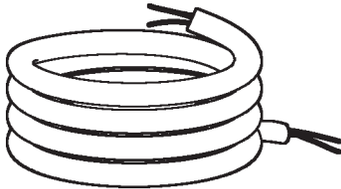
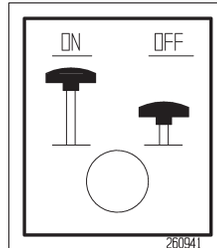


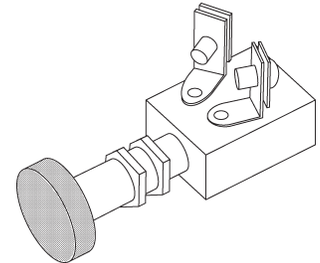
Instrucción, interruptor de cabina para elevadores DMD juego N/P 286691-01



**Cable, calibre 16
bipolar, 360" long.
N/P 051075-03
Cant. 1**



**Etiqueta
N/P 260941
Cant. 1**



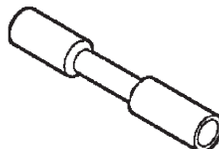
**Interruptor, oprima-jale
N/P 250478
Cant. 1**



**Cintillo de plástico, 4" long.
N/P 208153
Cant. 3**



**Terminal de anillo,
calibre 16, clavija 5/16"
N/P 263799
Cant. 1**



**Empalme calibre 10,
reductor
N/P 263348-01
Cant. 1**



**Terminal de anillo,
calibre 14-16, clavija #10
N/P 203499-16
Cant. 2**

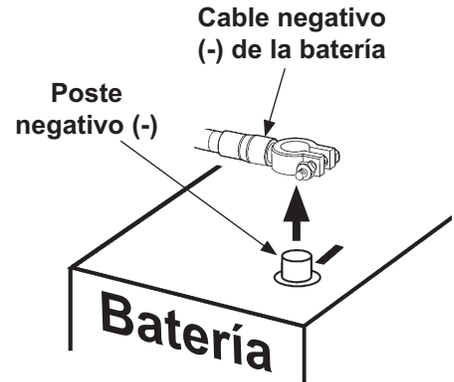
⚠ Advertencia

Antes de comenzar cualquier trabajo eléctrico, retire anillos, relojes y cualquier otro tipo de joyería.

⚠ Advertencia

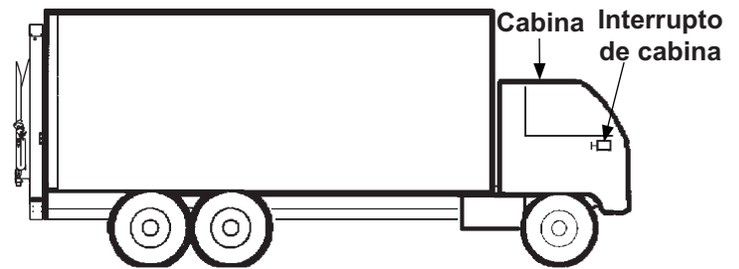
Evite lesiones y daños al equipo, asegúrese de desconectar la alimentación eléctrica del elevador durante el proceso de instalación.

1. Desconecte la alimentación eléctrica del elevador hidráulico desconectando el cable negativo (-) del poste negativo (-) en la batería (FIG. 2-1).



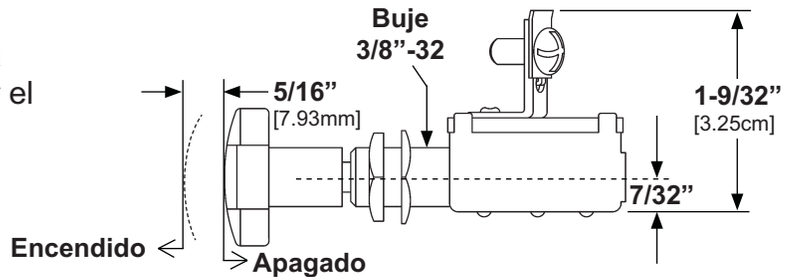
Desconectar batería
FIG. 2-1

2. Coloque el interruptor de cabina (art. de juego en un panel dentro de la cabina del vehículo (FIG. 2-2). Consulte las dimensiones de montaje del interruptor en las FIGS. 2-3 y 2-4.

