



Kit de deflector de calor

Segadora de asiento Z Master® Professional serie 7500-D

Nº de modelo 147-7913

Instrucciones de instalación

Instalación

Piezas sueltas

Utilice la tabla siguiente para verificar que no falta ninguna pieza.

Descripción	Cant.	Uso
No se necesitan piezas	–	Preparación de la máquina.
No se necesitan piezas	–	Retirada del conjunto del asiento.
Protector térmico	1	Instalación del kit.
Tornillo autorroscante (3/16" x 3/4")	4	
Arandela plana (5/16")	4	

Nota: Los lados derecho e izquierdo de la máquina se determinan desde la posición normal del operador.

Preparación de la máquina

1. Aparque la máquina en una superficie nivelada.
2. Desactive el mando de control de las cuchillas.
3. Mueva las palancas de control de movimiento hacia fuera a la posición de BLOQUEO/PUNTO MUERTO.
4. Accione el freno de estacionamiento.
5. Apague el motor y retire la llave.
6. Deje que la máquina se enfríe antes de realizar ajustes, tareas de mantenimiento y de limpieza o de guardarla.
7. Desconecte el cable negativo de la batería; consulte el *Manual del operador*.



Retirada del conjunto del asiento

1. Deslice el asiento totalmente hacia delante y, a continuación, gire el asiento hacia arriba.
2. Desconecte el arnés de cables del asiento del arnés de cables principal de la máquina.
3. Retire la brida que sujeta el arnés de cables del asiento al bastidor del soporte del asiento.
4. Baje el asiento.
5. Retire las 4 tuercas del soporte antivibratorio del asiento y retire el asiento del bastidor ().

Guarde las fijaciones.

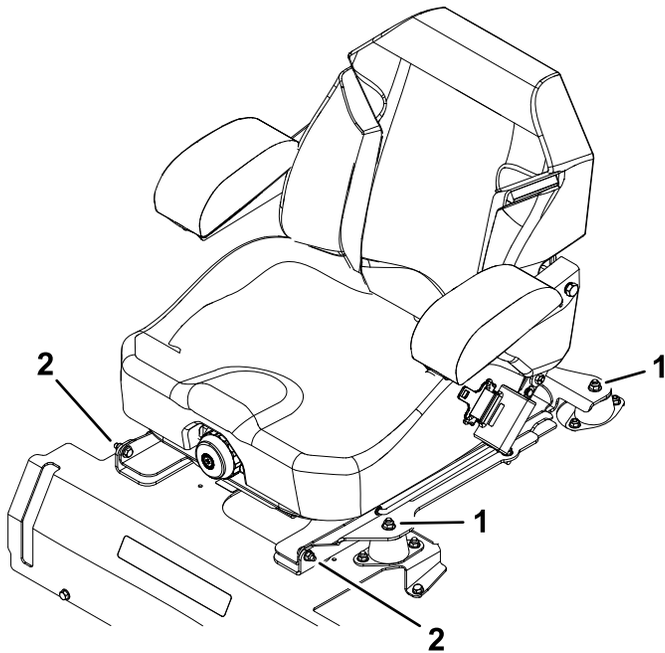


Figura 1

- | | |
|---|--|
| 1. Tuercas del soporte antivibratorio del asiento | 2. Fijaciones del conjunto del asiento |
|---|--|

6. Retire las fijaciones que sujetan el conjunto del asiento a la placa de apoyo del asiento y desconecte la varilla de sujeción.

Guarde las fijaciones.

7. Retire el conjunto del asiento de la placa de apoyo del asiento.

Instalación del kit

1. Con la placa de apoyo del asiento mirando hacia arriba, mida y marque la ubicación del taladro, tal y como se muestra en la .
2. Realice un taladro de 7 mm de diámetro en la ubicación marcada.

⚠ ADVERTENCIA

Si utiliza un taladro sin la protección ocular adecuada, puede que salten residuos al ojo y le causen lesiones personales.

Al taladrar, lleve siempre protección ocular.

