



Pack 05

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

**ETAPA 33: RUEDA DELANTERA IZQUIERDA
- KNOCK-OFF DEL '64**

**ETAPA 34: RUEDA DELANTERA DERECHA
- KNOCK-OFF DEL '64**

**ETAPA 35: MONTAJE DEL GUARDABARROS
DELANTERO IZQUIERDO**

**ETAPA 36: MONTAJE DEL GUARDABARROS
DELANTERO DERECHO**

**ETAPA 37: MONTAJE DEL ANCLAJE
DE LA RUEDA DE REPUESTO**

**ETAPA 38: ENSAMBLAJE DEL SOPORTE
DE LA RUEDA DE REPUESTO**

**ETAPA 39: MONTAJE DE LA RUEDA
DE REPUESTO**

**ETAPA 40: MONTAJE DE LA CAJA DE BATERÍAS
Y DEL ALTAVOZ**

General Motors Trademarks used under license by Premium & Collectibles Trading Co. Ltd on behalf of Agora Models.

**AGORA
MODELS®**

Consejos de los expertos

Se incluyen tornillos de repuesto con cada pieza. En ocasiones tendrá que conservar los tornillos de repuesto, o aquellos que no ha usado, para usarlos una etapa posterior. Guarde estos tornillos en un lugar seguro y etiquételos correctamente.

Por favor asegúrese de no mezclar los tornillos. Se asemejan mucho entre sí, pero las roscas son ligeramente diferentes. Usar los tornillos equivocados puede dañar las piezas.

Cuando fije las piezas entre sí utilizando varios tornillos, ajuste cada tornillo de forma holgada para asegurarse de que todas las piezas están correctamente alineadas antes de apretarlas firmemente, pero con suavidad y no de manera excesiva, en el orden en que las haya colocado.

El destornillador puede magnetizarse frotándolo con un imán (ej: imán de nevera, etc.), esto permite sujetar los tornillos y facilita el montaje.

Si un tornillo opone resistencia al intentar introducirlo en una de las piezas metálicas, no lo fuerce, pues podría romper la cabeza. Sáquelo y aplique un poco de vaselina, jabón o aceite neutro en la rosca. Esto lubricará el tornillo y facilitará su inserción.

Durante el montaje, recibirá muchas piezas que montará inmediatamente (siguiendo las instrucciones de la etapa correspondiente) y otras que deberá guardar en la bandeja suministrada, para utilizarlas en las futuras etapas del montaje.

¡Izquierda y derecha! Al montar su Corvette, tenga en cuenta que el lado izquierdo y el lado derecho se refieren a ese lado como si estuviera sentado en el coche.



ADVERTENCIA: Algunas piezas se montan con imanes. Estos imanes pueden causar lesiones graves en caso de ser ingeridos. Manténgalos fuera del alcance de los niños. Si sospecha que se ha tragado un imán, solicite asistencia médica inmediatamente.

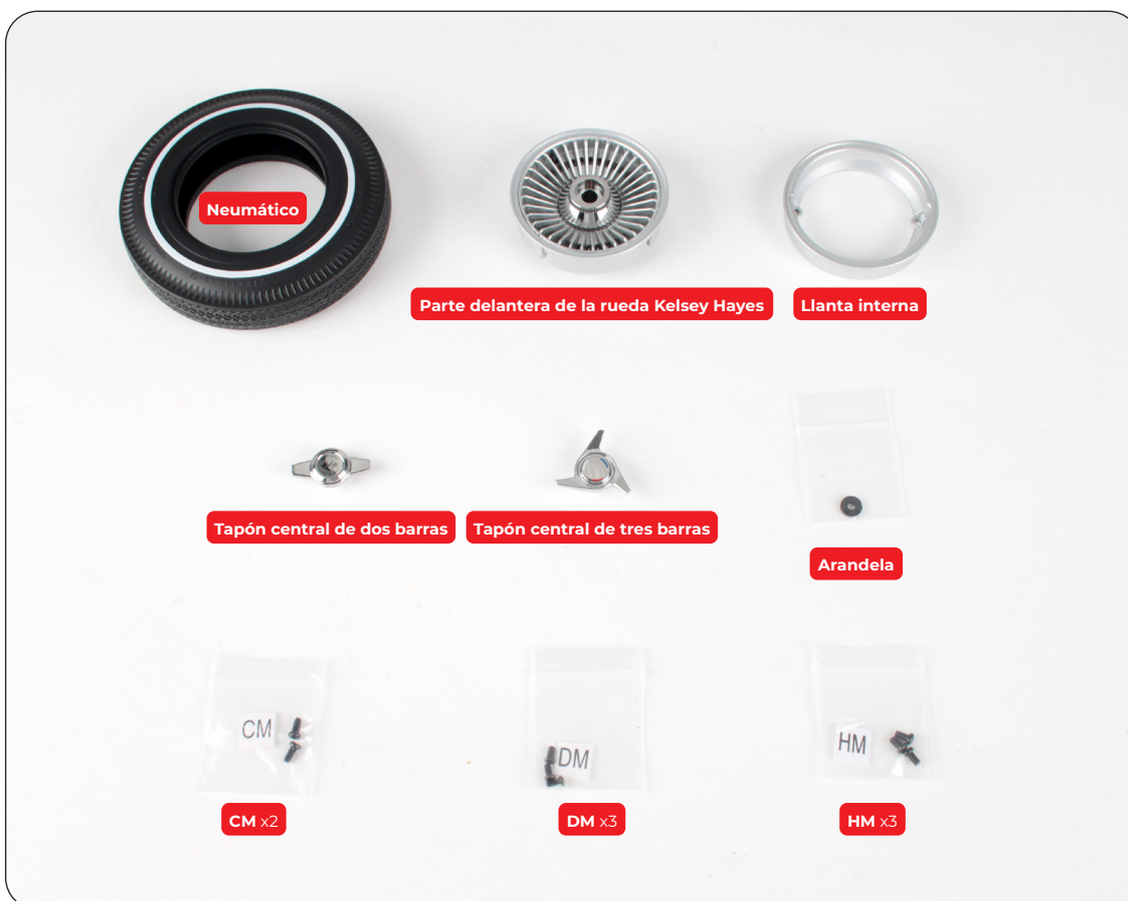
Etapa 33: Rueda delantera izquierda – knock-off del '64

Con este Pack empezará a recibir el segundo juego de ruedas: las knock-offs del '64, originalmente destinadas a los modelos producidos durante el lanzamiento en 1963. Le proporcionamos las instrucciones para montarlas, pero es posible que prefiera mantener el juego original. ¡La opción es suya! En esta primera etapa montará la rueda delantera izquierda.



ETAPA 33 LISTA DE PIEZAS

Nombre
Neumático
Parte delantera de la rueda Kelsey Hayes
Llanta interna
Tapón central de dos barras
Tapón central de tres barras
Arandela
Tornillos CM x2
Tornillos DM x3
Tornillos HM x3



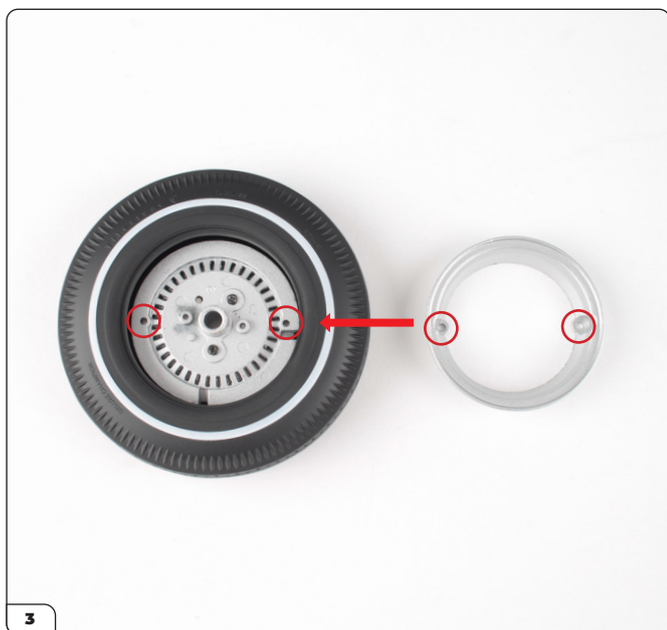
Etapa 33: Rueda delantera izquierda - knock-off del '64



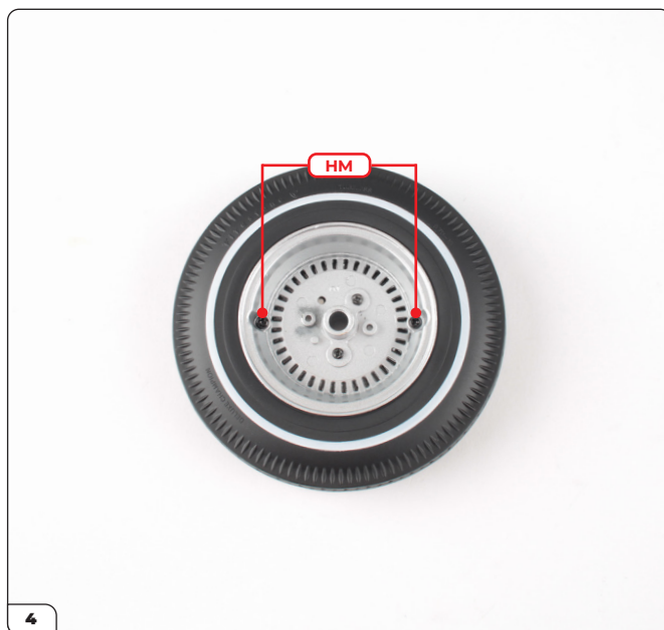
Encaje la parte delantera de la rueda en el neumático (flecha).



