

**BOSCH**

Innovación para tu vida

Consejo del Especialista

No. 22

Importante Recordar

Cables de encendido Bosch



Su función es transportar alta tensión producida por la bobina, evitando fugas de corriente desde el distribuidor, hasta las bujías de encendido.

Protege componentes electrónicos de frecuencias electromagnéticas que se generan en el vehículo, garantizando un correcto funcionamiento del motor.

Conexión de alto desempeño, fabricados con especificaciones de equipo original

Recomendaciones generales:

1

Antes de comprar, vender o instalar cables de encendido, verificar la correcta aplicación (*consulte con su asesor de venta*).

2

Verificar el funcionamiento con equipos de diagnóstico Bosch (*multímetro, osciloscopio o FSA 720/740, etc.*) los componentes del sistema de encendido (*cables, tapa y rotor del distribuidor, bujías y bobina*).

3

Es mejor dejar enfriar el motor del vehículo, evitando posibles quemaduras en manos y brazos.

4

En la instalación, nunca retirar directamente del cable, siempre del terminal de conexión (*lado bujía, tapa o bobina de encendido*).

5

Mejor no desconectar más de un cable al mismo tiempo, para evitar una instalación equivocada. Retire primero el cable más largo hasta llegar al menor.

6

Al retirar los cables, se debe girar el terminal de conexión 90° para facilitar la separación con la bujía, tapa del distribuidor y bobina.

7

No desconectar los cables, cuando el vehículo está en funcionamiento, generará fugas de corriente, que puede dañar (*módulo de encendido, ECU, sensores y bobina*).

8

Los cables desgastados, generan problemas en el funcionamiento de bobina, bujías, motor y aumenta el consumo de combustible.

Beneficios para el cliente

- ✓ Alta durabilidad
- ✓ Soporta altas temperaturas
- ✓ Excelente conductibilidad de corriente
- ✓ Mejor aislamiento sin fugas de corriente
- ✓ Protección para componentes electrónicos
- ✓ Seguridad de funcionamiento del motor y catalizador

Más de 200 Referencias disponibles



- GNV, GLP
- Gasolina
- Alcohol

Visite nuestro catálogo electrónico: <http://www.bosch-automotive-catalog.com/es/>