

APLICA PARA : **GWM Haval H6 HEV / 2025**
GWM Haval H6 GASOLINA / 2026

CÓDIGO : **HBX-G-HH25**

BURRERAS / ESTRIBOS / CANASTILLAS / BARRAS PORTA EQUIPAJE / DEFENSAS / ROLL BAR / PASAMANOS / ESPEJOS / COLILLAS / ETC...

Queda prohibida la reproducción total ó parcial de este documento por cualquier medio, sea digital ó impreso sin la autorización explícita y por escrito de El Bronco Autopartes®

TORNILLERIA PARA GWM HAVAL H6 HÍBRIDO 2025

TORNILLERIA CONTENIDO			
A)	2	Tornillo Esp. Hex. c/Varilla.	3/8" X 1 1/2"
B)	2	Rondana Plana"	3/8" Galv.
C)	2	Rondana de Presión	3/8" Galv.
D)	2	Tuerca Cab. Hex.	3/8" Galv.
E)	4	Tuerca Cab. Hex	12 mm P.1.5
F)	4	Rondana Plana Esp.	1/2" Galv.
G)	4	Rondana de Presión	1/2" Galv.
H)	2	Guía Micro-Alambre	Para Tornillo de 3/8"
I)	2	Solera Cuadrada c/ Barreno	2 1/2" X 3/4".Galv.

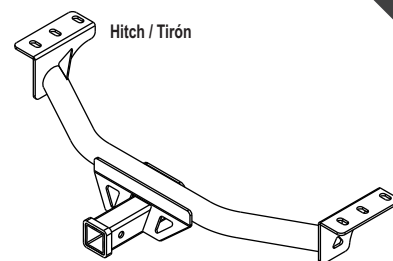
HERRAMIENTA / NECESARIA	
1	Matraca
1	Extensión Larga
1	Dado 19 mm ó 3/4"
1	Llave Mixta 3/4"
1	Dado 9/16"
1	Llave Mixta 9/16"
1	Desarmador Plano
1	Aflojatodo

HITCH / COMPLEMENTOS

II
CLASE

PROPIEDADES
 Receptor; Cople 2"
 Cap. Máx. de carga; 120 kg

RECOMENDACIONES
 Utilice la cadena y perno de seguridad.
 No exceda las capacidades máximas de carga y/o arrastre sugeridas para prevenir accidentes.
 No utilice productos abrasivos para evitar daños en el acabado del accesorio.
 Apriete hasta el final todos los tornillos para lograr una correcta instalación e instale las cubiertas de plástico y grapas que retiro con anterioridad (si fuera el caso).



Lea y comprenda correctamente las instrucciones de la guía y enseguida proceda con la instalación del accesorio



1.- Primero identifique los soportes que sujetan el mofle tanto del Lado Piloto/Copiloto y con ayuda del **W40** rocíe uno de los soportes para que pueda retirarlo haciendo palanca con un desarmador plano en caso de tener dos salidas de mofle.

2.- Ahora ubique en los brazos del Chasis Lado Piloto/ Copiloto, los tornillos y barrenos existentes que le ayudaran a fijar el Tirón.



3.- Tome la **Guía Micro Alambre de 3/8"** e insertelo en uno de los **Barreno de la Solera Esp.3/16"**, después enrosque el **Tornillo Cab.Hex.con Varilla de 3/8" x 1 1/2"** en la guía. Proceda a introducir el **Tornillo C/Hex./Varilla** en uno de los barrenos señalados en el chasis, enseguida introduzca la **Solera Esp. 3/16"** y finalice jalando la guía micro-alambre, verificando que ambas piezas queden en el interior y visualizando la rosca del Tornillo. como se muestra en las imágenes.

4.- Una vez que es visible la rosca del **Torn.Cab.Hex /Varilla de 3/8" x 1 1/2"**

Nota: Repita el mismo proceso en el Lado Copiloto.

