

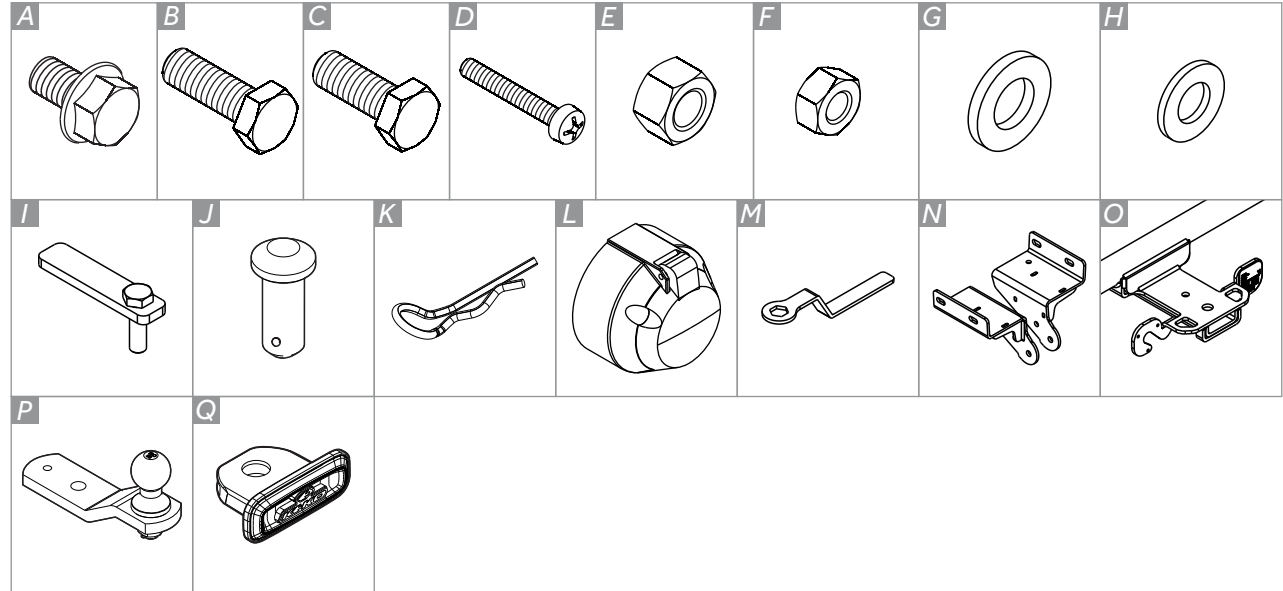


**K573**

**Engate de Reboque K2 | Creta 2022 -**  
*K2 Towing Hitch | Creta 2022 -*  
**Enganche de Remolque K2 | Creta 2022 -**

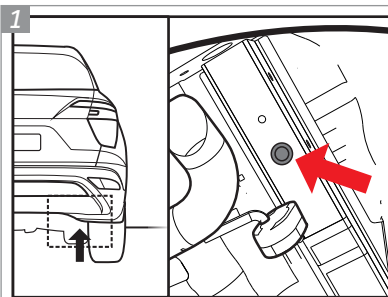
ITEM Item Ítem	QUANT. Qty. Cant.	DESCRIÇÃO Description Descripción
A	01	<b>Pf. Sext. Flang. M10x1,5x20</b> M10x1,5x20 Flanged Hex. Bolt Torn. Hex. C/ Brieda M10x1,5x20
B	04	<b>Parafuso Sext. M12x1,75x35</b> M12x1,75x35 Hex. Bolt Torn. Hex. M12x1,75x35
C	04	<b>Parafuso Sext. M10x1,25x25</b> M10x1,25x25 Hex. Bolt Torn. Hex. M10x1,25x25
D	03	<b>Pf. Phillips M5x30</b> M5x30 Phillips Bolt Torn. Phillips M5x30
E	02	<b>Porca Sext. AF. M12x1,75</b> M12x1,75 Hex. SL. Nut Tuerca Hex. AF. M12x1,75
F	02	<b>Porca Sext. AF. M10x1,50</b> M10x1,50 Hex. SL. Nut Tuerca Hex. AF. M10x1,50
G	06	<b>Arruela Lisa M12x24</b> M12x24 Flat Washer Arandela Lisa M12x24
H	06	<b>Arruela Lisa M10x2,0x20</b> M10x2,0x20 Flat Washer Arandela Lisa M10x2,0x20
I	02	<b>Trava M10</b> M10 Lock Traba M10
J	01	<b>Pino</b> Lock Pin Traba
K	01	<b>Grampo 3,5x70</b> 3,5x70 Clip Presilla 3,5x70
L	01	<b>Tomada Fêmea 7 Polos 12V (Tipo 12n)</b> Female Socket 7 Pins Enchufe 7 Polos
M	01	<b>Chave 15</b> 15 Wrench Clave 15
N	02	<b>Suportes LD/LE</b> RS/LS Brackets Soportes LD/LI
O	01	<b>Conjunto Estrutura</b> Hitch Receiver Estructura
P	01	<b>Ponteira</b> Removable Drawbar Puntera
Q	01	<b>Tampa de Proteção</b> Protective Cover Tapa Protectora