Presione hasta que la parte delantera de la rueda quede a ras dentro del neumático.

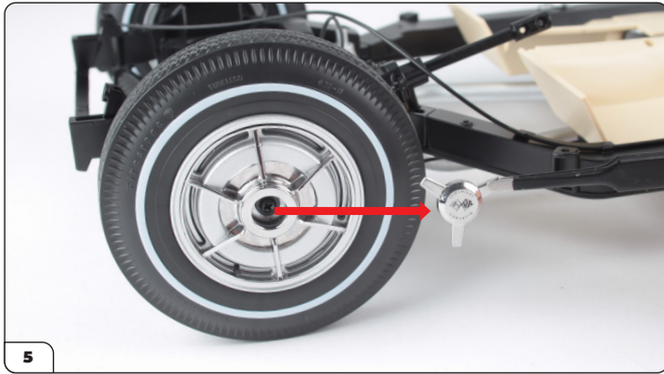


Dé la vuelta a la rueda y encaje la llanta interna, alineando los orificios para tornillos (rodeados con un círculo).



Asegure la llanta usando 2 tornillos HM.

Etapa 33: Rueda delantera izquierda - knock-off del '64



Para montar la nueva rueda, comience retirando el tapón giratorio de tres barras de la rueda delantera original (flechas).



Desatornille el tornillo CM que tiene la rueda en su lugar, como se muestra en la imagen.



Retire la rueda y guarde en un lugar seguro el tornillo, la arandela y el tapón giratorio de tres barras.



Dé vuelta a la rueda y retire los tornillos RM que tiene el tambor de freno en su lugar, como se muestra en la imagen.

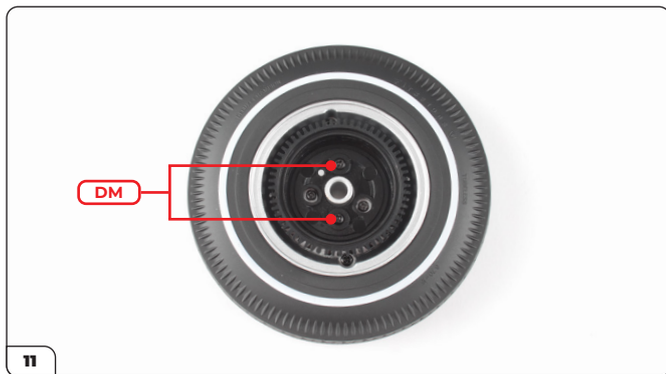


Retire el tambor de freno como se muestra en la imagen y guarde los tornillos en un lugar seguro.

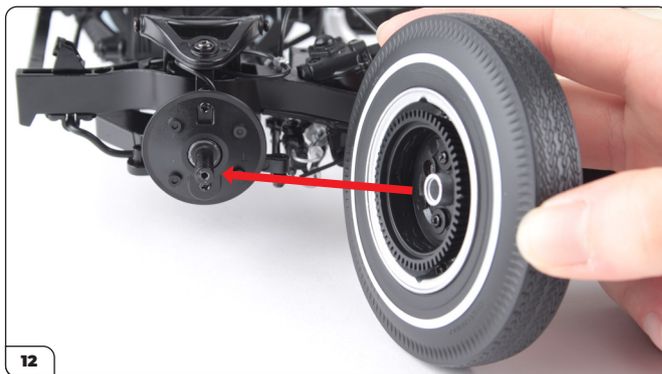


Alinee el tambor de freno con la rueda que acaba de montar, usando el pasador de montaje y el orificio como guía (rodeados con un círculo).

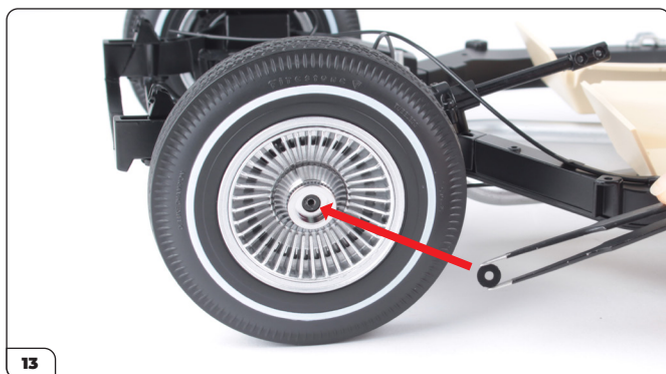
Etapa 33: Rueda delantera izquierda - knock-off del '64



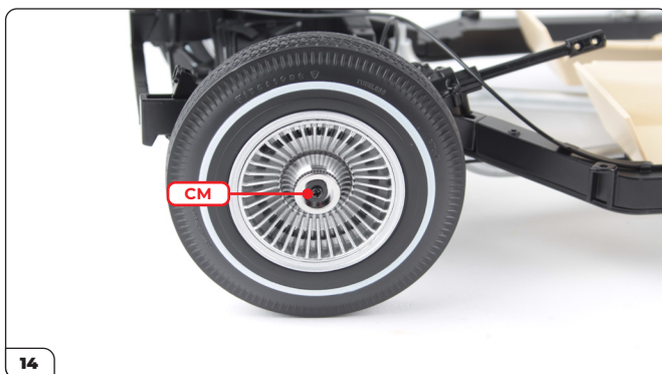
Encaje el tambor de freno y fíjelo usando 2 tornillos DM.



Monte la rueda en el cubo (flecha).



Coloque la arandela sobre la columna para tornillos (flecha).



Asegure la rueda usando un tornillo CM.



Elija cuál de los dos knock-offs usar. Si está montando el auténtico vehículo de serie, debe tener en cuenta que el tapón giratorio de tres barras fue utilizado en las ruedas producidas en el '64 y suministradas en esta etapa. El tapón giratorio de dos barras fue utilizado en las ruedas del '63, suministradas en los packs anteriores.



Encaje el knock-off elegido en su lugar, como se muestra en la imagen.

