017 - COD 0017 - ANP 🖾 | | | | | * | | >> | 0 |

10、 Open iBlack3.0, copy and paste the generated IKA-Key code to the IKA key, and click to adopt

| 篒 小黑3. | .0, 软件已注册。 | - | |
|---------|---|-----|------|
| ZNT功能激 | 舌 OBD过滤器 VPN ZN输号器 | | |
| Key | 20190808010804 LoadKeySeed Go 😥 🥸 | Nr. | 5 |
| VIN | LSVCG7NP4FN010711 ~件号 5G1920656A, H10, 0318 | | ~ |
| FAZIT | ********* | | |
| GFA-Key | 052CC4DDB7FE7C3B61588D3BF018F07C181871FE18740FF0957195732AFFFFFFFF | ۳F | Copy |
| IKA-Key | 0571FEC472F0ECF0F071E0F074E018717C74717CF0F0F0EC2E18F0F02F18ECFFFFF | ŦF | Сору |
| -斯柯: | 达 速派 2.0T | | 下载 |
| 注册码: | | | |

| 汽车项目: VW37X (工程) 汽车识别号: LSVCG6BM0GN086383 | and Lagnoble diportion system engodering - success 页目: VW37X (工程) 万年名称: 20017 - 仪表板 (UDS / ISOTP / 5G1920656A / 0318 / H10 / EV_KombiUDSMM9 2030 2030 和停用所有开发信息 5%测试台模式,功能性 FA钥匙 234 机防盗锁,IMS 下载 100 _ Immobilizer - Download IMS2 234 低防盗锁 录 | | | | | | | | |
|--|---|------------------|-----|--------|----------|---------------------------------------|--------|----|--|
| 007:0017-仪表板 (UDS/ISOTP/5G1920656) | A / 0318 / H10 / EV_KombiU | DSMM9RM10 / A043 | 05) | | | - <u>Mig</u> | 运行模式 | * | |
| 匹配/参数 | | RDID | 当前值 | 输入 | 单位 | 1 | ⊘ 诊断 | | |
| > 启动和停用所有开发信息 | | \$0902 | | 100.25 | -7-14 | 100 | (2) 管理 | | |
| ▶ 遼轮测试台模式,功能性 | | \$04FB | | | | | | | |
| ▲ GFA钥匙 | | \$00BD | | | | | | | |
| 2 | | | 不可读 | ~ | | 恢复 | 报告 | × | |
| ▲ IKA钥匙 | | \$00BE | | 3 | | | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | 不可读 | | | 全部复位 | 诸翁 | * | |
| ▶ 发动机防盗锁,IMS下载 | | \$02E3 | | 1 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | |
| VOLImmobilizer - Download IMS2 | | | | | | | BZD | * | |
| ▶ 无SHE下载 | | \$02E2 | | | | | | | |
| ▶ 发动机防盗锁登录 | | \$02E1 | | | | | 宏 | ¥ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 跟踪 | \$ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 帮助 | ¥ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 配置 | * | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 信息 | * | |
| | | | | | | | | | |
| 过滤器: | 分組: | 所有数值 | | | | * | | | |
| | | | | | W | | | 0 | |

| Offboard Diagnostic Information System Engineering - C | 1210) | | | | _ | | ACCRACK ON THE | and the |
|--|-------------------------------|-----------------|------------------------------------|-------------------------|----|---------------------------------------|----------------|---------|
| 汽车项目: VW37X (工程) 汽车识别号: LSVCG6BM0GN086383 | 汽车名称: | | 汽车 汽车 | 连接: VAS5054 状态: KL15 | | | |) |
| 007:0017-仪表板 (UDS/ISOTP/5G192065 | 56A / 0318 / H10 / EV_KombiUD | SMM9RM10 / A043 | 05) | | | - 预设 | 运行模式 | * |
| 匹配/参数 | | RDID | 当前值 | 输入 | 单位 | 4 | ♥ 诊断 | |
| > 启动和停用所有开发信息 | | \$0902 | | | | 東田 | (2)管理 | |
| ▶ 滚轮测试台模式,功能性 | | \$04FB | | | | 200 | | |
| ▲ GFA钥匙 | | \$00BD | | | | | | |
| | | | 不可读 | 05 2C C4 DD. | | 恢复 | 报告 | ÷ |
| ▲ IKA钥匙 | | \$00BE | | | | | | |
| | | | 不可读 | 05 71 FE C4 | | 全部复位 | 诊断 | * |
| ▶ 发动机防盗锁,IMS下载 | | \$02E3 | | | 2 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |
| VOLImmobilizer - Download IMS2 | | \$02F7 | | | | | BZD | * |
| ▶ 无SHE下载 | | \$02E2 | | | | | | |
| ▶ 发动机防盗锁登录 | | \$02E1 | | | | | 宏 | ¥ |
| | | | | | | | 跟踪 | ¥ |
| | | | | | | | 帮助 | × |
| | | | | | | | 配置 | ¥ |
| | | | | | | | 信息 | ¥ |
| 过滤器: | 分组; | 所有数值 | | | ÷ | + - | | |
| 🧼 0017 - COD 0017 - ANP 🛙 | | | | | 8 | | >> | 3 |