Código: DD4-010

Revisión: 1

Fecha: 10 de Enero de 2020

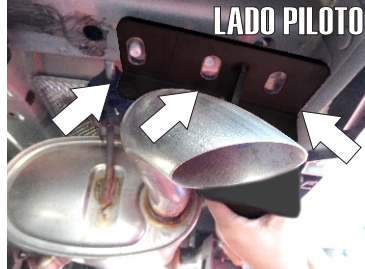
APLICA PARA : **GWM Haval H6 HEV / 2025**
GWM Haval H6 GASOLINA / 2026

CÓDIGO : **HBX-G-HH25**

BURRERAS / ESTRIBOS / CANASTILLAS / BARRAS PORTA EQUIPAJE / DEFENSAS / ROLL BAR / PASAMANOS / ESPEJOS / COLILLAS / ETC...

Queda prohibida la reproducción total ó parcial de este documento por cualquier medio, sea digital ó impreso sin la autorización explícita y por escrito de El Bronco Autopartes®

Lea y comprenda correctamente las instrucciones de la guía y enseguida proceda con la instalación del accesorio



5.- Presente el Tirón/Hitch y posícelo para fijarlo, recuerde mover el mofle que aun esta suelto para que pueda instalarlo con mayor facilidad.

NOTA: observe las imágenes para tener mejor ayuda visual.



6.- Finalice colocando las Rondana Plana, de Presión y Tuerca Hex. de 12 mm en la rosca de los tornillos existentes y después coloque la Rondana Plana, de Presión y la Tuerca Hex. de 3/8". en el Tornillo que previamente había instalado.

NOTA: Repita el mismo procedimiento en el lado Copiloto.

TORNILLERIA PARA GWM HAVAL H6 GASOLINA 2026

TORNILLERIA CONTENIDO

A).	2	Tornillo Esp. Hex. c/Varilla.	5/16" X 1 1/2"
B).	2	Rondana Plana"	5/16" Galv.
C).	2	Rondana de Presión	5/16" Galv.
D).	2	Tuerca Cab. Hex.	5/16" Galv.
E).	4	Tornillo Cab. Hex. c/Varilla	7/16"X1 1/2"
F).	4	Rondana Plana	7/16" Galv.
G).	4	Rondana de Presión	7/16" Galv.
H).	4	Tuerca Cab. Hex.	7/16" Galv.
I).	2	Guía Micro-Alambre	7/16"
J).	2	Guía Micro-Alambre	5/16"
K).	4	Solera Desbastada en Punta	2"X1.6 cm Galv.
L).	2	Solera Cuadrada c/ Barreno	3/4" X 2" Galv.

HERRAMIENTA / NECESARIA

1	Matraca
1	Extensión Larga
1	Dado 11/16"
1	Dado 1/2"

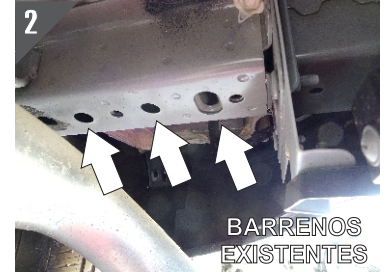
APLICA PARA : **GWM Haval H6 HEV / 2025**
GWM Haval H6 GASOLINA / 2026

CÓDIGO : **HBX-G-HH25**

BURRERAS / ESTRIBOS / CANASTILLAS / BARRAS PORTA EQUIPAJE / DEFENSAS / ROLL BAR / PASAMANOS / ESPEJOS / COLILLAS / ETC...

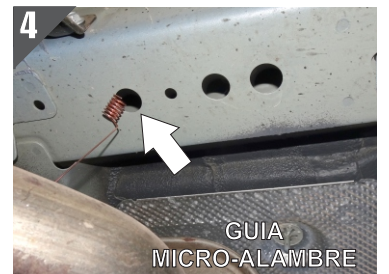
Queda prohibida la reproducción total ó parcial de este documento por cualquier medio, sea digital ó impreso sin la autorización explícita y por escrito de El Bronco Autopartes®

Lea y comprenda correctamente las instrucciones de la guía y enseguida proceda con la instalación del accesorio



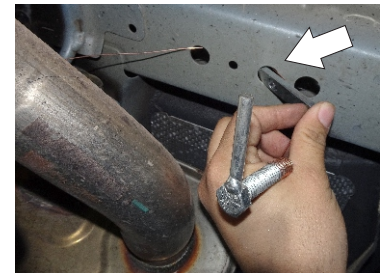
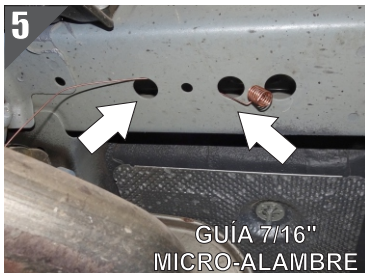
1.- Primero identifique los soportes que sujetan el mofle tanto del Lado Piloto/Copiloto y con ayuda del **W40** rocíe uno de los soportes para que pueda retirarlo haciendo palanca con un desarmador plano.

