



## Recomendaciones para Barreras vehicular ONETECH

Aplica:

Barreras Izquierdas y derechas de 1, 3 y 6 segundos.

- Se recomienda usar el brazo de descanso de pluma para evitar forzar a motor.
- Revisión de "Gombars" superiores e inferiores; No deben ser golpeados por las piezas de mecanismo.
- Revisión de Resorte interno; No deberá estar flojo para evitar juego en movimientos de pluma.
- Revisión de Alerones para marcar el alto a pluma; deberán ser ajustados para levantar a 90° y bajar a 0°
- Revisión de Pluma; que esta baje hasta donde se le indica en alerón de fin de carrera y que no tenga regreso al bajar o subir.

De estas observaciones se sugiere hacer una revisión al menos semestral o cada 100,000 ciclos al equipo ya que varía la demanda de ciclos, por lo que el Integrador considerara los tiempos de revisión adecuados.

Qdigital cuenta con lista de refacciones para estos equipos, contacte a su agente de ventas para que le sea proporcionada.

Al recortar brazos o plumas (mástil) de estas barreras se deberá compensar el peso de este para que el motor y demás piezas no resientan el cambio en el funcionamiento:

Peso de pluma (Mástil) original:

- 3 metros = 2.80 Kg
- 4.5 metros = 5.44 Kg
- 6 metros = 6.50 Kg

Códigos producto:

- 2B-QE3MTS - BRAZO RIGIDO DE 3 MTS.
- 2B-QE4MTS - BRAZO RIGIDO DE 4.5 MTS.
- 2B-QE6MTS - BRAZO RIGIDO DE 6 MTS.
- 2B-QIBARD1 - BARRERA 1 SEGUNDO DERECHA
- 2B-QIBARD3 - BARRERA 3 SEGUNDOS DERECHA
- 2B-QIBARD6 - BARRERA 6 SEGUNDOS DERECHA
- 2B-QIBARI1 - BARRERA 1 SEGUNDO IZQUIERDA
- 2B-QIBARI3 - BARRERA 3 SEGUNDOS IZQUIERDA
- 2B-QIBARI6 - BARRERA 6 SEGUNDOS IZQUIERDA
- 2B-BARD1LED - BARRERA 1 SEGUNDOS DERECHA LED
- 2B-BARI1LED - BARRERA 1 SEGUNDOS IZQUIERDA LED
- 2B-BARD3LED - BARRERA 3 SEGUNDOS DERECHA LED
- 2B-BARI3LED - BARRERA 3 SEGUNDOS IZQUIERDA LED