

JUEGO de Cables pasacorriente

FOY

140975 / 140976



10 AWG
Calibre 10



Longitud de cable 2.0 y 2.5 mts (6.5 y 8.2 pies).

Pinza aislada con polietileno.



Cable calibre 10 AWG.

Pinzas recubiertas de cobre.

Pinza dentada para mejor agarre al poste del acumulador.

Compatibilidad para acumuladores de 6-12VCD.



¡ IMPORTANTE, ANTES DE USARSE !

Consulte el manual de su vehículo antes de usarse.

Antes de usar verifique el voltaje en ambas baterías. Ambas deben tener el mismo voltaje.

Apague todos los accesorios electrónicos del vehículo como alarma o el radio, verifique que el vehículo este totalmente apagado.

¡ ATENCIÓN !

Las baterías pueden producir gases explosivos. Si el ácido de la batería entra en contacto con piel y ojos inmediatamente enjuague con agua y consulte a su médico.



Cable pasacorrientes

Código	Descripción	Estándar	Máster	Empaque
140975	Cable pasacorrientes, 2 mts, calibre 10 AWG	1	20	Bolsa
140976	Cable pasacorrientes, 2.5 mts, calibre 10 AWG	1	20	Bolsa

FOY

JUEGO de Cables pasacorriente

140975 / 140976

PRODUCTOS RELACIONADOS



140964 Juego de cables pasa corriente

*78.74", 2 mts, 10 AWG.

*Cables calibre 8 para mejor conducción y evitar el sobrecalentamiento.



107365 Hidrómetro para batería

*Rango de 1.100 a 1300 gr/cm².

*Indica de forma instantánea la carga de la batería.

*Mediciones precisas en frío o caliente.

*Detecta sobrecarga en la batería.

*Para sistemas de 6, 12 y 24 voltios.



107294 Transportador de baterías

*Para baterías de borne superior y lateral, quijadas firmes de acero resistentes al ácido.

*Diseño dentado que asegura la batería.

*Útil para levantar y transportar baterías de 6 y 12 volts con seguridad.

*Autoajustable, operación a una mano.



107353 Extractor para terminales de batería

*Auxiliar para remover de su poste terminales de baterías corroídas.

*Con grips de plástico que permiten realizar una abertura más fácil.



107313 Limpiador de terminales

*Con cerdas que remueven el sarro que provocan las baterías.

*Ideal para el mantenimiento de su batería.

INSTRUCCIONES:

1. Deben usarse únicamente con baterías del mismo voltaje (6-12VCD).
2. Conecte la pinza azul a la terminal positiva (+) de ambas baterías, y después la pinza negra a la terminal negativa (-) de ambas baterías (Aterrizar el cable negro para no dañar el sistema electrónico, consulte la información del proveedor del vehículo).
3. Encienda el motor del vehículo que va a pasar la corriente.
4. Encienda el motor del vehículo con la batería muerta, cuando esté encendido desconecte los cables, primero el azul, después el negro.

GARANTÍA DE HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS



Garantía de 1 año, contra defectos de fabricación, componentes, materiales o mano de obra, se aplica en Centros de Servicio.

CENTRO DE SERVICIO Y REFACCIONES



Llámenos o escribanos:
01800 505 4830 / 01800 147 7827
e-mail: serviciotecnico@urrea.net

