

**Instrucciones de montaje del visor para el BlackBerry Radar R2: Revisión 3**

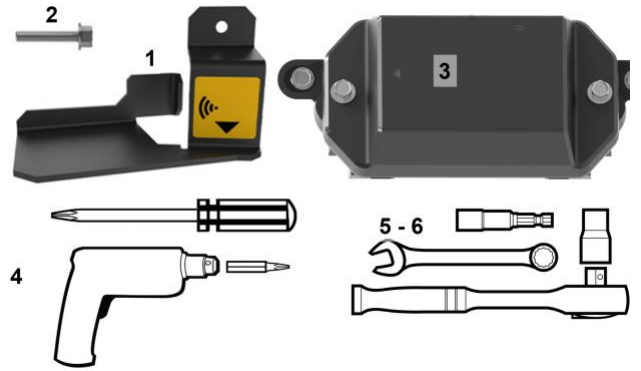
**Propósito:** En este documento, se proporcionan instrucciones sobre cómo instalar el visor para el Radar R2 en un módulo Radar R2 previamente instalado. El visor para el Radar R2 está diseñado para mejorar la detección del porcentaje de carga en remolques con puertas laterales, en los que el módulo Radar R2 está instalado en la pared lateral a 229 cm (90 pulgadas) por encima del piso del remolque.

**Piezas necesarias para completar la instalación (incluidas):**

Artículo	Número de pieza	Descripción de la pieza	CANTIDAD
1	HDW-63754-001	Accesorio visor R2	1
2	FAS-63756-001	Tornillo para el visor R2	1

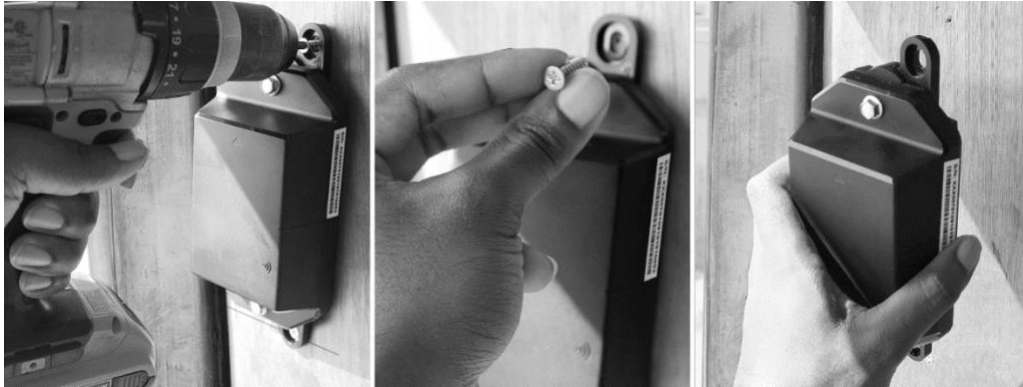
**Piezas necesarias para completar la instalación (no incluidas):**

Artículo	Número de pieza	Descripción de la pieza	CANTIDAD
3	XXX-XXXXX-XXX	Módulo Radar R2 y conjunto de soporte de 20°	1
4	XXX-XXXXX-XXX	Destornillador o taladro inalámbrico con broca (la elección de la herramienta depende de los sujetadores utilizados para montar el módulo Radar R2 en el activo)	1
5	XXX-XXXXX-XXX	Destornillador de tuerca de 7/16"/dado/llave (para quitar las tuercas de bloqueo del soporte de inclinación de 20°).	1
6	XXX-XXXXX-XXX	Destornillador de tuerca de 3/8"/dado/llave (para quitar los pernos del soporte de inclinación de 20°).	1


**Instrucciones de instalación:**

1. Quite los sujetadores que conectan el módulo Radar R2 al activo. Saque el módulo Radar R2 del activo.

**NOTA:** Puede que las herramientas utilizadas para quitar el módulo Radar R2 previamente instalado en su activo varíen. Esto puede ocurrir debido a los sujetadores elegidos para acoplar el módulo al activo.



2. Busque el accesorio de visor para el BlackBerry Radar R2 y el sujetador del visor (FAS-63756-001). Instale el visor de acuerdo con el siguiente procedimiento.