Etapa 33: Rueda delantera izquierda - knock-off del '64

ETAPA COMPLETA



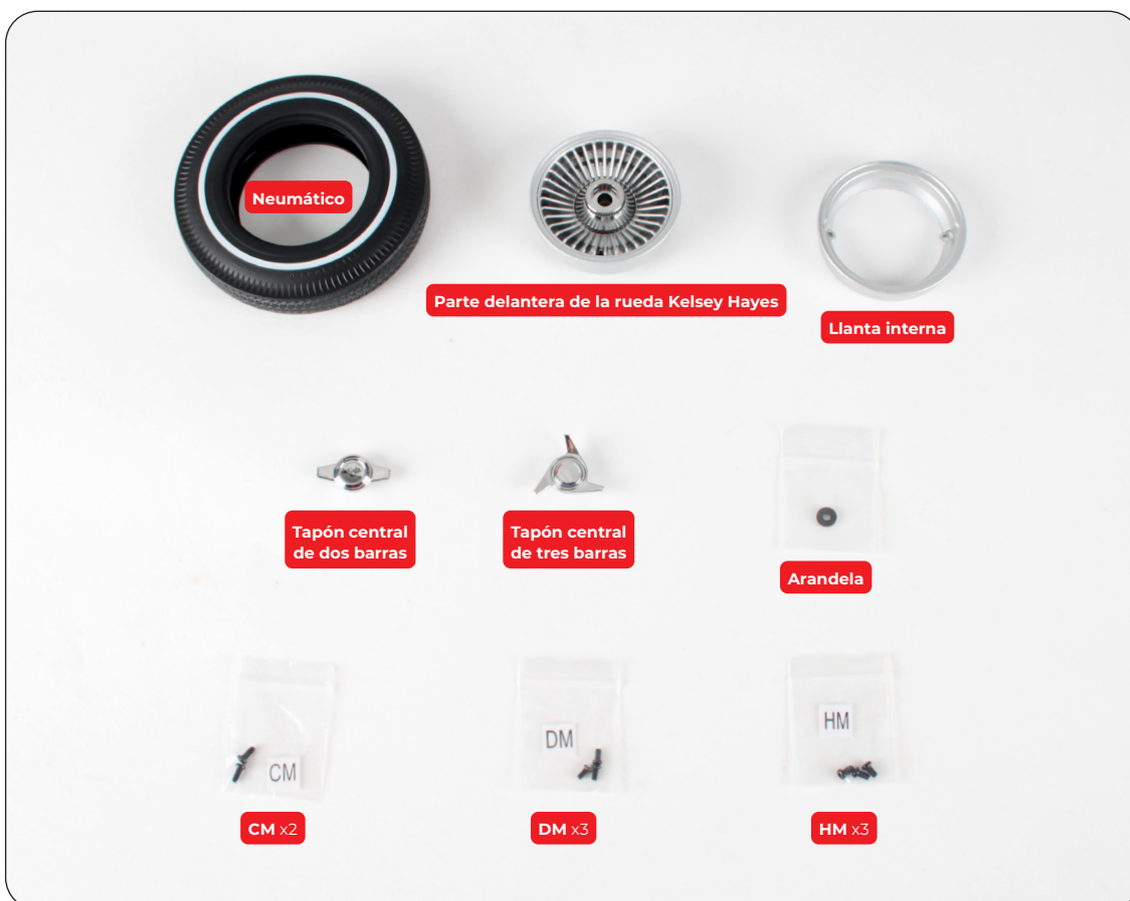
Etapa 34: Rueda delantera derecha - knock-off del '64

Ahora ensamblará y montará el knock-off del '64 de la rueda delantera derecha.



ETAPA 34 LISTA DE PIEZAS

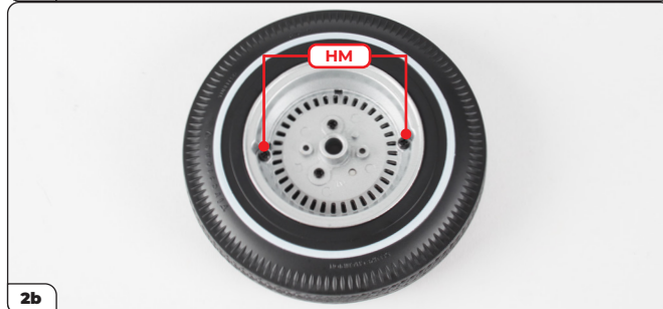
Nombre
Neumático
Parte delantera de la rueda Kelsey Hayes
Llanta interna
Tapón central de dos barras
Tapón central de tres barras
Arandela
Tornillos CM x2
Tornillos DM x3
Tornillos HM x3



Etapa 34: Rueda delantera derecha - knock-off del '64



Encaje la parte delantera de la rueda en el neumático (flecha).



Dé la vuelta a la rueda y encaje la llanta interna, asegurándola con 2 tornillos HM (imagen 2b).

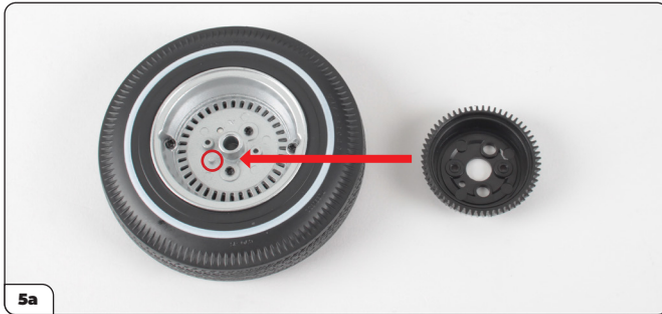


Retire el tapón giratorio de tres barras de la rueda delantera original (imagen 3a). Luego, desatornille el tornillo CM y la arandela que tienen la rueda en su lugar (imagen 3b). Guarde las piezas retiradas en un lugar seguro.

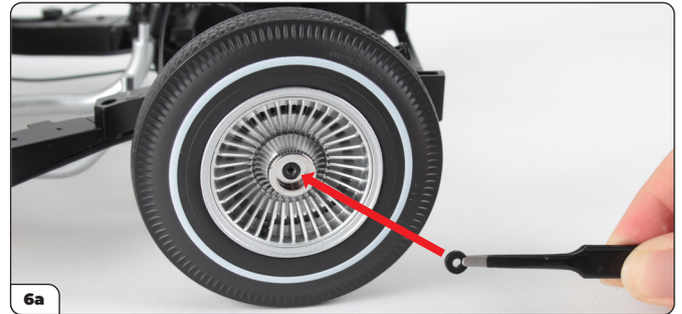


Remueva la rueda del cubo y luego desatornille los tornillos RM (imagen 4a). Guarde los tornillos en un lugar seguro. Retire el tambor de freno (imagen 4b).

Etapa 34: Rueda delantera derecha - knock-off del '64



Monte el tambor de freno en la rueda que acaba de montar, usando el pasador de fijación (rodeado con un círculo) como guía (imagen 5a). Asegure el tambor usando 2 tornillos DM (imagen 5b).



Encaje la nueva rueda en el cubo y luego coloque la arandela sobre la columna para tornillos (imagen 6a). Asegure la rueda usando un tornillo CM (imagen 6b).



Elija uno de los dos knock-offs y luego encaje el elegido en su lugar, como se muestra en la imagen.

Etapa 34: Rueda delantera derecha - knock-off del '64

ETAPA COMPLETA



Etapa 35: Montaje del guardabarros delantero izquierdo

En esta etapa montará el guardabarros delantero izquierdo en el chasis.

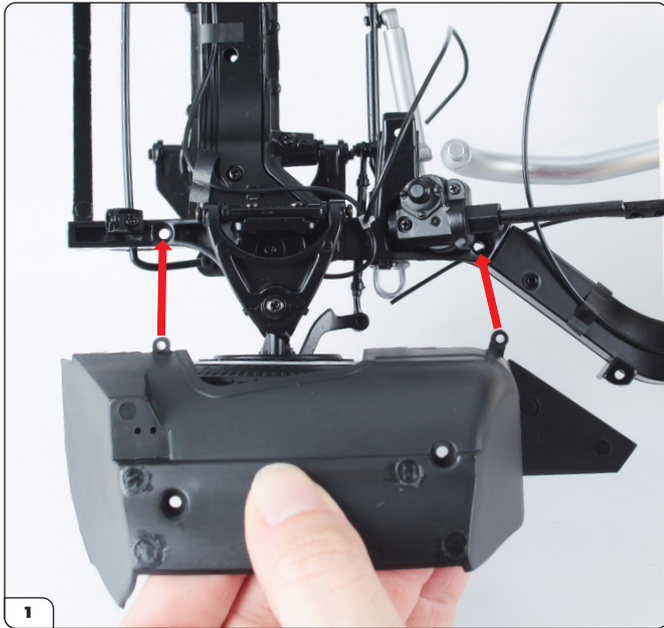


ETAPA 35 LISTA DE PIEZAS

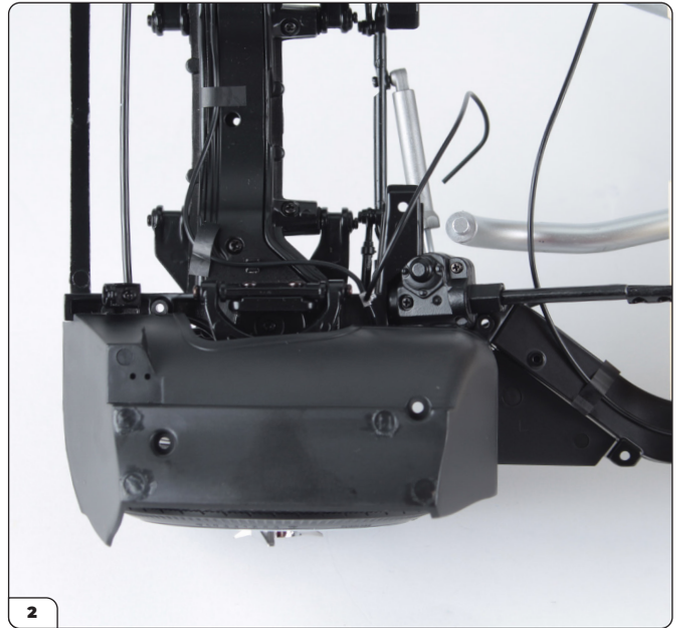
Nombre
Guardabarros delantero izquierdo
Tornillos IP x3



Etapa 35: Montaje del guardabarros delantero izquierdo



Alinee el guardabarros delantero izquierdo a la parte delantera izquierda del chasis, como se muestra en la imagen. Las dos columnas para tornillos del guardabarros encajan en los orificios correspondientes del chasis (flechas).



