

**HIGH QUALITY PRODUCTS** 

# INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

## **Burrera Super Bronco**

Aplica Para:

• Chevrolet S10 ( Max, LT, Turbo) 2023

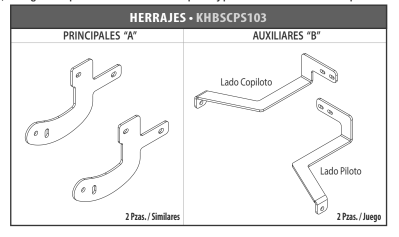
(KH-BSCPS103) • (BSCCS103, BSCPS103)

### BURRERAS/ESTRIBOS/CANASTILLAS/BARRAS PORTA EQUIPAJE/DEFENSAS/ROLLBAR/PASAMANOS/ESPEJOS/COLILLAS/ETC...

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

TORNILLERÍA DE INSTALACIÓN • KTBSCCS103				
0:	4	Tornillo Cab. Hexagonal de 6mm X 25mm		
0	4	Rondana Plana de 1/4"		
0	4	Rondana de Presión de 1/4"		
0-	2	Tornillo Cab. Botón Allen de 3/8" X 1 1/4"		
0	4	Rondana Plana de 3/8"		
0	2	Rondana de Presión de 3/8"		
•	2	Tuerca Hexagonal de 3/8"		
<b></b>	2	Tornillo Cab. Hexagonal de 7/16" X 3 1/2"		
0	4	Rondana Plana de 7/16"		
0	2	Rondana de Presión de 7/16"		
•	2	Tuerca Hexagonal de 7/16"		
())mm	6	Tornillo Cab. Hexagonal de 1/2" X 1 1/2"		
0	6	Rondana Plana de 1/2"		
0	6	Rondana de Presión de 1/2"		
<b>©</b>	6	Tuerca Hexagonal de 1/2"		

HERRAMIENTA NECESARIA			
Matraca	• Dado de 10mm		
• Dado de 9/16"	• Dado de 3/4"		
• Llave de 9/16"	• Llave de 5/8"		
• Llave de 11/16"	• Llave de 3/4"		
• Llave Allen de 7/32"	• Llave Torx T-30		
Sacagrapas			

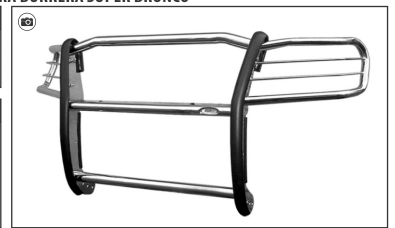




#### **DETALLE DE ARMADO PARA BURRERA SUPER BRONCO**

TORNILLERÍA (CUBRE FARO CROMO) • KT-CFAR-CR				
<b>&gt;</b>	4	Tornillo Cab. Coche de 1/2" X 1 1/4"		
0	4	Rondana Plana Especial de 1/2" X Ø 1"		
0	4	Rondana de Presión de 1/2"		
•	4	Tuerca Hexagonal de 1/2"		





Código: DD4-013 Revisión: 1 Fecha: 10 de Enero de 2020



# INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

## **Burrera Super Bronco**

• Chevrolet S10 ( Max, LT, Turbo)
2023

(KH-BSCPS103) • (BSCCS103, BSCPS103)

**HIGH QUALITY PRODUCTS** 

#### 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 explicita y por escrito de El Bronco Autopartes ® Lea y comprenda correctamente las instrucciones de la quía y ensequida proceda con la instalación del accesorio



VA INFERIOIR







1.- Identifique la tolva inferior frontal y proceda aretirarla quitando las grapas y tornillos que la sujetan. También deberá quitar los tornillos frontales que sujetan las tolvas laterales para poder bajarlas y maneobrar mejor.









2.- Identifique el barreno lateral en el chasis del vehiculo (Señalado en la imagen) y presente el**Herraje Principal "A"** alineandolo a ese barreno. Fije el Herraje usando un tornillo pasado de 7/16" X 3 1/2", usando su tuerca y rondanas de 7/16", tal como se observa.









3.- Ahora por el barreno del soporte inferior, marcado en la primer imagen, deberá fijar insertando un tornillo de 1/2" X 1 1/2", use sus respectivas tuerca y rondanas de 1/2".









4.- Abra el cofre del vehiculo y retire la tapa plástica por la parte superior del frente del vehiculo, retirando todas las grapas que la sujetan, con ayuda de un desarmador plano así como se ilustra.

Código: DD4-013 Revisión: 1 Fecha: 10 de Enero de 2020



## INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

## **Burrera Super Bronco**

Aplica Para:

• Chevrolet S10 ( Max, LT, Turbo) 2023

(KH-BSCPS103) • (BSCCS103, BSCPS103)

HIGH QUALITY PRODUCTS

### 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 explicita y por escrito de El Bronco Autopartes®

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







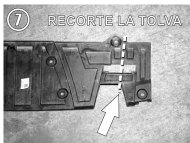


**5.-** Introduzca por la parte de la parrilla superior frontal, el **Herraje Auxiliar "B"**, de tal forma que se alinee con los barrenos roscados existentes señalados en el travesaño metálico. Fije el Herraje a la estructura usando los tornillos de 6mm X 25mm.









**6.-** Una vez puestos los herrajes en ambos lados presente y fije la Burrera a estos usando tornillos hexagonales de 1/2" X 1 1/2" para la parte inferior y los tornillos boton allen de 3/8" para los herrajes superiores.

7.- Deberá hacer un recorte lateral a la tolva inferior de tal forma que libre los herrajes instalados. Vuelva a poner las tolvas y tapas en su lugar poniendo los tornillos y grapas que retiro al principio de la instalación.

#### RECOMENDACIONES DE USO:

- Nivele y centre la Burrera 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 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.

Código: DD4-013 Revisión: 1 Fecha: 10 de Enero de 2020