2.- Ahora ubique en los brazos del Chasis Lado Piloto/ Copiloto, los barrenos existentes que le ayudaran a fijar el Tirón.



3.- Tome la **Guía Micro Alambre de 5/16"** e insertelo en uno de los barreno de la **Solera Cuadrada 3/4" x 2"**, después enrosque el **Tornillo Cab.Hex.con Varilla de 5/16" x 1 1/2"** en la guía. Proceda a introducir el **Tornillo C/Hex./Varilla** en uno de los barrenos señalados en el chasis, enseguida introduzca la **Solera Cuadrada 3/4"** y finalice jalando la guía micro-alambre, verificando que ambas piezas queden en el interior y visualice la rosca del Tornillo como se muestra en las imágenes. **Nota: Repita el mismo proceso en el Lado Copiloto.**

4.- Realice el mismo proceso pero esta vez utilice la **Guía Micro-Alambre 7/16"**



5.- Introduzca la Guía Micro-Alambre como se muestra en la imagen e inserte la guía sobre la Solera Desbastada de Punta.

6.- Ahora nuevamente enrosque el **Tornillo Cab. Hex. c/Varilla 7/16"X11/2"**, y comience a introducir primero la Solera en el barreno existente y enseguida el Tornillo y del otro extremo de la Guía Tire de el para que salga la rosca del tornillo.



7.- Siga las imágenes de apoyo para la colocación del Tornillo y la Solera Repita el mismo procedimiento del lado Copiloto..

APLICA PARA : GWM Haval H6 HEV / 2025
GWM Haval H6 GASOLINA / 2026

CÓDIGO : HBX-G-HH25

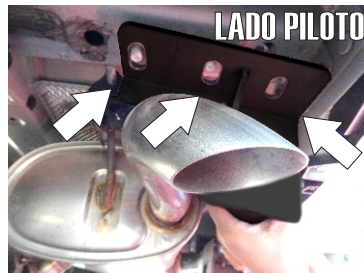
BURRERAS / ESTRIBOS / CANASTILLAS / BARRAS PORTA EQUIPAJE / DEFENSAS / ROLL BAR / PASAMANOS / ESPEJOS / COLILLAS / ETC...

Queda prohibida la reproducción total ó parcial de este documento por cualquier medio, sea digital ó impreso sin la autorización explícita y por escrito de El Bronco Autopartes®

Lea y comprenda correctamente las instrucciones de la guía y enseguida proceda con la instalación del accesorio



8.- Realice la misma operación de insertar la Guía sobre el barreno del Tornillo y vuelva a enroscar el siguiente Tornillo con Varilla. Solo que esta vez introduzca sobre el mismo barreno la solera y el tornillo como se muestra en las imagen.



9.- Presente el Tirón/Hitch y posícelo para fijarlo, recuerde mover el mofle que aun esta suelto para que pueda instalarlo con mayor facilidad.

NOTA: observe las imágenes para tener mejor ayuda visual.



10.- Finalice colocando las Rondana Plana, de Presión y Tuerca Hex. de 7/16" en la rosca del tornillo, después coloque la Rondana Plana,de Presión y la Tuerca Hex. de 5/16"en el Tornillo que previamente había instalado.

NOTA: Repita el mismo procedimiento en el lado Copiloto.

RECOMENDACIONES DE USO:

- Nivele y centre el Hitches / Tirón y apriete hasta el final todos los tornillos para lograr una correcta instalación e instale las cubiertas de plástico y grapas que retiro con anterioridad (si fuera el caso).
- Limpie el Accesorio con frecuencia para evitar corrosiones sin utilizar solventes y/o productos abrasivos ya que podría perjudicar el acabado.
- Este producto es un accesorio de lujo y no está diseñado como parachoques, por lo tanto se sugiere no utilizarse para otras funciones ajenas a la estipulada.