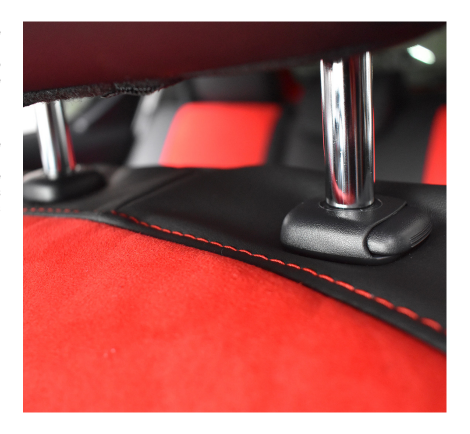
## C/R F/SHION



#### **AJUSTE PERFECTO**

Para la fabricación del cubre asiento es necesaria la medida real de los asientos del vehículo dando como resultado el ajuste deseado.

Son confeccionados con materiales automotrices térmicos y de uso rudo; los cuales cuentan con costuras reforzadas y sistemas de fijación adaptados a los diferentes funcionamientos de los asientos originales lo que garantiza su duracion a largo plazo.



#### **PROTECCIÓN**

Protege y prolonga la vida útil de las vestiduras originales del vehículo, evitando el desgaste y la suciedad del uso diario.



#### **SEGURIDAD Y CONFORT**

Las prestaciones de seguridad y confort que incluyen los asientos originales del vehículo no se ven afectadas por los cubreasientos. Respeta y no impide el uso de las diferentes funciones de cada vehículo tal y como es el caso de los asientos abatibles, coderas y revisteros. Dependiendo del automóvil, éste puede incluir aberturas para bolsa de aire sistemas de anclaje, isofix, cinturones de seguridad, etc.

#### **COMPONENTES**

#### 1. BOLSA AIRE

De ser el caso, cuenta con anexo para la bolsa de aire.

## . .

Incluye revistero en los respaldos delanteros.

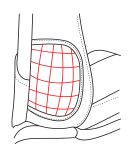
2. REVISTERO

# 3. ABERTURA PARA ISOFIX Y/O CINTURONES

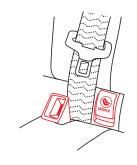
Respeta las funciones del asiento original.

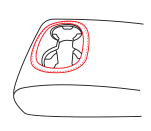
#### 4. PORTAVASOS Y/O CODERA

Incluye funda para portavasos y/o codera.









#### **TERMINADOS**

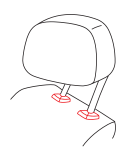
#### 1. CIERRE

Su función es liberar los cinturones de seguridad y mejorar la estética.



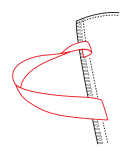
## 2. GUÍAS PARA CABECERA

Las guías sirven para saber donde colocar las cabeceras.



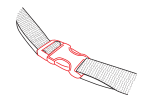
#### 3. ELASTICO

El elástico tiene como función sujetar la funda.



#### 4. BROCHE

Los broches permiten sujetar la funda con mayor precisión.



#### **MATERIALES**

Algunas de las caracteristicas de nuestros materiales son:



