

**ALDUS ELECTRONICS**

di Bruno Aldo Nicolas

## Interfaz para la reparación de centralitas



### Vulpes

*by Aldus Electronics*

<http://www.alduselectronics.com>

**Tel. 349 5362 387**



## Centralitas soportadas

- Magneti Marelli 59F (hardware < 100) con procesador Motorola
  - Reseteo del código
  - Lectura/Escritura FLASH (con checksum)
  - Lectura/Escrittura EEPROM
  - Cambio di configuración (clone)
  - Regulación kilometrica (totales y ult. programacion flash)
  - Procedimiento en banco y en EOBD



- Magneti Marelli 59/5AF (hardware > 100) procesador ST
  - Reseteo del código
  - Lectura/Escritura FLASH (con checksum)
  - Lectura/Escrittura EEPROM
  - Cambio di configurazione (clone)
  - Regulación kilometrica (totales y ult. programacion flash)
  - Procedimiento en banco y en EOBD
  - Posibilidad de backup en BOOT MODE (solo en banco)



- Magneti Marelli 5NF (fiat stilo)
  - Reseteo del código
  - Lectura/Escritura FLASH (con checksum)
  - Lectura/Escrittura EEPROM
  - Regulación kilometrica (totales y ult. programacion flash)
  - Procedimiento en banco y en EOBD

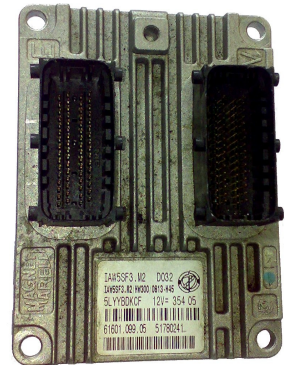


- Magneti Marelli Multijet 6JF
  - Reseteo del código
  - Lectura/Escritura FLASH (con checksum)
  - Lectura/Escrittura EEPROM
  - Procedimiento en banco y en EOBD



- Magneti Marelli 5SF3 HW300 (ST10F280) – Grande Punto

- Reseteo del código
- Escritura FLASH (con checksum)
- Lectura/Escritura EEPROM
- Regulación kilometrica (totales y ult. programacion flash)
- Procedimiento solo en banco (por ahora)
- Posibilidad de backup en BOOT MODE (lectura/escritura de la FLASH y EEPROM)

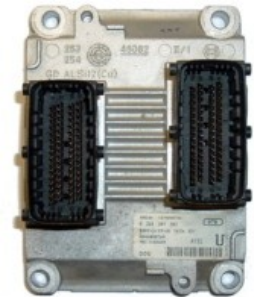


- Magneti Marelli 5SF3HW400 (ST10F296) – 500 Nuova

- Reseteo del código
- Escritura FLASH (con checksum)
- Lectura/Escritura EEPROM
- Regulación kilometrica (totales y ult. programacion flash)
- Procedimiento solo en banco (por ahora)
- Posibilidad de backup en BOOT MODE (lectura/escritura de la FLASH y EEPROM)

- BOSCH ME7.3.1-ME7.3H4-ME2.1 – fiat/alfa/lancia

- Lectura/Escritura FLASH (con checksum)
- Lectura/Escritura EEPROM
- Regulación kilometrica (totales y ult. programacion flash)
- Reseteo del código



- Bosch M155

- Escritura FLASH (con checksum)
- Reseteo del código



- Marelli 8/16/18F

- Lectura/Escritura EEPROM
- Reseteo del código



- Opel DTI
  - Lectura/Escritura EEPROM
  
- Opel HSFI – Opel HSFI-C
  - Reseteo del código
  - Lectura/Escritura EEPROM
  
- Opel ME762 (algunos modelos)
  - Lectura Card Pass
  - Cambio VIN

La interfaz viene con todos los cables necesarios.

Para las operaciones en banco aconsejamos una fuente de alimentación estabilizada regulable para laboratorio. Es además un instrumento que no puede faltar en un laboratorio electrónico que se respete. (costo aproximado en el mercado 50-80 euro):





# Hemos aquí algunos cables