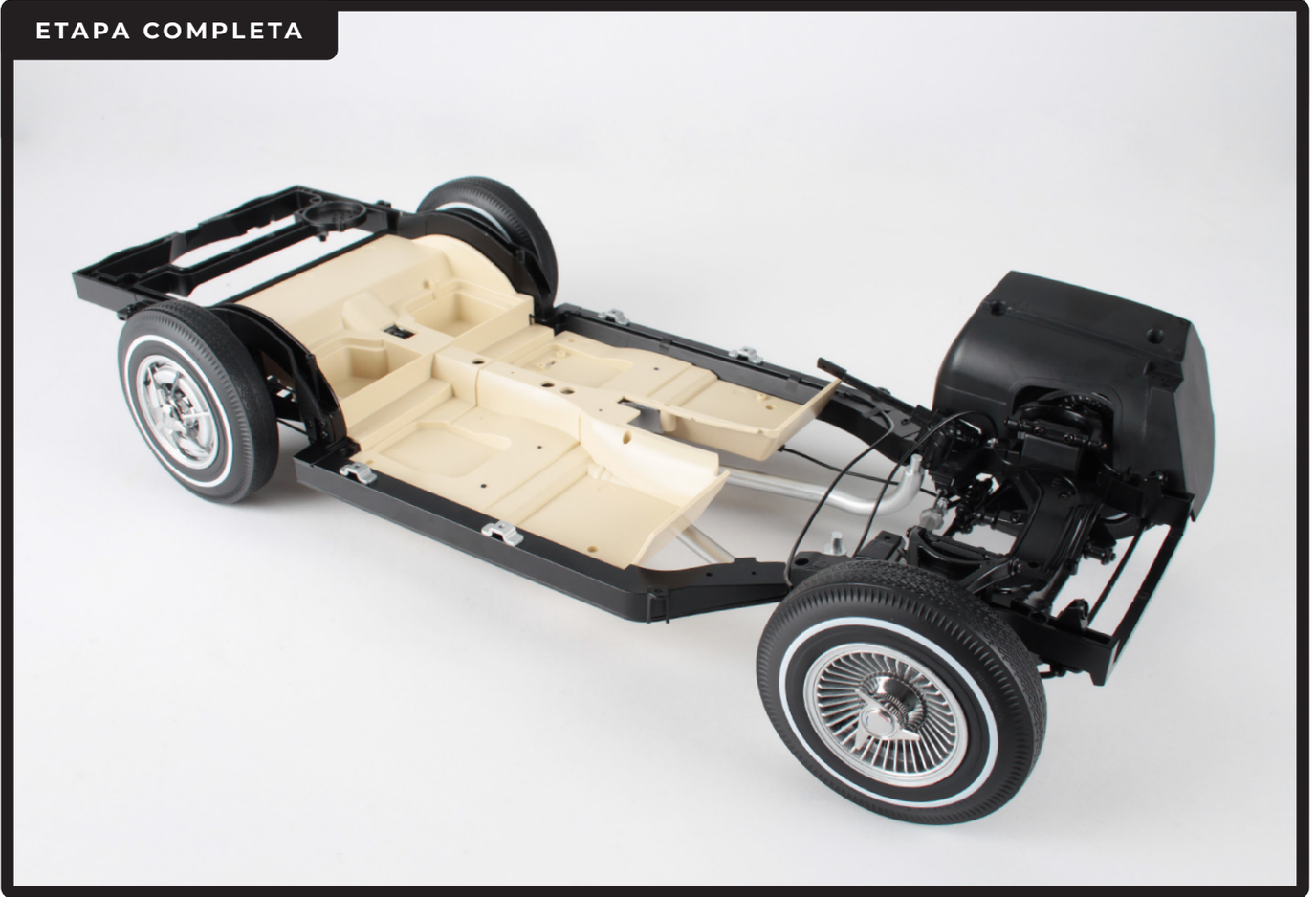
Encaje el guardabarros en su lugar, como se muestra en la imagen.



Dé la vuelta al montaje e introduzca 2 tornillos IP en los orificios para tornillos indicados para asegurar el guardabarros.

Etapa 35: Montaje del guardabarros delantero izquierdo

ETAPA COMPLETA



Etapa 36: Montaje del guardabarros delantero derecho

Ahora montará el guardabarros delantero derecho al chasis.

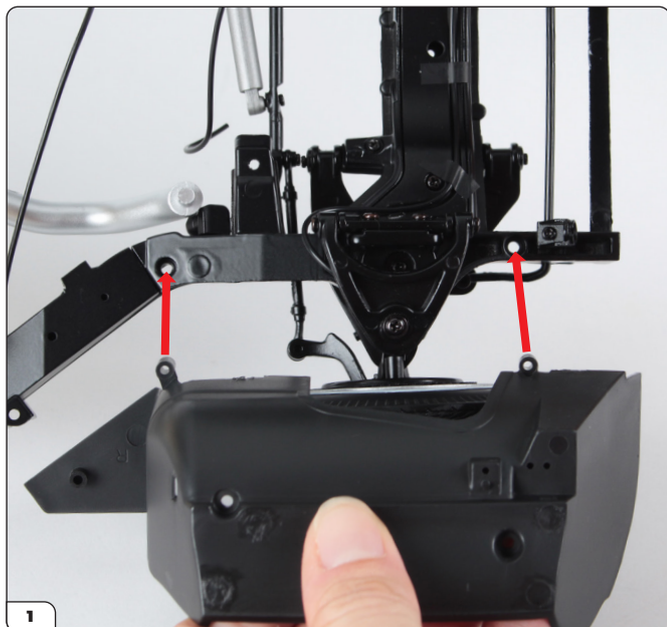


ETAPA 36 LISTA DE PIEZAS

Nombre
Guardabarros delantero derecho
Tornillos IP x3



Etapa 36: Montaje del guardabarros delantero derecho



Alinee el guardabarros a la parte delantera derecha del chasis, como se muestra en la imagen. Las dos columnas para tornillos del guardabarros encajan en los orificios correspondientes del chasis (flechas).



Encaje el guardabarros en su lugar, como se muestra en la imagen.



Dé la vuelta al montaje e introduzca 2 tornillos IP en los orificios para tornillos indicados para asegurar el guardabarros.

Etapa 36: Montaje del guardabarros delantero derecho

ETAPA COMPLETA



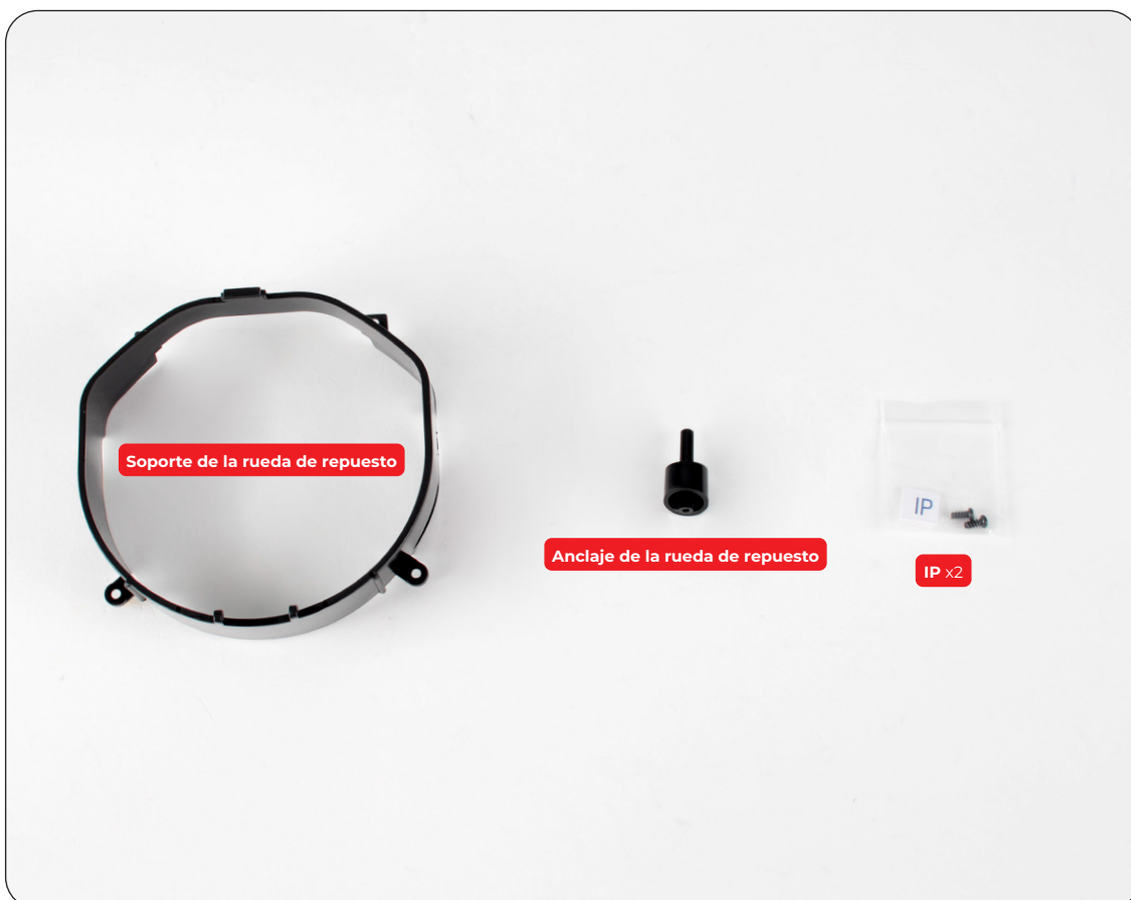
Etapa 37: Montaje del anclaje de la rueda de repuesto