**PARTES INCLUSAS / Parts Included / Piezas Incluidas**



**FERRAMENTAS / Tools / Herramientas**

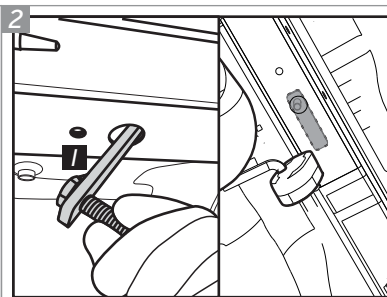




Remova a tampa plástica presente na posição em destaque.

Remove the plastic cover present in the highlighted position.

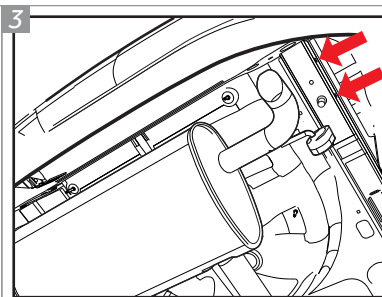
Retire la cubierta de plástico presente en la posición resaltada.



Insira a Trava "I", de modo que ela fique acomodada dentro da estrutura da longarina do veículo, conforme ilustração acima.

Insert the "I" Lock, so that it is accommodated inside the frame of the vehicle's members, as shown above.

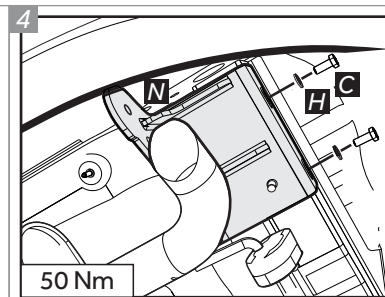
Inserte la Traba "I", de modo que quede alojado dentro del marco del larguero del vehículo, como se muestra arriba.



Posicione o Suporte "N" (na lado direito do veículo), alinhado com as porcas presentes nas longarinas.

Position the "N" Bracket (on the right side of the vehicle), aligned with the nuts on the side of the members.

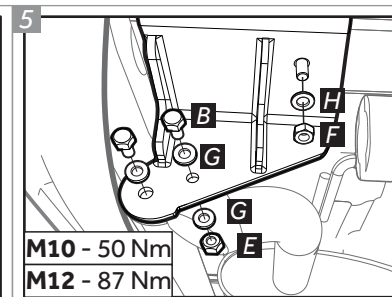
Posicionar el Soporte "N" (en el lado derecho del vehículo), alineado con las tuercas de los largueros.



Insira o Parafuso "C" e Arruela "H" no local destacado, apenas para assegurar os suportes na posição. Execute o procedimento nos dois lados do veículo. Aplicar o torque indicado na imagem apenas depois de proceder a montagem da Estrutura Central para facilitar a instalação.

Insert "C" Bolt and "H" Washer in the highlighted location, just to secure the brackets in position. Perform the procedure on both sides of the vehicle. Apply the torque indicated in the image only after assembling the Central Structure to facilitate installation.

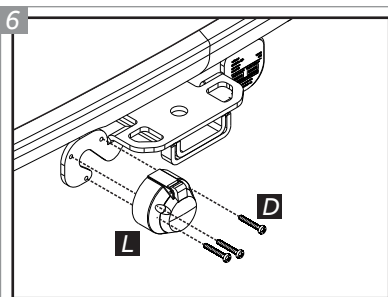
Inserte el tornillo "C" y la arandela "H" en la ubicación resaltada, solo para asegurar los soportes en su posición. Realice el procedimiento en ambos lados del vehículo. Aplique el torque indicado en la imagen solo después de ensamblar la Estructura Central para facilitar la instalación.



Com os dois Suportes montados, posicione o Conjunto Estrutura "O" entre eles. Para a fixação, utilize Parafusos "B", Arruelas "G" e Porcas "E". Insira Arruela "H" e Porca "F" para a trava. Dê aperto com a Chave, para depois aplicar o torque especificado na imagem acima. Execute o procedimento nos dois lados do veículo.