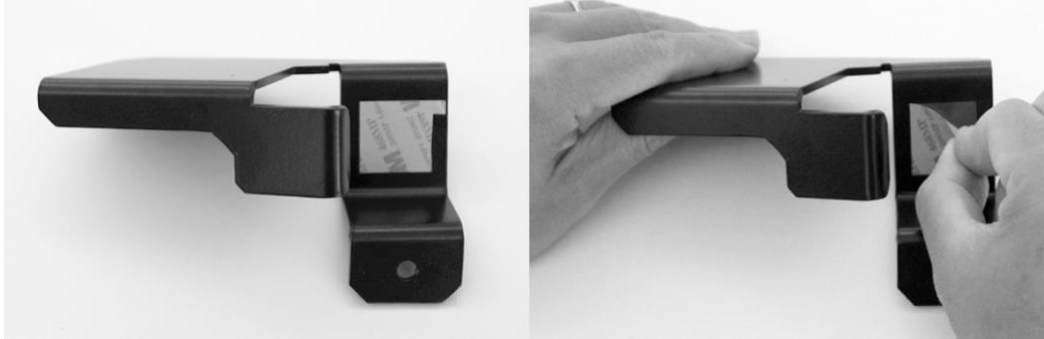


3. En el extremo del módulo Radar R2, el más cercano al ícono de señal, quite el sujetador que conecta el soporte de montaje lateral de 20° al módulo Radar R2. Guarde la tuerca de bloqueo, ya que la utilizará en el tornillo del visor R2 para conectar el visor para el Radar R2 al módulo Radar R2.

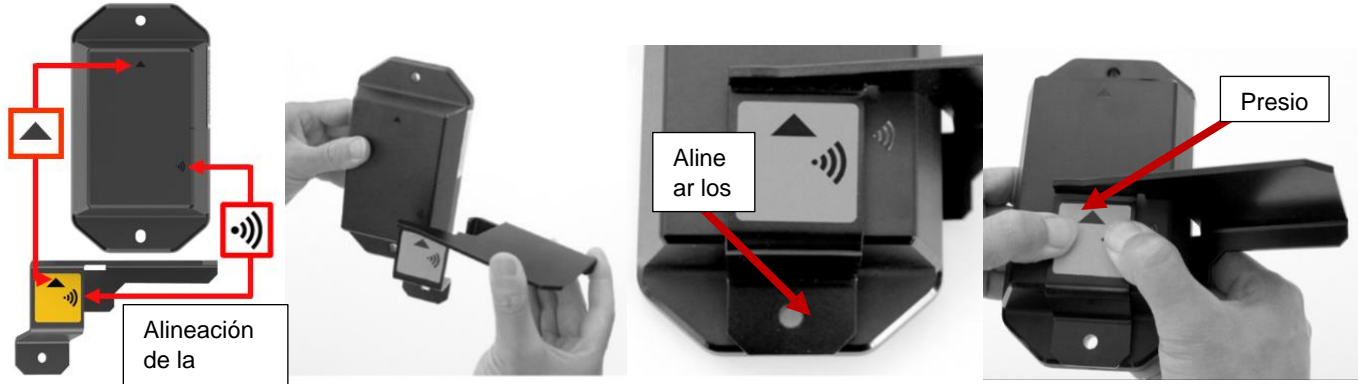


(Continúa en la página siguiente)