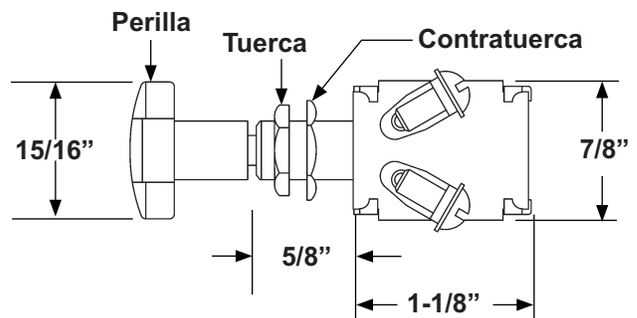


Interruptor dentro de cabina de vehículo
FIG. 2-2

3. Utilice una broca de 10 mm para taladrar un orificio donde montar el interruptor.

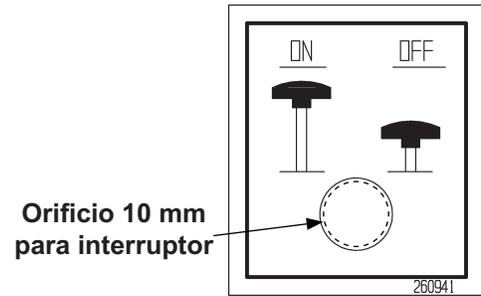


Dimensiones interruptor de cabina (vista lateral)
FIG. 2-3



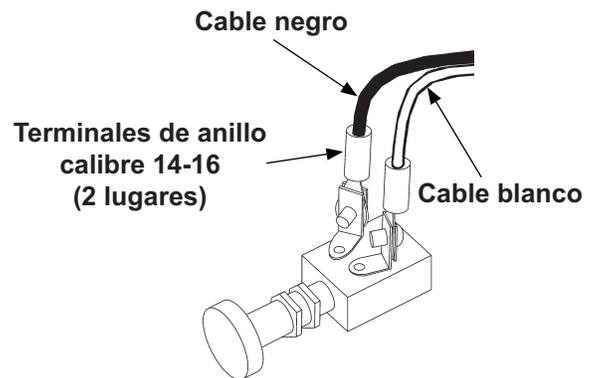
Dimensiones interruptor de cabina (vista superior)
FIG. 2-4

4. Alinee el orificio en la etiqueta (**FIG. 3-1**) con el orificio de 10 mm para montar el interruptor. Coloque la etiqueta en el panel como se muestra en la **FIG. 3-1**.



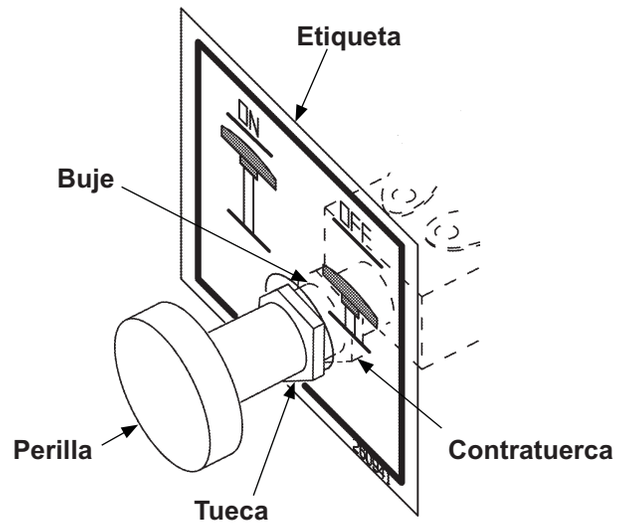
**Colocar etiqueta de interruptor
FIG. 3-1**

5. En la cabina del vehículo, prensar las terminales del anillo #10 calibre 16 (art. de juego) al cable **negro** y cable **blanco** del cable bipolar (art. de juego) (**FIG. 3-2**). Luego, instale el cable **negro** y **blanco** a las terminales del interruptor de cabina (**FIG. 3-2**).