With the two Brackets assembled, position the Hitch Receiver "O" between them. For fixing, use "B" Bolts, "G" Washers and "E" Nuts. Insert "H" Washer and "F" Nut to the Lock. Tighten it with the Wrench, and then apply the torque specified in the image above. Perform the procedure on both sides of the vehicle.

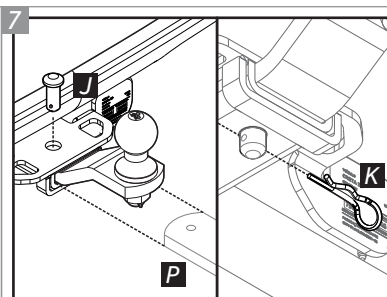
Con los dos soportes ensamblados, coloque la Estructura "O" entre ellos. Para la fijación utilice Tornillos "B", Arandelas "G" y Tuercas "E". Inserte la Arandela "H" y la Tuerca "F" para la Traba. Apriételo con la llave y luego aplique el torque especificado en la imagen de arriba. Realice el procedimiento en ambos lados del vehículo.



Posicione a Tomada "L" no conjunto estrutura nas furações indicadas e insira os Parafusos "D". Para fixar a tomada, utilize a chave phillips.

Put the "L" Socket on the hitch receiver in the holes indicated and insert the "D" Bolts. For fixing the socket, use the phillips wrench.

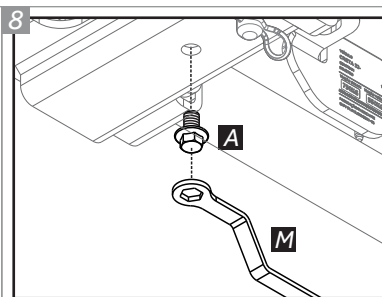
Ponga el Enchufe "L" en la estructura en los agujeros indicados y inserte los Tornillos "D". Para asegurar el enchufe, usar la clave phillips.



Deslize a Ponteira "P" para dentro, de forma que os seus furos e os do engate fiquem alinhados. Insira o Pino Trava "J" e empurre até que o furo para colocação do Grampo "K" fique visível no lado oposto.

Slide the "P" Removable Drawbar inside, in a way that its holes and the hitch ones are aligned. Insert the "J" Lock Pin and push until the hole for placing the "K" Clip is visible on the opposite side.

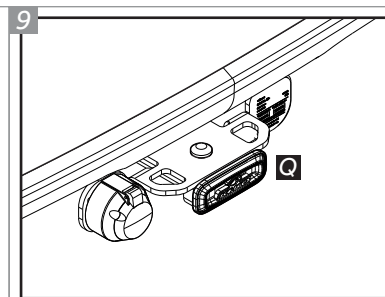
Deslice la Puntera Removable "P" de manera que sus agujeros y los de lo enganche están alineados. Inserte el Pasador de Bloqueo "J" y empuje hasta que el agujero para colocar la Presilla "K" sea visible en el lado opuesto.



Após posicionar a Ponteira, localize o furo para inserir o Parafuso Anti Ruído, item "A". Aperte o mesmo para evitar que a trepidação do veículo, em terrenos irregulares, gere ruídos indesejados.

After positioning the Drawbar, locate the hole to insert the Anti-Noise Screw, item "A". Tighten it to avoid unwanted noises, generated by the vehicle's shake on uneven terrain.

Después de colocar la Puntera, localice el orificio para insertar el Tornillo Antirruído, elemento "A". Apriete para evitar que la vibración de vehículo, en un terreno irregular, genere ruido no deseado.



Observe que, quando o engate não for utilizado, a Ponteira deve ser substituída pela Tampa de Proteção "Q". Após colocada, a tampa de proteção deverá ser fixada com o Pino Trava "L" e com o Grampo "K" afim de evitar a perda da mesma.

Note that when the hitch is not used, the Removable Drawbar must be replaced by the "Q" Protective Cover. Once placed, the protective cover must be secured with the "L" Lock Pin and the "K" Clip in order to avoid losing it.

Tenga en cuenta que cuando no se utiliza el enganche, la Puntera Removable debe ser reemplazada por la Tapa de Protección "Q". Una vez colocado, la tapa de protección debe ser asegurada con el Pasador de Bloqueo "L" y la Presilla "K" para evitar perderla.

Para fazer a instalação elétrica da tomada do engate, visite sua oficina de confiança.

To make the electrical installation of the hitch socket, visit your trusted workshop.

Para hacer la instalación eléctrica del enchufe de enganche, visite a su taller de confianza.

