

SHOW CHROME®

Copyright © 2023 by Big Bike Parts, Inc. Ninguna parte del documento de instrucciones debe ser reproducido sin el permiso escrito de Big Bike Parts, Inc.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

NUMERO DE PARTE. 44-109 Y 44-109BK

DESCRIPCIÓN: TOMA DE AIRE FRIO

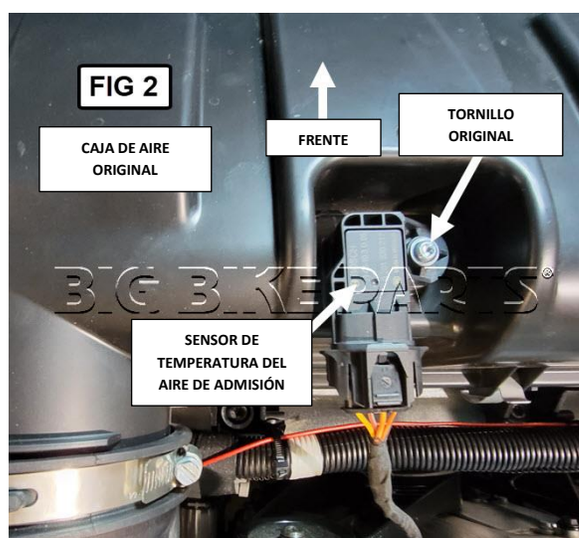
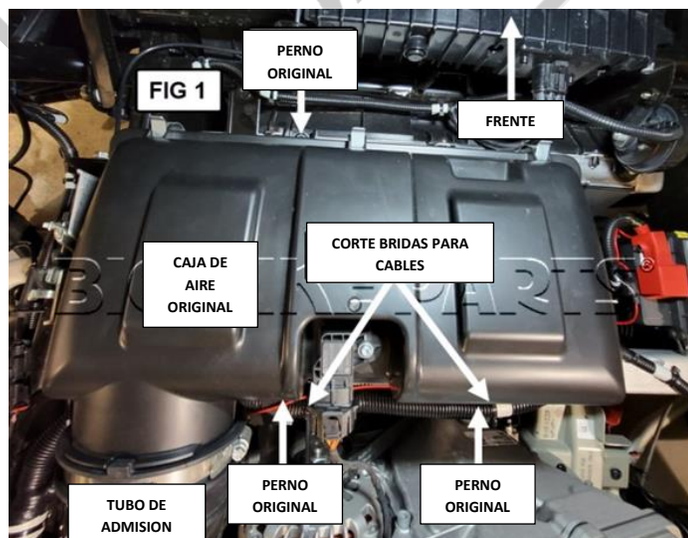
TIEMPO ESTIMADO DE INSTALACIÓN: 30 A 45 MIN

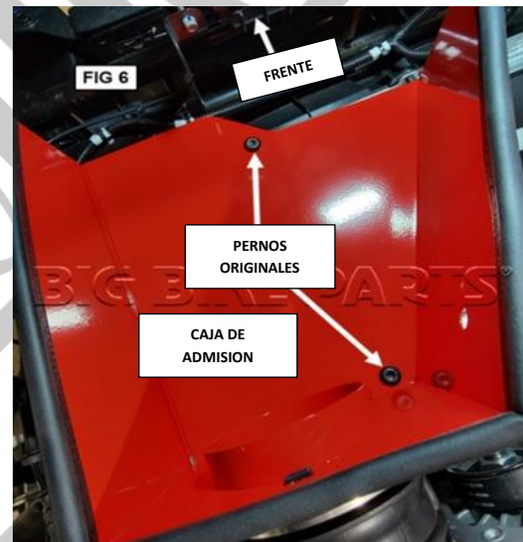
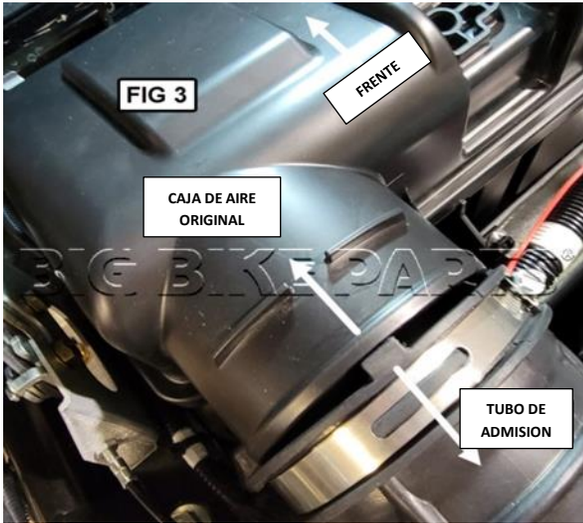
MODELO: POLARIS SLINGSHOT 2020 +