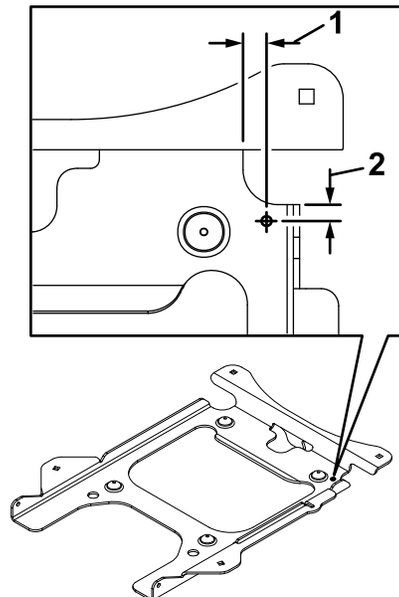


Figura 2

- | | |
|----------|---------|
| 1. 24 mm | 2. 9 mm |
|----------|---------|

3. Dé la vuelta a la placa de apoyo del asiento, de modo que la parte inferior mire hacia arriba.
4. Asegúrese de que el protector térmico esté orientado correctamente () y, a continuación, coloque el protector térmico en la parte superior de la placa de apoyo del asiento y alinéelo con el taladro realizado.
5. Marque las tres ubicaciones restantes de los taladros en el protector térmico sobre la placa de apoyo del asiento.
6. Retire el protector térmico.
7. Realice tres taladros (7 mm) en la placa de apoyo del asiento.

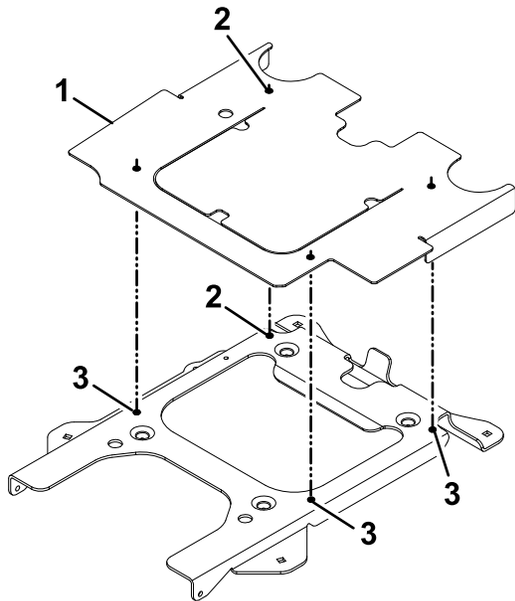


Figura 3

1. Protector térmico
 2. Alinee el protector térmico con estos taladros.
 3. Marque y realice los taladros aquí.
-

8. Fije el protector térmico a la placa de apoyo del asiento con 4 tornillos autorroscantes (5/16" x 3/4") y 4 arandelas planas (5/16"), tal y como se muestra en la .
9. Instale el conjunto de asiento que retiró anteriormente en la placa de apoyo del asiento y, a continuación, fije el conjunto a la máquina.
10. Conecte el arnés de cables del asiento al arnés de cables principal de la máquina y fije el arnés con bridas alejado de cualquier parte en movimiento.
11. Conecte el cable negativo de la batería.

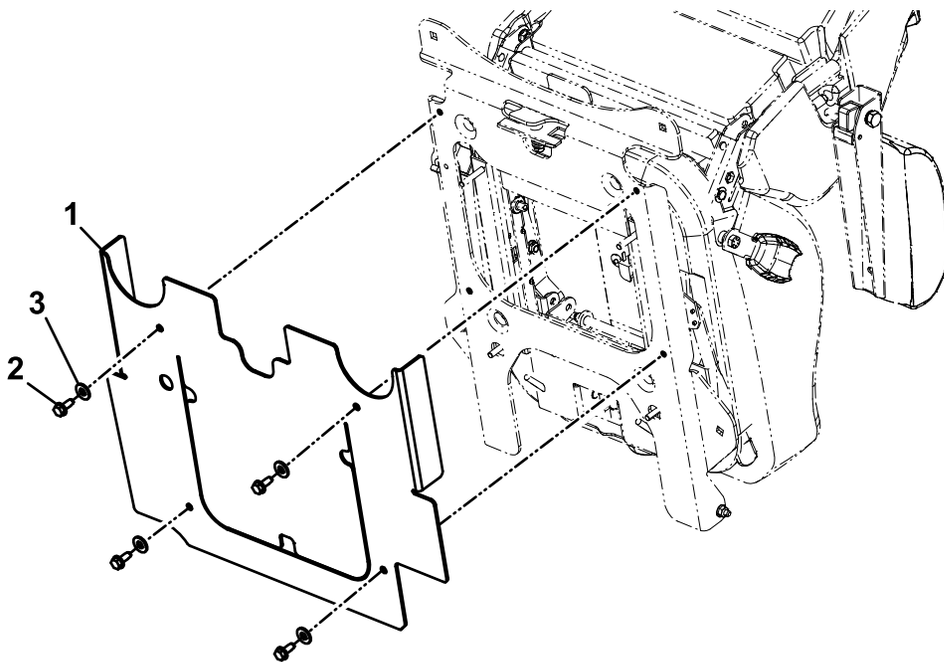


Figura 4

1. Protector térmico
2. Tornillo autorroscante (3/16" x 3/4")
3. Arandela plana (5/16")