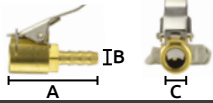


## Válvula para inflar con seguro

- Características:
- Material bronce
  - Con seguro
  - Conexión macho



Código	Número	Medida	A	B	C	Precio
16VALVUL087CH		3/16"				\$61.48
16VALVUL083CH	EAC002A	1/4" 6 mm	35	6	7.5	\$61.48
16VALVUL148CH	EAC002A	1/4" 6 mm	44	6	7.5	\$----

Unidad: 1 pieza Master: 50 piezas

## Válvula para inflar con seguro

- Características:
- Hembra 1/4"
  - Material zinc
  - Terminado niquelado
  - Con seguro



Código	Número	Precio
16VALVUL085CH	EAC004	\$80.04

Unidad: 1 pieza Master: 10 piezas

## Hidrómetro de vidrio para batería

- Características:
- Tipo profesional
  - Para batería de 6, 12 y 24 V
  - Prueba la carga de la batería en caliente o frío
  - Detecta sobrecargas
  - Ayuda y extiende la vida de su batería
  - Caja de plástico, punta y pera de hule



Código	Número	Precio
16HIDROM002CO	212027BC	\$99.76

Unidad: Juego con 2 piezas Master: 1 juego

## Hidrómetro de vidrio para batería

- Características:
- Tubo de vidrio, punta y pera de hule
  - Código de color flotante para su fácil lectura
  - Prueba la batería en segundos



Código	Número	Precio
16HIDROM001EV	212032BK07	\$162.40

Unidad: Juego con 2 piezas Master: 1 juego

## Cables pasacorrente

- Características:
- Pinzas cobrizadas
  - Mangos de hule
  - Cables negro y rojo (positivo y negativo)



**SPARELLI**  
FORZA DENTRO

Código	Calibre	Longitud	Resistencia	Precio
16CABLES042CH	8	2.4	250 A	\$277.24
16CABLES041CH	10	2.4	140 A	\$255.20

Unidad: 1 juego (2 piezas) Master: 1 juego

## Caimán de 50 amperes

- Características:
- Material lámina.
  - Terminado tropicalizado.
  - Mangos forrado de hule
  - Color negro y rojo (positivo y negativo)
  - Longitud: 158 mm



Código	Precio
16CAIMAN002SM	\$45.24

Unidad: Bolsa con 1 par. Master: 1 par

## Terminal para batería

- Características:
- Material: Cobre
  - Peso: 78 g
  - Terminales positivo y negativo, duraderas, facil de instalar, ajuste mediante tornillo



Código	Modelo	Medidas cm	Precio
16TERMIN025CH	108001	3.8 x 5.5	\$187.92

Unidad: 1 par Master: 1 par

## Terminal para batería

- Características:
- Material: Aleación de aluminio recubierto de cobre
  - Peso: 40 g
  - Terminales positivo y negativo, duraderas, facil de instalar, ajuste mediante tornillo



Código	Modelo	Medidas cm	Precio
16TERMIN026CH	108002	3.5 x 4.8	\$59.16

Unidad: 1 par Master: 1 par

## Cepillo limpiador de terminales 4 en 1

- Características:
- Material: plástico
  - Fabricado con materiales de alta calidad para garantizar una larga vida útil.
  - Permite limpiar y mantener las terminales óptimas
  - Ligero y resistente a la corrosión, ideal para uso prolongado.

Usos:  
Mantenimiento de Baterías: Perfecto para limpiar terminales de batería de vehículos, asegurando un buen contacto y evitando problemas eléctricos.

Automóviles y Camiones: Ideal para talleres de reparación y mantenimiento automotriz, así como para uso doméstico.

Prevención de Corrosión: Ayuda a prevenir la corrosión en las terminales, mejorando la eficiencia y prolongando la vida útil de las baterías.

Versatilidad: Útil para una variedad de aplicaciones en diferentes tipos de vehículos y equipos que utilicen baterías.



Código	Medida	Precio
14CEPILL169CH	19 cm	\$-----

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

HERRAMIENTAS PARA BATERÍA