

P/N 202381

Llave de Encendido

Automated Equipment LLC

5140 Moundview Drive
Red Wing, Minnesota 55066
Phone: 1-800-248-2724
1-651-385-2273
Fax: 1-651-385-2172
<http://www.autoequipllc.com>



Reemplazo de la Llave de Encendido P/N 202381

AFD-280U, AFD-280E y GDF28

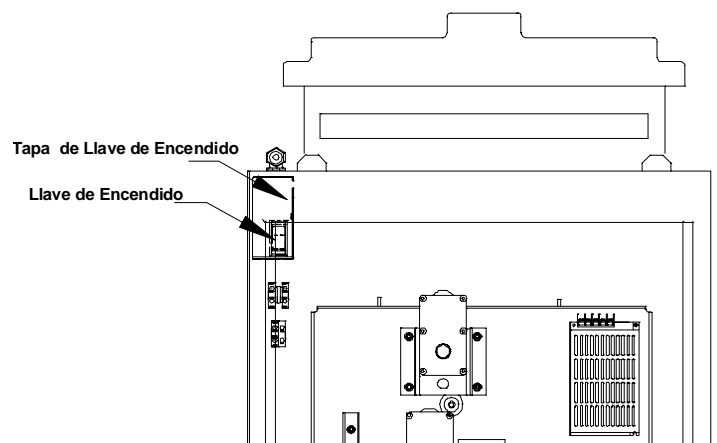
Herramientas Necesarias

Destornillador Phillips
Llave Allen de 5/32"

1. Apague y desenchufe el cable de alimentación.
2. Retire el panel trasero del dispensador.
3. Quite la tapa de la Llave de Encendido y desatornillela.
4. Desconecte los cables de la Llave de Encendido.
5. Deprima las lengüetas de bloqueo que se encuentran en la parte superior e inferior de la llave y quítela a través del frente del gabinete.

Nota: Puede que las conexiones de la llave de encendido nueva no sean las mismas que las de la vieja. Ver el Diagrama.

6. Instale la llave de reemplazo y reconecte los cables.
7. Instale la tapa de la llave de encendido y atornillela.
8. Instale el panel trasero.
9. Enchufe el cable de alimentación y encienda.
10. Verifique que el dispensador esté operando y ponga la unidad en servicio nuevamente.



P/N 202381

Llave de Encendido

Automated Equipment LLC

5140 Moundview Drive
 Red Wing, Minnesota 55066
 Phone: 1-800-248-2724
 1-651-385-2273
 Fax: 1-651-385-2172
 http://www.autoequipllc.com



RAM-GDF14

Herramientas Necesarias

- Destornillador plano
- Destornillador Phillips
- Llave Allen de 7/64"
- Alicate lateral
- Navaja

1. Apague y desenchufe el cable de alimentación.
2. Quite los diez tornillos de montaje de la tapa trasera.
3. Retire la tapa trasera.
4. Quite la cubierta del panel de control (ítem #1).
5. Quite los tres tornillos y los resortes del panel de control (ítem #2).
6. Quite el panel de control (ítem #3).

Nota: Puede necesitar una navaja para raspar las siliconas que se encuentran entre el panel de control (ítem #3) y su extrusión (ítem #7).

7. Quite el tornillo de la placa divisoria (ítem #4).
8. Tire de la placa divisoria (ítem #5) hacia adelante.
- Nota: La placa divisoria no saldrá totalmente si la llave de encendido está en su lugar.
9. Separe las dos lengüetas de bloqueo frontales (ítem #6) de la llave de encendido.
10. Retire la llave de encendido de la extrusión del panel de control (ítem #7).
11. Desconecte los cables de la Llave de Encendido.

Nota: Puede que las conexiones de la llave de encendido nueva no sean las mismas que las de la vieja. Ver Diagrama.

12. Conecte los cables a la nueva llave de encendido.
13. Verifique que el dorso de la placa divisoria (ítem #5) coincida con el orificio de la llave de encendido (ítem #8).
14. Instale la llave de reemplazo.
15. Deslice la placa divisoria (ítem #5) nuevamente a su lugar.
16. Instale el tornillo de la placa divisoria (ítem #4).
17. Instale el panel de control (ítem #3) con los tres tornillos y resortes (ítem #2).
18. Coloque la cubierta del panel de control (ítem #1).
19. Coloque la tapa trasera y los diez tornillos correspondientes.
20. Enchufe el cable de alimentación y encienda.
21. Verifique que el dispensador esté operando y ponga la unidad en servicio nuevamente.