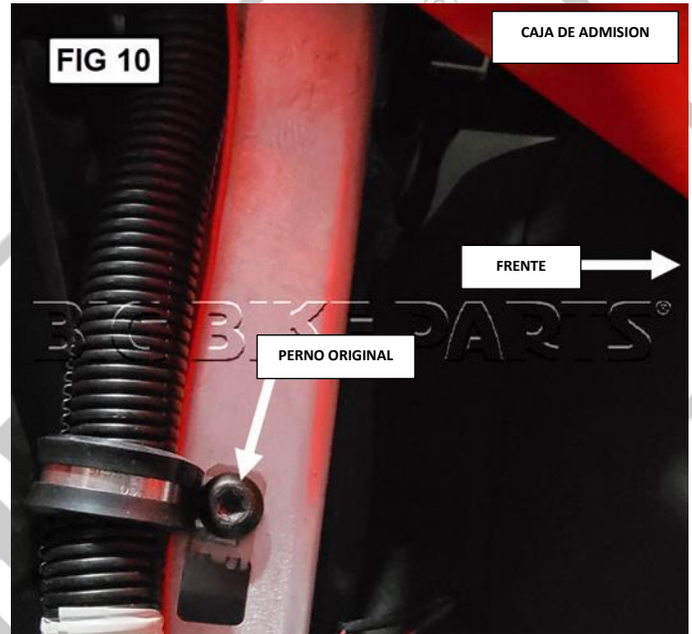
HERRAMIENTAS:	LLAVE HEXAGONAL DE 4MM	LLAVE INGLESA DE 10MM	PINZAS DE CORTE LATERAL	DÉSARMADOR DE CABEZA PLANA	T25 TORX/ESTRELLA
	T40 TORX/ESTRELLA				
INCLUIDO:	CAJA DE ADMISIÓN (1X)	SELLO DE EMPUJE (1X)	M6X1.0 -25MM BSHCS (1X)	ARANDELA M6 (1X)	M6-1.0 TUERCA HEXAGONAL NYLOCK (1X)
	ABRAZADERA DE ENRUTAMIENTO DE LA MANGUERA (1X)	FILTRO DE AIRE CONO DE 4" (1X)			

POR FAVOR LEA Y ENTIENDA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE COMENZAR**INSTALACIÓN:**

- Comencemos abriendo el cofre. (**Atención:** Hay suficiente espacio para completar esta instalación sin necesidad de remover el cofre del vehículo).
- Utilizando la **FIG. 1** como referencia para la ubicación de los pernos, retire los tres pernos originales con una llave o dado Torx/estrella T-40. Deje a un lado estos pernos por el momento porque se reutilizarán más adelante en las instrucciones.
- Usando pinzas de corte lateral, corte las bridas para cables que se ven en la **FIG.1**. (Cortar las bridas para cables es necesario para que le brinde más accesibilidad y flexibilidad a la hora de la instalación y por ende haga el proceso de instalación mucho más fácil).
- Retire el tornillo Torx/estrella T25 que sujeta el sensor de temperatura del aire de admisión como se indica en la **FIG.2**. Jale hacia arriba del sensor una vez que haya quitado el tornillo para quitarlo por completo. (**Atención:** puede usar un desarmador de cabeza plana para remover el sensor; cuidadosamente deberá hacer un ligero movimiento de balanceo para que el sensor salga de la caja de aire).
- Retire el tubo de admisión con un desarmador de cabeza plana para aflojar la abrazadera como se ve en la **FIG. 3**.
 - Jale del tubo de admisión hacia la parte trasera del vehículo para quitarlo completamente de la caja de aire original.
- Retire la caja de aire original del Slingshot.
- Instale el "SELLO DE EMPUJE" en la "CAJA DE ADMISIÓN". Use la **FIG.4** para hacer referencia a lo mencionado anteriormente.
- Coloque la "CAJA DE ADMISIÓN" en la ubicación de la caja de aire original y deslice el tubo de admisión en la salida de la "CAJA DE ADMISIÓN".
 - Alinee la lengüeta del tubo de admisión con la ranura de la "CAJA DE ADMISIÓN" y deslícela como se indica en la **FIG. 5**.
 - Con un desarmador de cabeza plana, apriete la abrazadera.
- Alinee la "CAJA DE ADMISIÓN" con las tuercas de clip originales.
 - Usando 2 de los 3 pernos originales que retiro en paso 2; fije e instale la "CAJA DE ADMISIÓN" como se ilustra en la **FIG. 6** usando una llave o dado Torx/estrella T40.
- Inserte el sensor de temperatura del aire de admisión original, en el costado de la caja y fíjelo usando el BSHCS M6 X 1.0 – 25MM (el perno provisto en el kit) en el exterior de la "CAJA DE ADMISIÓN" como se muestra en la **FIG. 7**.
 - Entonces, como se indica y muestra en la **FIG. 8**, agregue la ARANDELA M6 y la TUERCA HEXAGONAL M6-1.0 NYLOCK en el interior de la "CAJA DE ADMISIÓN" y apriete para mantener el sensor en su lugar. (Asegúrese de no apretar demasiado o se pueden producir daños).
- Instale el filtro como se muestra en la **FIG. 9** y apriete la abrazadera para mantener el filtro en su lugar.
 - Atención:** El filtro suministrado con este producto se puede limpiar con cualquier kit de recarga de filtro de aire que contenga un limpiador de filtro de aire y una aplicación de aceite para filtro de aire. Siga las instrucciones proporcionadas por su kit de recarga de filtro de aire preferido.
- Envuelva la "ABRAZADERA DE ENRUTAMIENTO DE LA MANGUERA" alrededor del arnés de cables como se ve en la **FIG. 10**.
 - Sujete la abrazadera a la última tuerca de clip que sujetaba la entrada de admisión original usando el último perno Torx/estrella T40 de los tres que retiro en paso 2.







AVISO

IGNORAR LOS CONTENIDOS DE ESTAS INSTRUCCIONES PUEDE AFECTAR EL RENDIMIENTO Y LA FUNCIONALIDAD DEL PRODUCTO. NO SEGUIR LAS INSTRUCCIONES PUEDE CAUSAR DAÑO AL PRODUCTO O AL VEHÍCULO EN EL CUAL EL PRODUCTO ESTÁ SIENDO UTILIZADO.