En esta etapa fijará el anclaje de la rueda de repuesto en el chasis. Usará el soporte de la rueda de repuesto en la siguiente etapa.

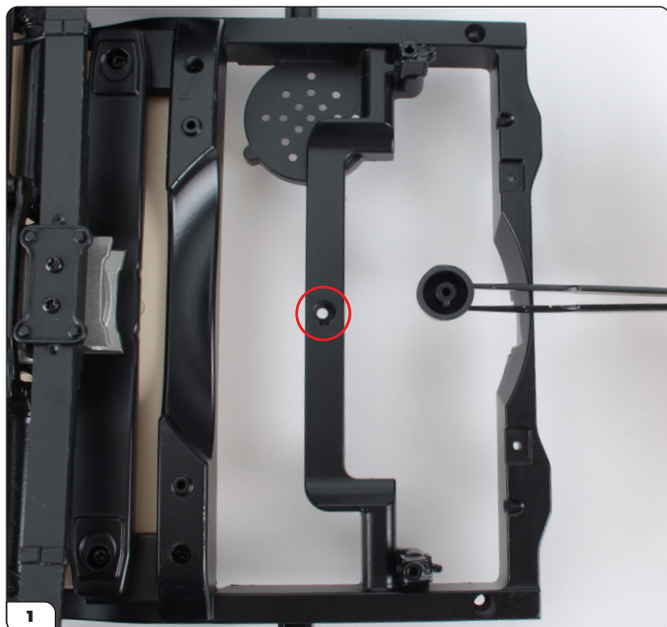


ETAPA 37 LISTA DE PIEZAS

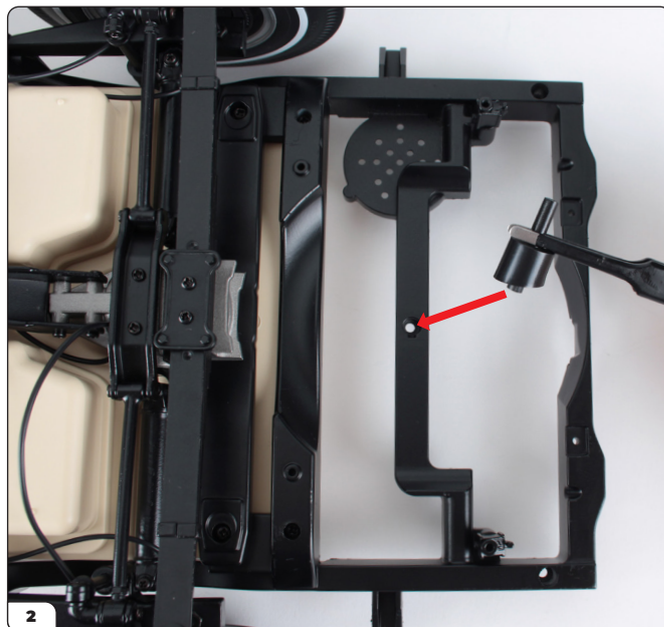
Nombre
Soporte de la rueda de repuesto
Anclaje de la rueda de repuesto
Tornillos IP x2



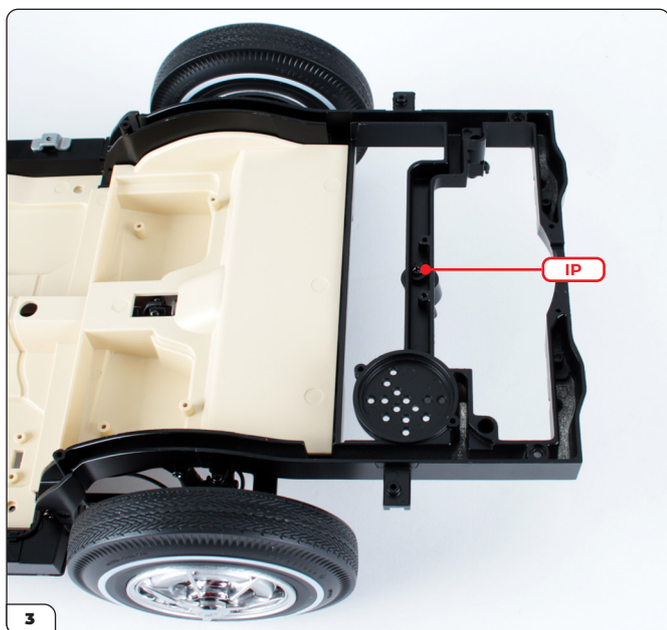
Etapa 37: Montaje del anclaje de la rueda de repuesto



Localice el orificio moldeado en la parte inferior trasera del chasis (rodeado con un círculo) en el cual encajar el anclaje de la rueda de repuesto.



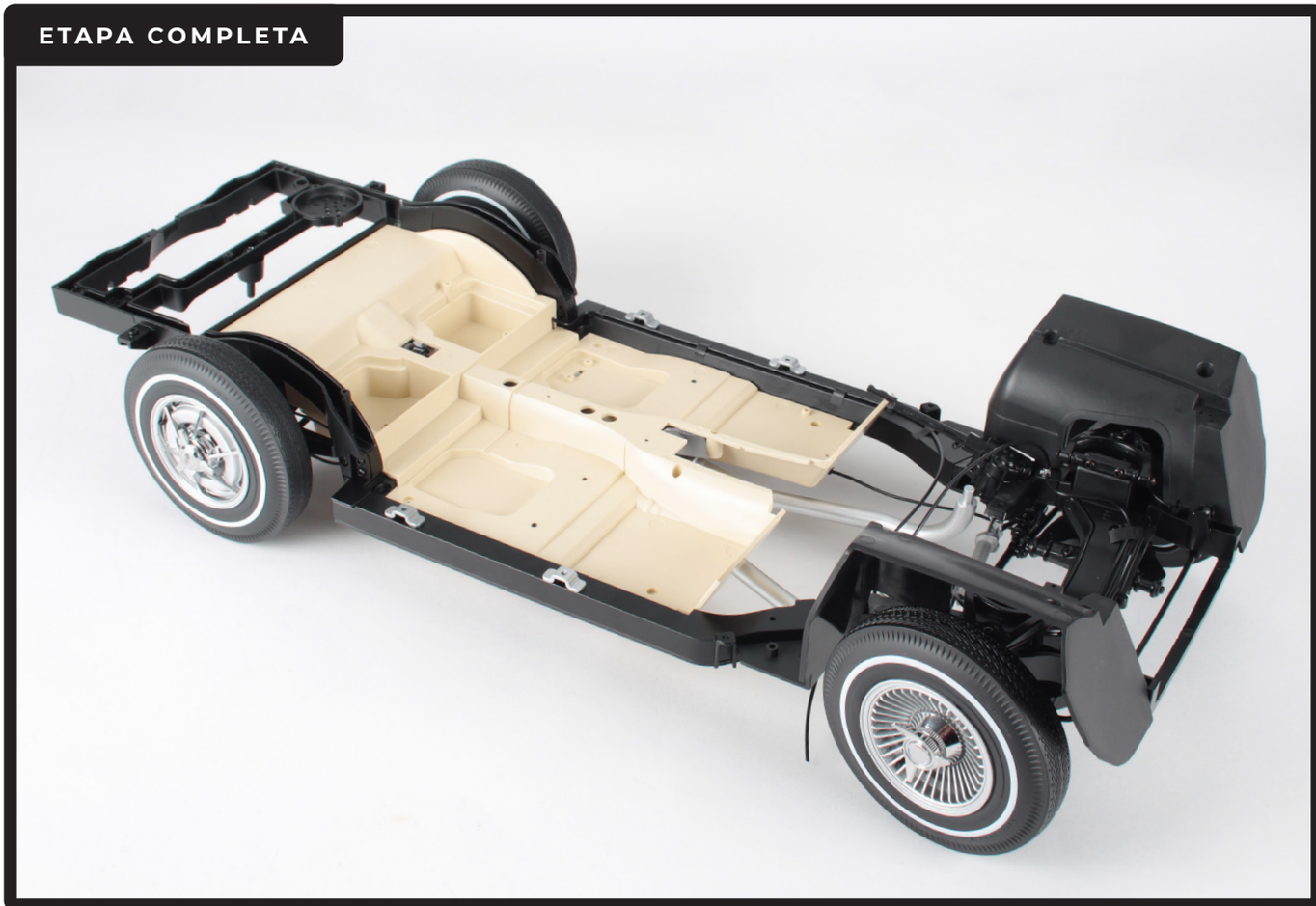
Encaje el anclaje en el orificio (flecha).