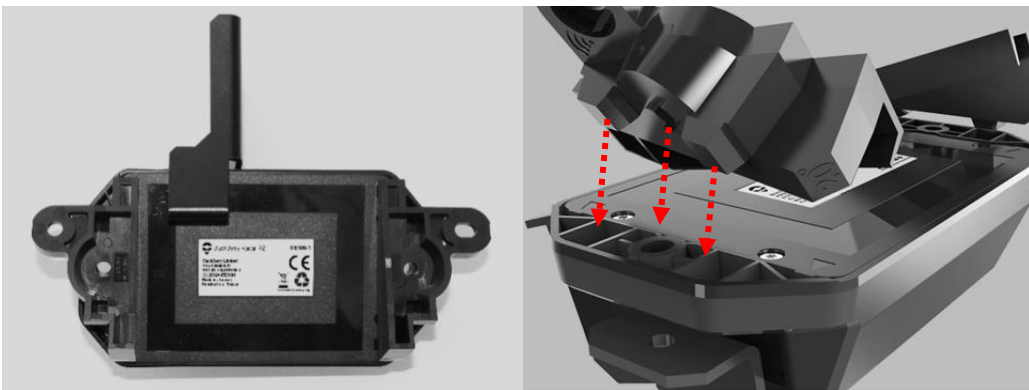
4. Quite el revestimiento de la parte trasera del visor para dejar al descubierto el adhesivo.



5. Alinee la orientación del ícono de señal y de flecha en el visor con los íconos del módulo Radar R2. Coloque el visor en el dispositivo y asegúrese de que el orificio en el visor esté alineado con el orificio en el dispositivo. Presione el centro de la etiqueta para activar el adhesivo.

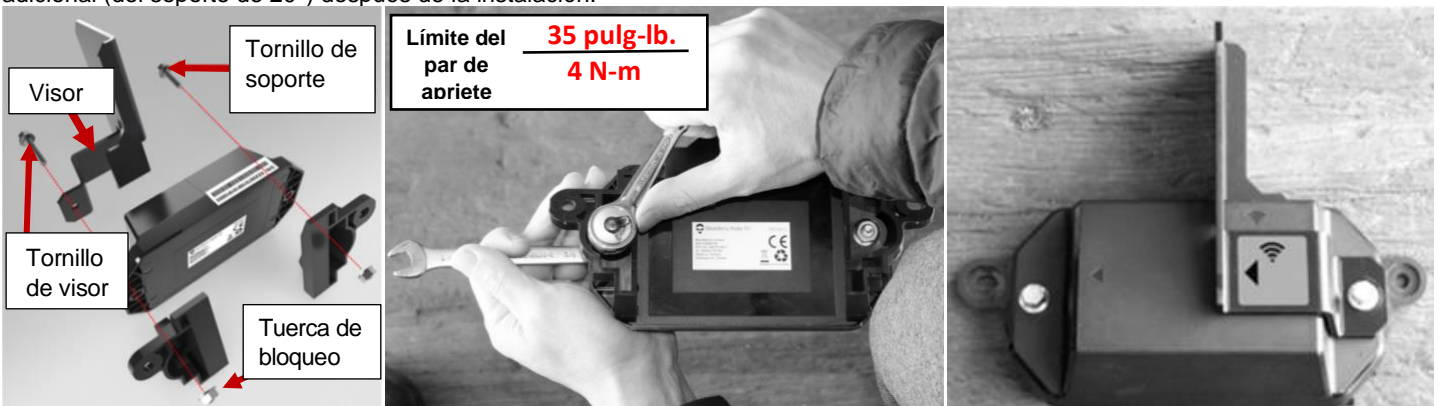


6. Vuelva a instalar el soporte que se quitó en el paso 3 en la parte trasera del módulo Radar R2 y asegúrese de que los orificios del accesorio de soporte de inclinación en 20° del R2 estén alineados con los orificios del módulo R2 y que las lengüetas guía del soporte queden dentro de las aberturas traseras del módulo.



7. Asegure el soporte y el visor al módulo R2. No apriete la fijación más allá de 35 in-lb (4 N-m).

**IMPORTANTE:** El tornillo del "visor" más largo (FAS-63756-001) se debe utilizar en el extremo del módulo en el que está instalado el visor. Vuelva a utilizar la tuerca de bloqueo que se quitó en el paso 3 para asegurar el tornillo del visor. NOTA: Sobrará un tornillo adicional (del soporte de 20°) después de la instalación.



8. Vuelva a instalar el módulo R2 y el conjunto del visor en el activo con las herramientas y los sujetadores elegidos.

**IMPORTANTE:** Cuando instale el módulo R2 y el conjunto de visor en el activo, asegúrese de que el ícono de flecha apunte hacia arriba y que el ícono de señal apunte hacia el área de carga.

