



# INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

## Estribo Bronx / Bronx 4XR

Aplica Para: • Toyota Tundra Doble Cabina (Crew Max)  
2007 - 2017

HIGH QUALITY PRODUCTS

(KH-EPT-P-T7DC) • (E5213CR, E5213NG, E5213AX) / (EB213AN) / (EX222NT)

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®

### TORNILLERÍA DE INSTALACIÓN • KT-EPT-C-T7DC

	12	Tornillo Cab. Hexagonal de 8mm X 30mm
	12	Rondana Plana de 5/16"
	12	Rondana de Presión de 5/16"
	12	Tornillo Cab. Hexagonal de 3/8" X 1"
	12	Rondana Plana de 3/8"
	12	Rondana de Presión de 3/8"

### HERRAMIENTA NECESARIA

• Matraca	• Extensión Corta para Matraca
• Dado de 13mm	• Dado de 9/16"
• Llave de 13mm	• Llave de 9/16"

### HERRAJES • KH-EPT-P-T7DC

PRINCIPALES "A"	PRINCIPALES "B"
 HTA-EP-T6DC-U 2 Pzas. / Similares	 HTB-EP-T6DC-U 4 Pzas. / Similares
AUXILIARES "C"  SL1-BT-0512-U1 Herraje de 5 x 10.5 cm para Estribos Bronx 6 Pzas. / Similares	

**\*HERRAJES EN EL PERFIL DEL ESTRIBO**

### DETALLE DE MONTADO PARA ESTRIBOS

#### MONTADO E INSTALACIÓN DE LOS ESTRIBOS

\*Insatela los Estribos de la siguiente forma:



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

### INSTALACIÓN DEL HERRAJE FRONTAL ( Lado Copiloto )



1.- Identifique los barrenos roscados por la parte inferior de la carrocería ( en dirección de la llanta delantera ) y presente el **Herraje Principal "A"** en dichos barrenos, fijandolo con los tornillos de 8 mm X 30 mm y las rondanas de 5/16".



# INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

## Estribo Bronx / Bronx 4XR

Aplica Para: • Toyota Tundra Doble Cabina (Crew Max)  
2007 - 2017

HIGH QUALITY PRODUCTS

(KH-EPT-P-T7DC) • (E5213CR, E5213NG, E5213AX) / (EB213AN) / (EX222NT)

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**

### INSTALACIÓN DEL HERRAJE INTERMEDIO ( Lado Copiloto )



BARRENOS EXISTENTES



TORNILLOS CAB HEX.  
DE 8 mm X 30 mm



HERRAJE  
PRINCIPAL  
"B"

2.- En la parte media del vehículo identifique también los dos barrenos roscados que se encuentran en la carrocería tal como muestra la imagen y presente el **Herraje Principal "B"** en dichos barrenos fijándolo con los tornillos de 8 mm X 30 mm y las rondanas de 5/16".

### INSTALACIÓN DEL HERRAJE POSTERIOR ( Lado Copiloto )



BARRENOS EXISTENTES



TORNILLOS CAB HEX.  
DE 8 mm X 30 mm



HERRAJE PRINCIPAL "B"

3.- Ubique los dos barrenos roscados por la parte inferior de la carrocería ( en dirección de la llanta posterior ) y presente el **Herraje Principal "B"** en dichos barrenos, fijándolo con los tornillos de 8 mm X 30 mm y las rondanas de 5/16".

### INSTALACIÓN DEL ESTRIBO SOBRE LOS HERRAJES ( Lado Copiloto )



BARRENOS EXISTENTES



HERRAJE  
AUXILIAR  
"C"



TORNILLOS  
DE 3/8" X 1"

9.- Presente el estribo sobre los herrajes principales e introduzca los **Herrajes Auxiliares "C"** por dentro del estribo y deslicelos manualmente hasta que coincidan con los barrenos de los **Herrajes Principales "A" y "B"**, enseguida fije los herrajes en manera de sandwich utilizando los **tornillos de 3/8" X 1"**.

**Nota: Nivele y centre el estribo y apriete hasta el final todos los tornillos empezando por los herrajes que se fijan con el chasis del vehículo, para lograr una correcta instalación.**

#### RECOMENDACIONES DE USO:

- Nivele y centre el Estribo 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 con uso de escalón, por lo tanto se sugiere no utilizarse para otras funciones ajenas a la estipulada.