Dé la vuelta al montaje y asegure el anclaje con un tornillo IP.

Etapa 37: Montaje del anclaje de la rueda de repuesto

ETAPA COMPLETA



Etapa 38: Ensamblaje del soporte de la rueda de repuesto

Ahora ensamblará el soporte de la rueda de repuesto, montando la tapa y su barra de refuerzo.



ETAPA 38 LISTA DE PIEZAS

Nombre
Tapa del soporte de la rueda de repuesto
Barra de refuerzo del soporte de la rueda de repuesto
Tornillos EP x3
Tornillos KP x3



Tapa del soporte de la rueda de repuesto



Barra de refuerzo del soporte de la rueda de repuesto



EP x3

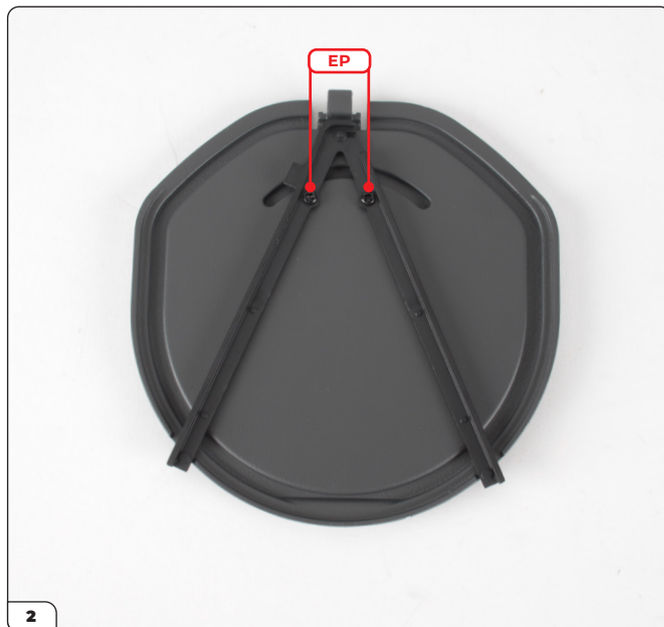


KP x3

Etapa 38: Ensamblaje del soporte de la rueda de repuesto



Encaje los pasadores de la barra de refuerzo en los orificios de la tapa (flechas).



Use 2 tornillos EP para asegurar la barra en su lugar.



Encaje las dos lengüetas de la tapa entre los postes para tornillos del soporte de la rueda de repuesto (suministrado en la etapa 37).



Asegure la tapa introduciendo 2 tornillos KP en los postes para tornillos desde los lados, como se muestra en la imagen.

Etapa 38: Ensamblaje del soporte de la rueda de repuesto



Compruebe que la tapa se abre y se mantiene en su lugar al cerrarla.
En caso de ser necesario, ajuste los tornillos KP.

ETAPA COMPLETA



Etapa 39: Montaje de la rueda de repuesto

En esta etapa ensamblará la rueda de repuesto y, luego, la colocará en el soporte montado en el chasis. Tiene la opción de elegir entre la rueda del '63 y la rueda del '64.



ETAPA 39 LISTA DE PIEZAS

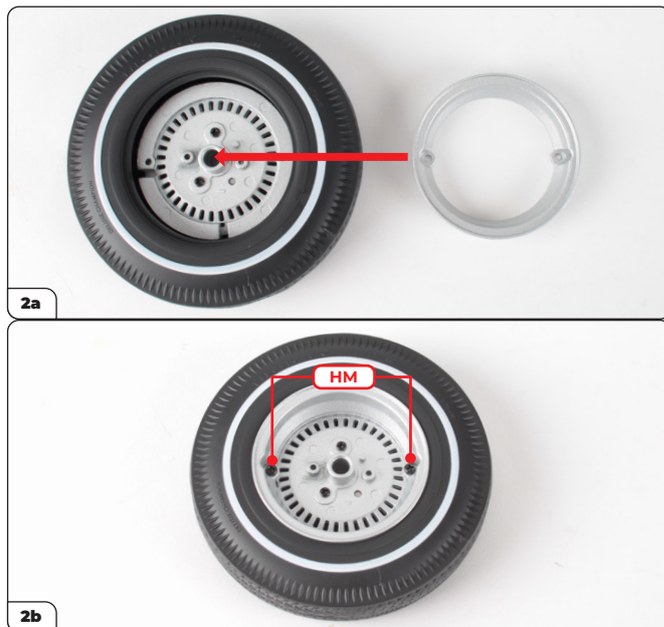
Nombre
Neumático x2
Llanta interna x2
Llanta externa
Parte delantera de la rueda Kelsey Hayes
Arandela
Tornillos CM x3
Tornillos DM x5
Tornillos DM x3
Tornillos IP x2



Etapa 39: Montaje de la rueda de repuesto



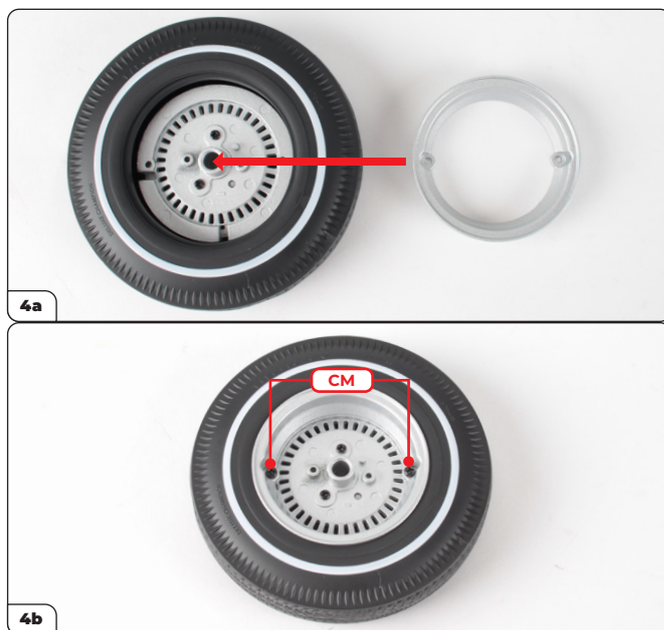
Para ensamblar la rueda de repuesto del '64, encaje la parte delantera de la rueda Kelsey Hayes en uno de los neumáticos (flecha).



Dé la vuelta a la rueda, encaje la llanta interna (imagen 2a) y asegúrela usando 2 tornillos HM (imagen 2b).



Para ensamblar la rueda de repuesto original del '63, encaje la llanta externa en el neumático (flecha).