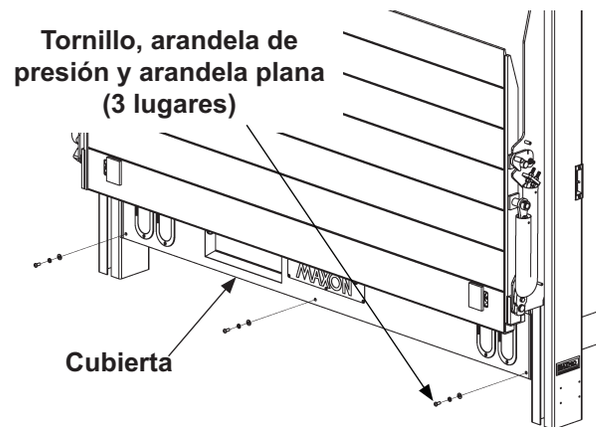
**Premsar cables de interruptor
a terminales
FIG. 3-2**

6. Para instalar el interruptor en la cabina del vehículo, gire la perilla y tuerca en sentido contrario a las manecillas del reloj para retirarlos del interruptor (**FIG. 4-1**). Inserte el buje del interruptor a través del orificio de 10 mm en el panel. Gire la contratuerca para ajustar la distancia que el buje sobresale del panel. Vuelva a instalar la tuerca para colocar el interruptor en el panel. Luego, vuelva a instalar la perilla.



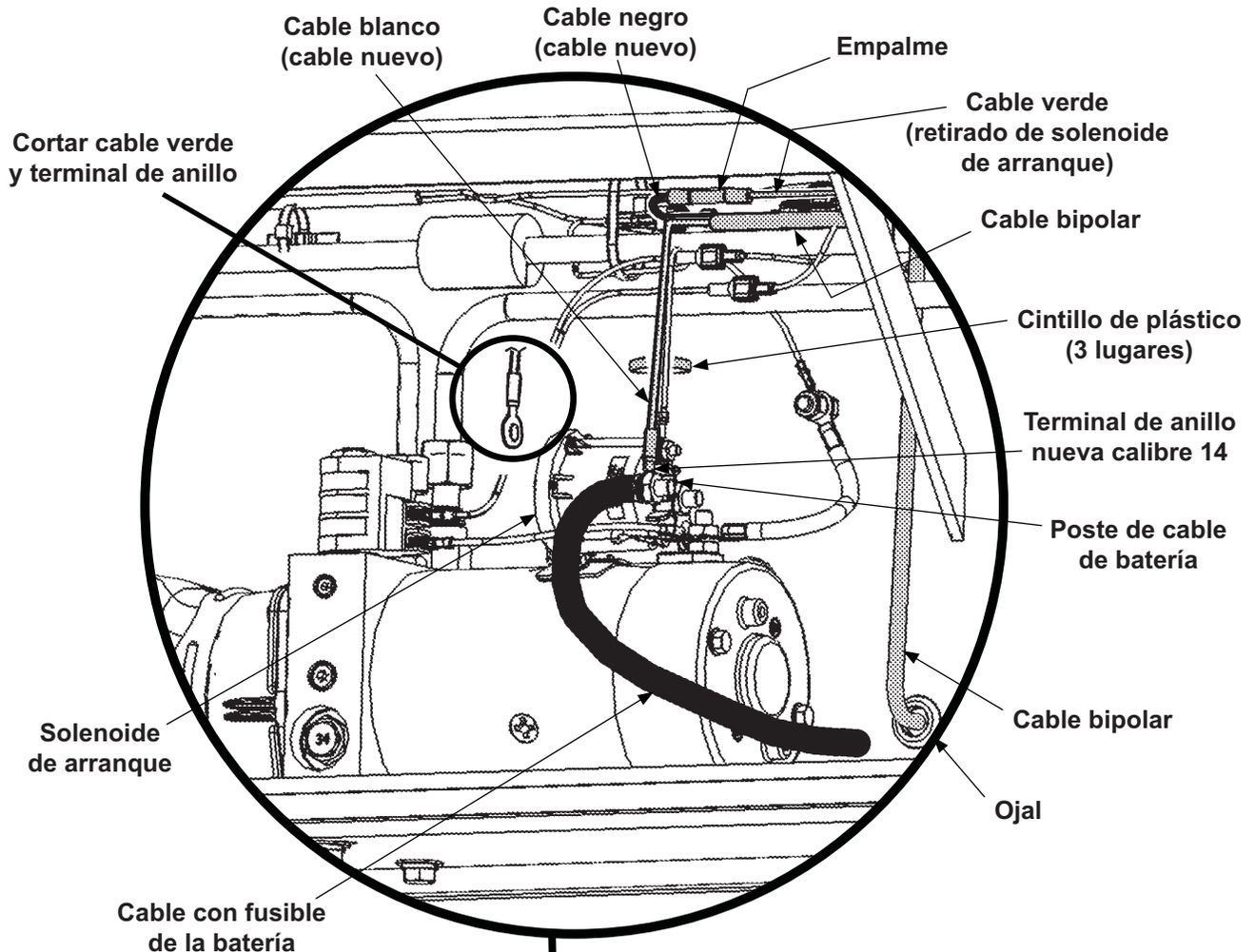
**Instalar interruptor en panel
FIG. 4-1**