RESISTENTE A LA DECOLORACIÓN



→ IMPERMEABLE

ACOJINADO

#### 1. TACTO PIEL

Vinil de poliuretano uso automotriz

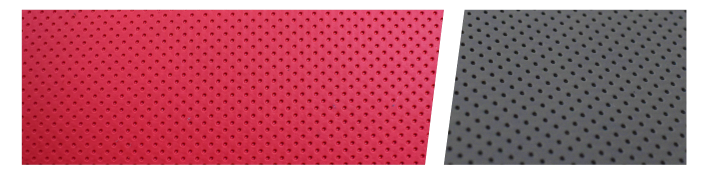




#### 2. TACTO PIEL SEMIPERFORADO

Vinil de poliuretano uso automotriz





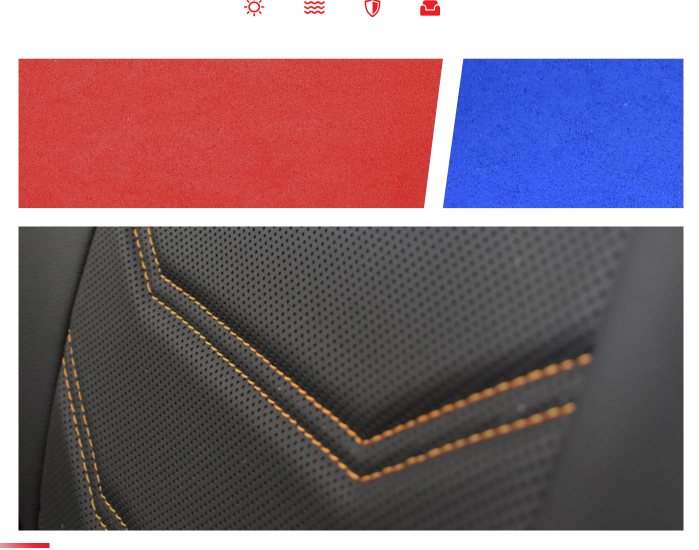
#### 3. TELA AUTOMOTRIZ

Tela base poliéster con tratamientos de rayos uv



4. ALCANTARA

Tela base poliéster uso automotriz



## 1. ECONOLINE



El diseño econoline es Ideal para proteger el asiento original del vehículo manteniendo una similitud con el mismo respetando y permitiendo la funcionalidad del asiento.

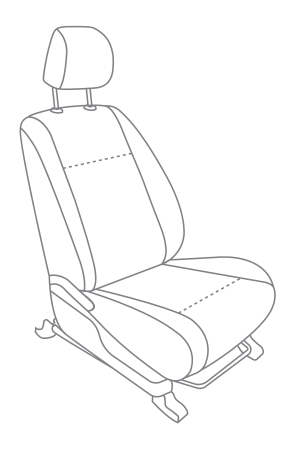
Este diseño es realizado en tela poliéster de uso comercial en color negro.







### 2. CUSTOM



Diseño de cubreasientos basado en las costuras originales de los asientos del auto.

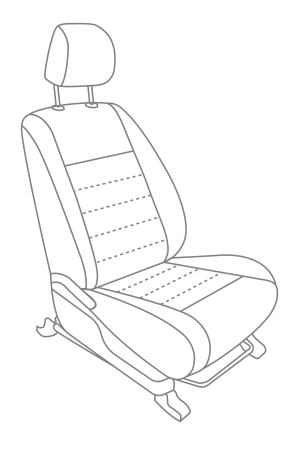
Este diseño es ideal para conservar el asiento original manteniendo una similitud con el mismo proporcionándo un aspecto elegante al interior del vehículo, sin perder la esencia del mismo. El diseño original es realizado en tela o tacto piel automotriz.







## 3. CONFORT



Adornado con costuras paralelas horizontales de color similar al material elegido, el diseño confort proporciona comodidad y elegancia al interior del auto.

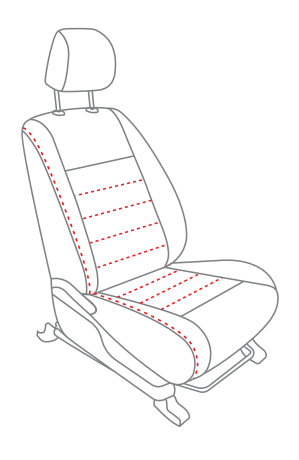
Cuenta con acojinamiento extra que le permite incrementar la comodidad a bordo del vehículo.







## 4. CONFORT SPORT



Adornado con costuras paralelas horizontales del color de su preferencia. Cuenta con cojines adicionales para ofrecer

mayor comodidad.

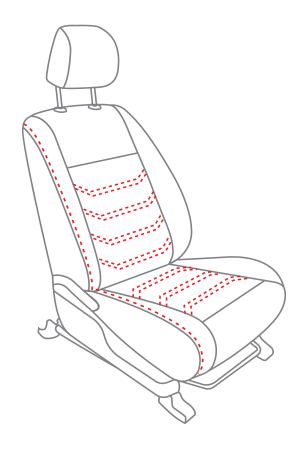
Este diseño aporta al interior de su vehículo un estilo deportivo gracias a sus costuras resaltantes manteniendo la elegancia que lo caracteriza.







## **5. SPORTLINE**



Este diseño se encuentra adornado con costuras paralelas que simulan la parte inferior de un hexágono, reflejando un estilo deportivo que le dará un aspecto dinámico al interior del vehículo.







## 6. MAXIMA AZTECA



La principal inspiración para este diseño son los patrones y texturas de la vestimenta de la civilización Azteca, buscando reflejar el valor cultural y artesanal de nuestro país.

Se compone de costuras en forma de rombos adornado con una franja central grabada con un patrón de rombos.