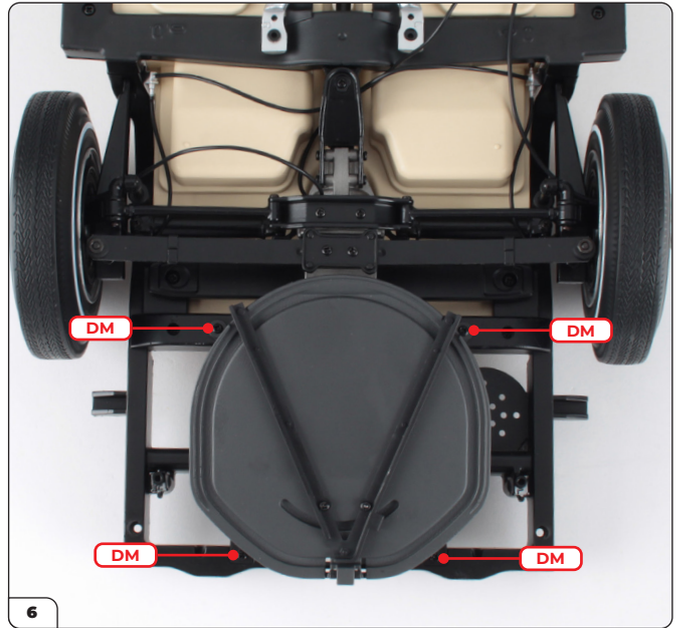


Dé la vuelta a la rueda, encaje la llanta interna (imagen 4a) y asegúrela usando 2 tornillos CM (imagen 4b).

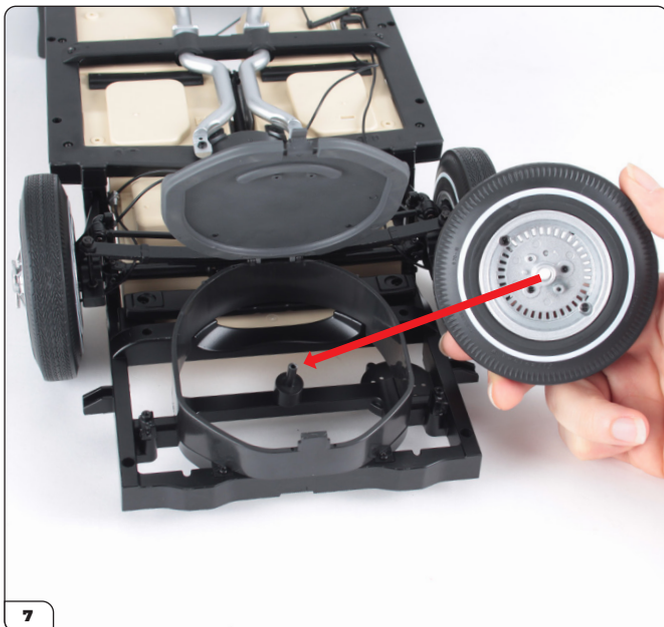
Etapa 39: Montaje de la rueda de repuesto



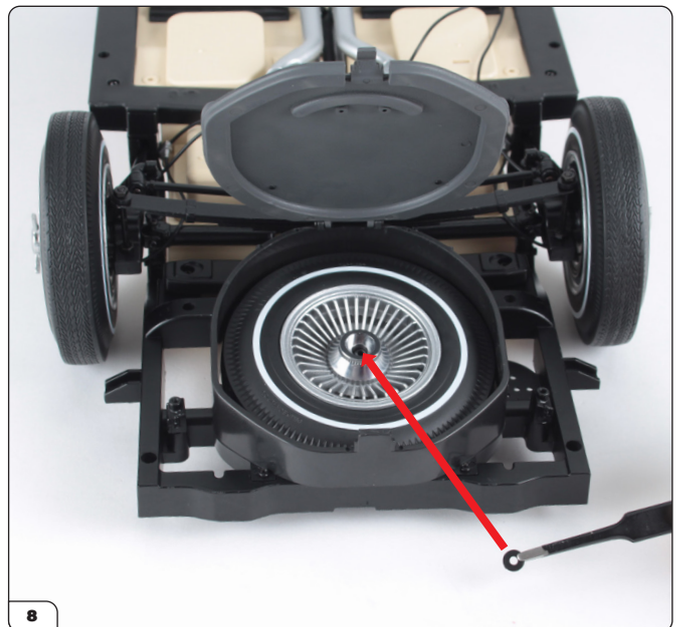
Encaje las lengüetas moldeadas del soporte de la rueda de repuesto en los orificios para tornillos y en el rebaje rectangular del chasis (flechas).



Asegure el soporte de la rueda de repuesto usando 4 tornillos DM.



Abra la tapa y coloque la rueda de repuesto elegida sobre el anclaje de la rueda de repuesto (flecha).

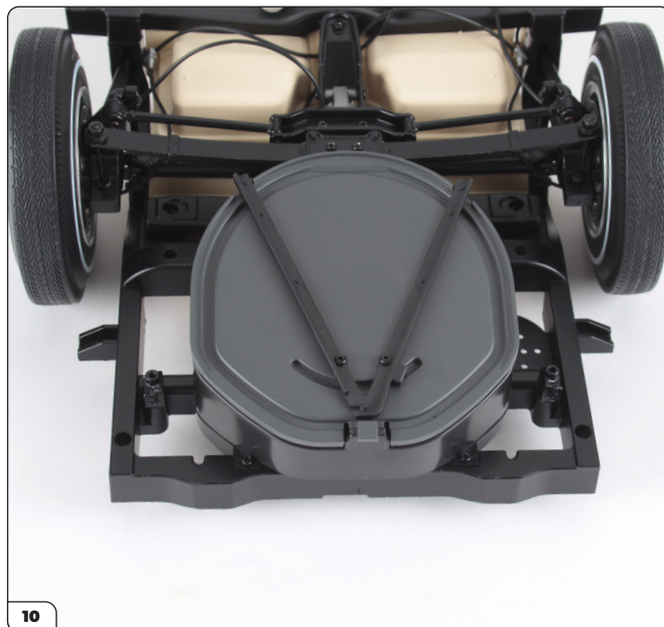


Coloque la arandela sobre el poste para tornillos del anclaje (flecha).

Etapa 39: Montaje de la rueda de repuesto



Asegure la rueda de repuesto usando un tornillo IP.



Cierre la tapa del soporte de la rueda de repuesto.

ETAPA COMPLETA



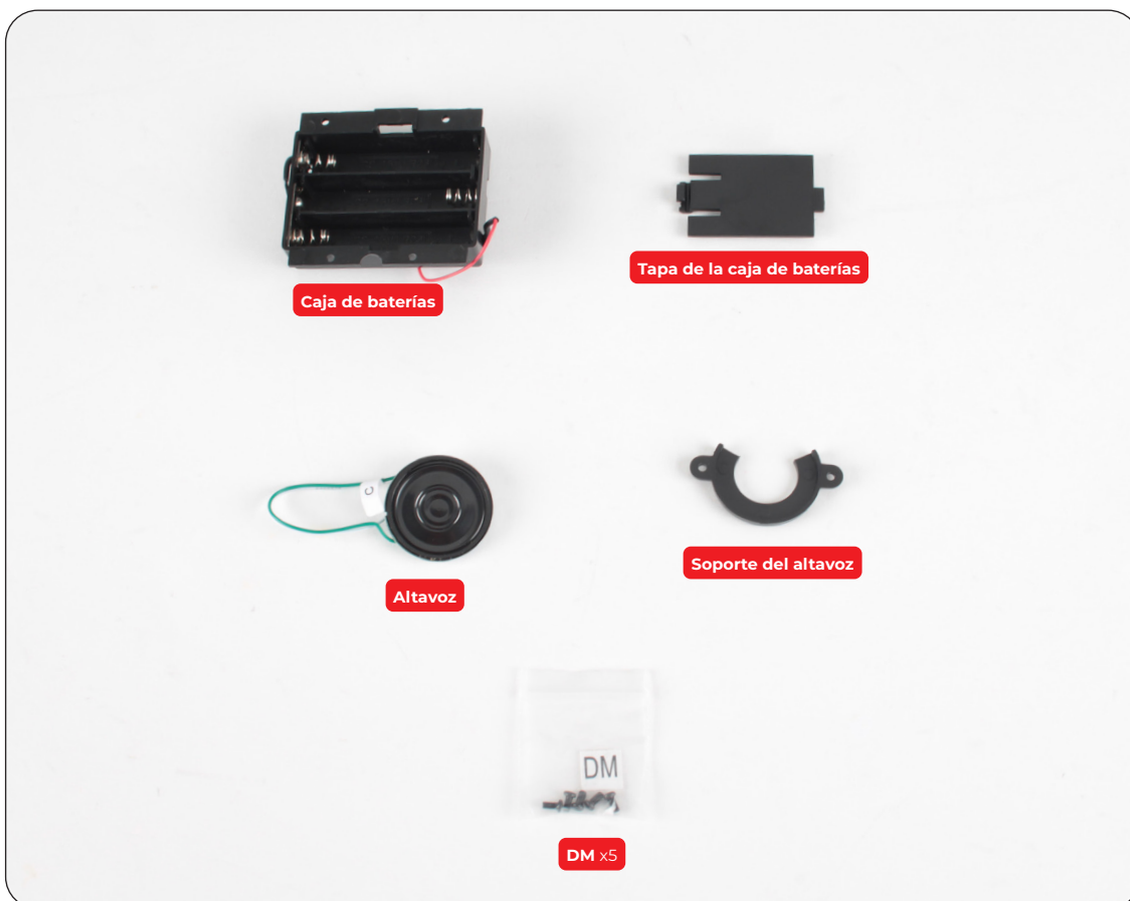
Etapa 40: Montaje de la caja de baterías y del altavoz

En esta etapa montará la caja de baterías y el altavoz en su maqueta.