11、Click on the car in the lower left corner to return to the start screen and click the green triangle button to reconnect.

| 「「车项目: VW37X (工程) 「「车识别号: LSVCG6BM0GN086383 | 车名称: | | | 车连接: VAS5054 车状态: KL15 | | |
|--|--|--|----|--|----------|---|
| 控制单元列表 | | | | 汽车项目: | 运行模式 | * |
| 系統 " | 保修信息 | DTC | 连接 | vw37x 2 • 4 | ② 诊断 | |
| 0019-数据总线诊断接口 (UDS/ISOTP///) | 总线主站 1 | 故障 | | s 🕨 📄 | ③ 管理 | |
| 0009 - 电子中央电气系统 (已编码 => 实际装备未识 | 总线主站 0 | (正常) | - | • 诊断功能 | | |
| 0017 - 伐表板 (已编码 ⇒ 实际装备未识别) (UDS / | 「 「 | | | | | |
| | | | | 003 - 测量值 004 - 执行元件诊断 | 诊断 | ş |
| | | | | 005-基本设置 | BZD | * |
| | | | | 006.01 明文编码 | | |
| | | | | 006.02 二进制编码 | 宏 | ş |
| | | | | 007-224000000000000000000000000000000000 | 跟踪 | ¥ |
| | | | | 009-诊断会话 010-数据传输 | 帮助 | ¥ |
| | | | | > 011 - 特殊功能 | | |
| | | | | - 74年 20166 040 - 客户服务 OBD (车载诊断系线 | 配置 | ¥ |
| | | | | 041-发动机复合结构 042-脚新 | 信息 | ¥ |
| 1 | | | | 043 - 安装状态 - | | |
| <u>a</u> | | line and the second sec | | × → → → → → → → → → → → → → → → → → → → | S | 0 |

| 汽车项目: VW37X (工程) 汽车识别号: LSVCG7NP4FN010711 | 汽车名和 | 东: 区 元: | | | 汽车连援: VAS50 汽车状态: KL15 | i车连报: VAS5054 i车状态: KL15 | | | |
|--|--------------|----------------|------|------------|--|---|-------------|---|--|
| 控制单元列表 | | | | | | 汽车项目: | | | |
| 系统 | 保修信息 DTC 连接 | | 连接 | 连接 VW37X • | | | F. | | |
| ▲ 0019 - 数据总线诊断接口 (UDS / ISOTP / / /) | | 总线主站 1 | 故釋 | - | | | | | |
| 0009-电子中央电气系统(已编码 => 实 | 际装备未识 | 总线主站 0 | (正常) | | 诊断功能 | 诊断功能 | | | |
| 0017 - 仪表板 (已编码 => 实际装备未识 | (别) | 总线主站 0 | (正常) | | 001 - 1 002 - 5 | 001-识别 002-故障存储器 | | | |
| | | | | | 003 - 3 004 - ± | 则量值 丸行元件诊断 | 诊断 | ş | |
| | | | | | 005 - 1 006 - 1 | 基本设置 编码 | BZD | 8 | |
| | | | | | 007 - 2 008 - 1 | 匹配 方问权限 今账 4 迁 | # 宏 | 8 | |
| | | | | | 010-1 | 2.10分子 10 数据传输 | 跟踪 | ¥ | |
| | | | | | 011-9 汽车功能 040-3 | 寺妹功能 白岡冬 OPD / 左参泳断系4 | 帮助 | ş | |
| | | | | | 040-4 | 177 00.570000(平截161000余8 发动机复合结构 削新 | 配置 | * | |
| | | | | | 043 - 3 044 - 3 | _{安装状态} 全部故障存储器 | 信息 | × | |
| | | | - | | 045 - ž | ā输模式 | • | | |
| | | | | | 043-3 044-3 045-1 | 安装状态 全部故障存储器 回输模式 2000 | - Es - > | [| |