## GARANTIA / Warranty / Garantía

**Keko Acessórios S.A.** concede ao comprador original dos produtos Keko garantia de três anos a partir da data da compra original por defeito de fabricação em matéria-prima, mão-de-obra ou acabamento, em serviço ou uso normal, sendo devidamente comprovados. Excluem a garantia danos ocasionados por colisões, uso indevido do produto como sobrecarga, limpeza incorreta, instalação inadequada, alteração da concepção original do produto ou n° de série (disponível no produto e na embalagem) de fabricação removido.

**Conservação, limpeza e durabilidade:** para limpeza utilizar somente água, sabão neutro, esponja ou flanela. Para conservação de produtos com acabamento cromo utilizar periodicamente cera automotiva. Nunca utilizar produtos químicos ou abrasivos, dado que seus componentes riscam o acabamento e expõe à corrosão os produtos com acabamento em cromo e danificam os produtos em plástico.

**Solicitação da garantia:** solicitar à loja em que foi efetuada a compra a avaliação do problema. Em caso de reclamação procedente, a peça será substituída sem ônus ao proprietário. O conserto ou substituição das partes do equipamento não ocasionará prolongamento do prazo de garantia estabelecido para o mesmo.

**Termo de responsabilidade dos produtos Keko:** a Keko não assume qualquer responsabilidade em virtude de ocorrências de qualquer natureza, decorrentes da má utilização/instalação dos seus produtos. Após a utilização do produto/embalagem recomendamos a correta destinação para cada tipo de material conforme lei vigente.

**Os produtos Keko são comercializados como acessórios meramente decorativos e não devem ser considerados como medida de proteção para o veículo ou passageiros em casos de colisão ou capotagem.**

*Keko Acessórios S.A. warrants to the original purchaser of Keko's products, for the period of three years, from the date of the purchase, that the product is free from defects in raw material, workmanship or finishing and it is Keko's obligation, under this warranty, to repair or replace, at Keko's election, any part or parts of the product which prove to be defective. This warranty shall not apply to any product which has suffered damage from collision, mishandling, misuse, incorrect cleaning, and incorrect installation or to any product that has been altered from its original conception or had its serial number (available in the product and packaging) removed.*

***Maintenance, cleaning and durability:** for cleaning use only water, neutral soap and sponge or flannel. Periodically use automotive wax to conserve the chrome-plated parts. Never use chemicals or abrasive products not to scratch and expose the product to corrosion.*

***Warranty Claim:** request the shop where the accessory was purchased to evaluate the defect. If proved to be Keko's liability, the part will be repaired or replaced without charge. The repair or replacement of the parts will not result in extension of the warranty term provided.*

***Keko's Liability Term:** Keko does not assume any responsibility for the mishandling or wrong installation of its products. After using the product/packaging we recommend the appropriate destination for each type of material according applicable law.*

***Keko's products are merely decorative and do not guarantee the safety of the occupant or vehicle in case of a rollover or other vehicle accident.***

*Keko Accesorios S.A. le concede al comprador original de los productos Keko garantía de tres años a partir de la fecha de compra original por defecto de fabricación en la materia prima, mano de obra o terminación, en servicio o durante el uso normal, siempre que debidamente comprobados. Se excluyen de la garantía los daños ocasionados por colisión, uso indebido del producto como exceso de carga, limpieza incorrecta, instalación inadecuada, alteración de la concepción original del producto o cuando se haya retirado el número de serie (disponible en el producto y en el empaque) de fabricación.*

***Conservación, limpieza y durabilidad:** para limpieza, utilizar solamente agua, jabón neutro, esponja o flanela. Para la conservación de productos con terminación cromo, utilizar periódicamente cera para automóviles. Nunca utilizar productos químicos o abrasivos, dado que sus componentes arañan la terminación y exponen los productos con terminación de cromo a la corrosión, perjudicando los productos de plástico.*

***Solicitud de la garantía:** solicitar la evaluación del problema en el establecimiento donde se efectuó la compra. En caso de reclamación procedente, se cambiará la pieza sin cargo para el propietario. La reparación o cambio de las partes del equipo no representa prolongación de su plazo de garantía original.*

***Término de responsabilidad de los productos Keko:** Keko no asume ninguna responsabilidad en virtud de cualquier tipo de avería que resulte de mala utilización/instalación de sus productos. Después de la utilización del producto/empaque recomendamos el destino apropiado para cada tipo de material, según la legislación aplicable.*

***Los productos Keko se comercializan como accesorios meramente decorativos y no se deben considerar como medida de protección del vehículo o de sus pasajeros en caso de colisión o volcamiento.***

**SAK: SERVIÇO DE ATENDIMENTO KEKO**

**54 3279.5811 sak@keko.com.br**