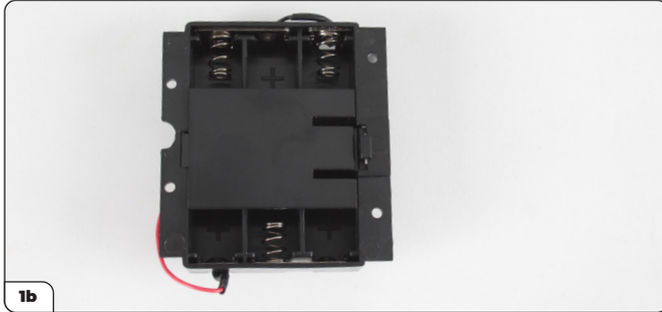
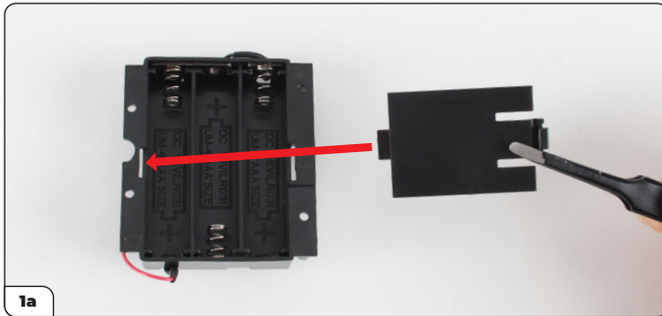


ETAPA 40 LISTA DE PIEZAS

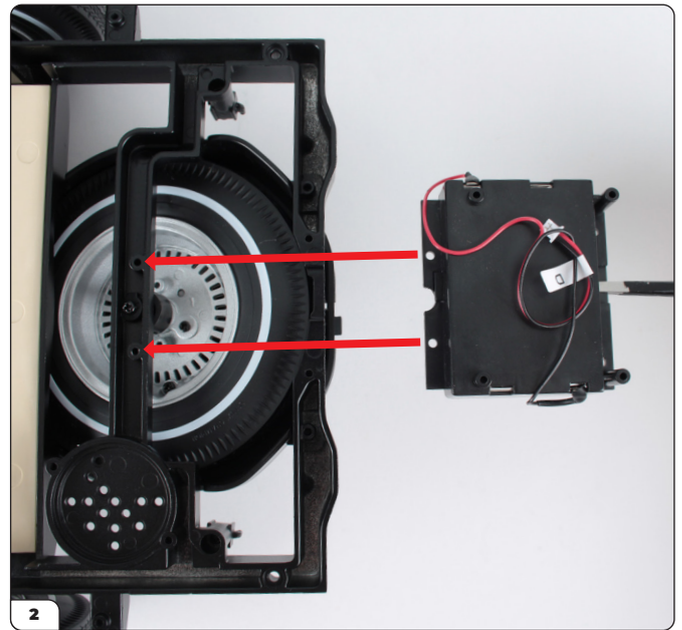
Nombre
Caja de baterías
Tapa de la caja de baterías
Altavoz
Soporte del altavoz
Tornillos DM x5



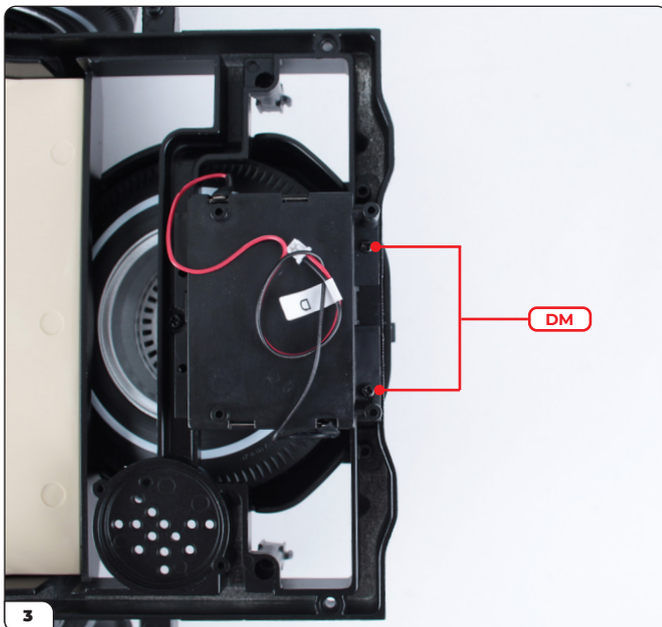
Etapa 40: Montaje de la caja de baterías y del altavoz



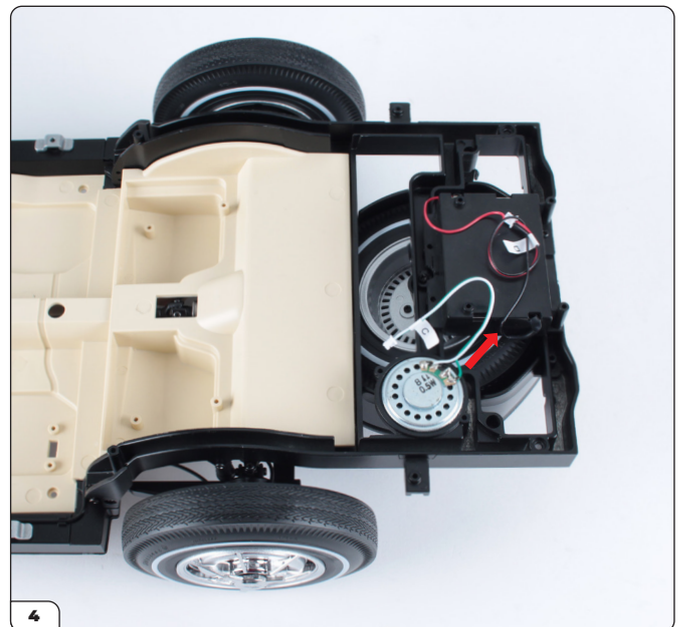
Encaje la lengüeta de la tapa en la abertura de la caja (flecha, imagen 1a) y, a continuación, engánchela en su lugar (imagen 1b).



Posicione los orificios de la caja sobre los orificios para tornillos del chasis (flechas).

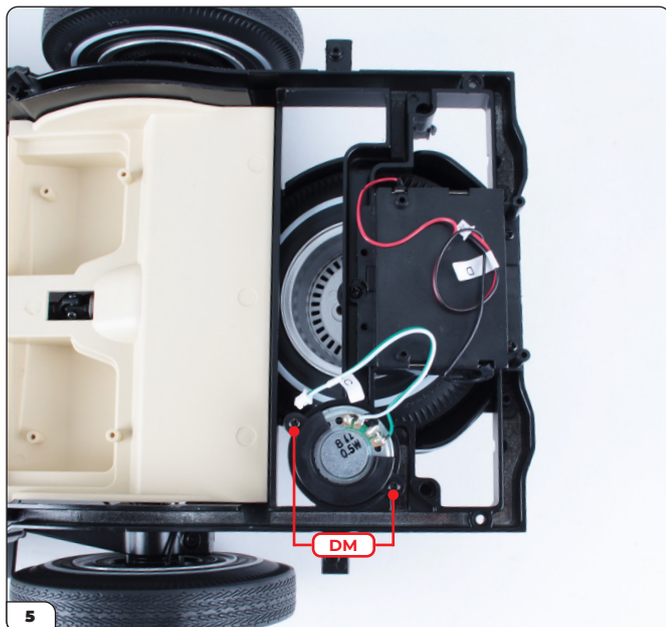


Compruebe que los orificios para tornillos de la parte posterior están alineados y luego asegure la caja de baterías usando 2 tornillos DM.



Posicione el altavoz en su sitio, tal y como se muestra en la imagen. Oriente los cables hacia la caja de baterías (flecha).

Etapa 40: Montaje de la caja de baterías y del altavoz



Asegure el altavoz encajando el soporte en su lugar y fijándolo con 2 tornillos DM, como se muestra en la imagen.

ETAPA COMPLETA