7. Desatornille la cubierta de la carcasa principal como se muestra en la **FIG. 4-2**. Retire la cubierta.



**Desatornillar / atornillar cubierta
FIG. 4-2**

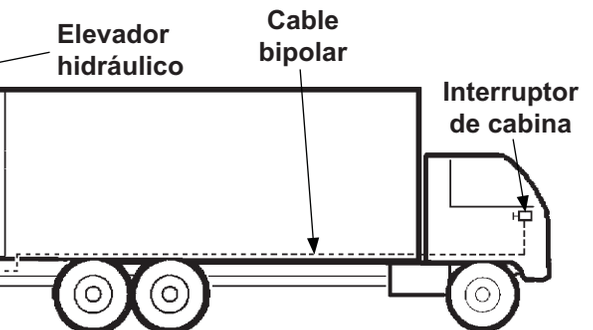
8. Instale el cable bipolar (art. de juego) a lo largo del bastidor del vehículo (FIG. 5-1). Luego, pase el cable a través del ojal de hule en la pared de la carcasa del marco principal hacia la parte superior de la carcasa (FIG. 5-1).



9. Desconecte el cable verde del poste de batería en el solenoide de arranque (FIG. 5-1). Luego, corte la terminal de anillo del cable verde. Deseche la terminal. Luego, empalme el cable verde con el negro del cable bipolar (art. juego). Caliente el tubo termorretráctil del empalme.

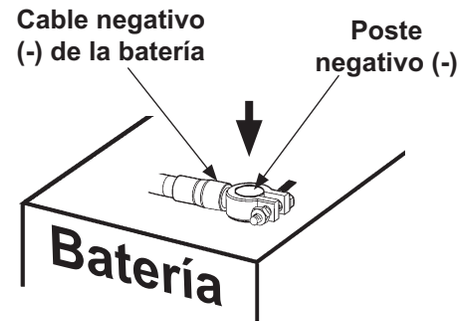
10. Prese la terminal de anillo calibre 14 con el cable blanco del cable bipolar (art. juego) (FIG. 5-1). Caliente la parte termorretráctil de la terminal. Luego conecte la terminal del cable blanco al poste de batería en el solenoide de arranque.

11. Sujete el cableado con cintillos de plástico (arts. juego)(FIG. 5-1).



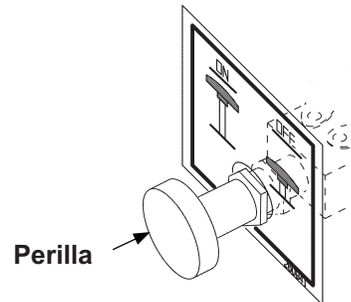
Conexiones de cableado de la bomba
FIG. 5-1

12. Vuelva a conectar la alimentación eléctrica al elevador hidráulico conectando el cable negativo (-) al poste negativo (-) de la batería (FIG. 6-1).



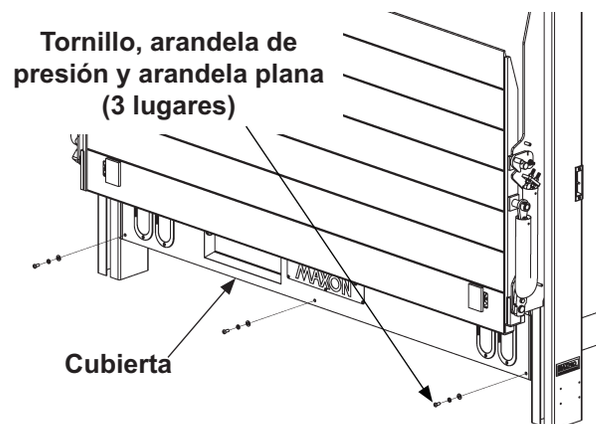
Reconectar batería
FIG. 6-1

13. Jale la perilla hacia fuera para encender (ON) el interruptor (FIG. 6-2). El elevador debe poder operar. Oprima la perilla hacia dentro para apagar (OFF) el interruptor. El elevador hidráulico no puede operar.



Perilla de control
FIG. 6-2

14. Atornille la cubierta de la carcasa principal como se muestra en la FIG. 6-3.



Desatornillar / atornillar cubierta
FIG. 6-3