

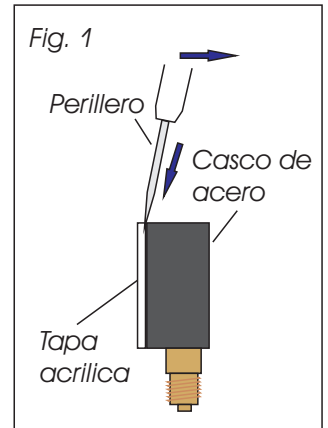
AJUSTE DEL INDICADOR DE PRESIÓN DEL CILINDRO



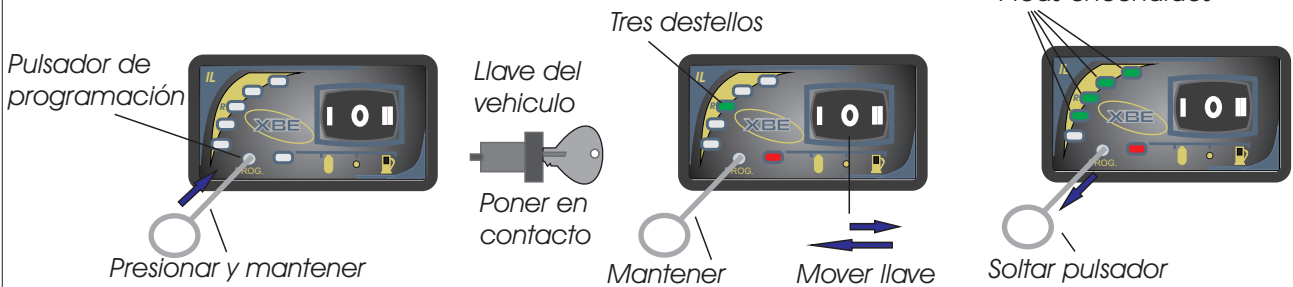
Programación

MODELOS IL y DL

- 1- Sacar la presión de gas en el manómetro cerrando la llave de paso y poner en marcha el vehículo para consumir el poco resto de gas hasta que la aguja quede sin presión y se pueda deslizar libremente.
- 2- Retirar con cuidado la tapa del manómetro. Con un perillero o pequeño destornillador colocado entre la tapa acrílica y el casco de acero.
- 3- Poner llave en 0 o Neutral.



- 4- Mantener presionado el pulsador de programación y poner en contacto, el led R (1/2 de presión de cilindro) hará tres destellos, llevar la llave a nafta y después a gas quedarán encendidos los cuatro led de presión de cilindro y soltar el pulsador de programación.



- 5- Llevar la aguja a donde se quiere que se apague el led de lleno (ej. 150 bar), presionar y soltar el pulsador de programación y se apagará el led de lleno a modo de confirmación de grabado, llevar la aguja a la siguiente posición y nuevamente presionar el pulsador de programación y se apagará el led 3/4, continuar así con las otras dos posiciones y sale automáticamente de programación.

<p>Llevar la aguja a 150 Bar</p> <p>MANÓMETRO</p> <p>Apagado</p> <p>Presionar y soltar</p>	<p>Llevar la aguja a 100 Bar</p> <p>MANÓMETRO</p> <p>Apagado</p> <p>Presionar y soltar</p>	<p>Llevar la aguja a 65 Bar</p> <p>MANÓMETRO</p> <p>Apagado</p> <p>Presionar y soltar</p>	<p>Llevar la aguja a 35 Bar</p> <p>MANÓMETRO</p> <p>Apagado</p> <p>Presionar y soltar</p>
--	--	---	---

Importante: El cambio de 1/4 a Reserva (led rojo) grabarlo en 35 bar para que en 25 bar menos (aprox. a los 10 bar) se produzca el cambio automático a nafta. En caso de querer que el cambio lo haga muy cerca de 0 bar grabar este punto en 30 bar o menos, y probar. EL grabar este punto en menos de 20 bar logrará que no haga el cambio automático a nafta, el cual a sido pedido por algunos usuarios.

GRABADO DE FABRICA: LED LLENO: APAGADO EN 150 BAR,
 LED 3/4: APAGADO EN 100 BAR
 LED 1/2: APAGADO EN 65 BAR
 LED 1/4: APAGADO 35 BAR Y ENCIENDE LED RESERVA
 PASE A NAFTA: APROX. EN 10 BAR