



Brico 076, tema **accesorios**, dificultad 1

Almohadilla para acolchar el roce de la rodilla con la palanca de cambio



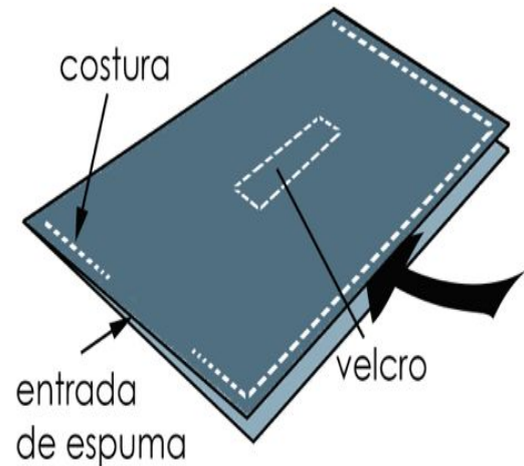
Comprobado: la gente de una altura a partir de más o menos 1.80 m, en los momentos en que la pierna derecha se relaja durante la conducción, por ejemplo, con el regulador de velocidad de *crucero* conectado, sistemáticamente se apoya en una zona muy incómoda: el **borde de la**

consola central donde se encuentra la peana de la **palanca de cambio**.

Y, a base de horas, sobre todo en largas etapas, resulta un dolorcillo molesto en la **parte derecha de la rodilla**.

Para resolver esta incomodidad sólo tenemos que hacernos con cualquier retal cuadrado del tela acorde con el tono de nuestro salpicadero que doblaremos cuidadosamente por la mitad para darle una forma rectangular.

Tomando la precaución de coser o pegar un segmento **macho de velcro** en el centro del **interior**, cosemos la pieza con la máquina a unos milímetros de todo el perímetro excepto en donde está la dobladura y en un fragmento centrado de uno de los lados menores.



De ese modo, una vez terminada la labor de costura, podemos **dar la vuelta a la pieza como un calcetín** e introducir un trozo de **gomaespuma** por el hueco poco a poco.



Con eso conseguimos que el velcro quede cosido antes de volver la pieza, que la funda sea **lavable** retirando la espuma cuando sea necesario, y que las costuras queden ocultas y profesionales.

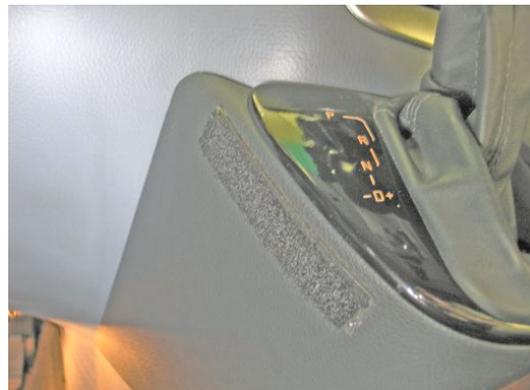
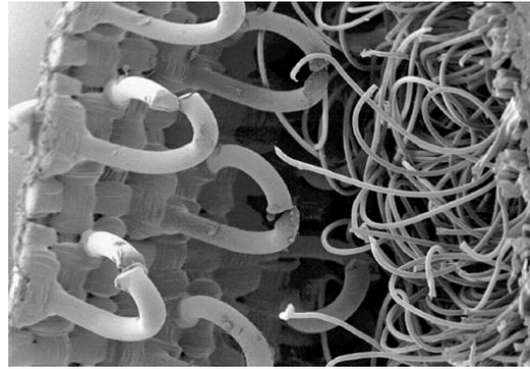


Si no sabemos o no queremos coser a máquina podemos hacer todo igual pero empleando **Fiselina** y la **plancha de vapor** para solidarizar las costuras.



En el costado de la zona incómoda se pega el velcro *hembra* autoadhesivo de una longitud ligeramente mayor que la del *macho* de la almohadilla.

Este pequeño truco nos evita que, con el tiempo y el poner y quitar la pieza, se arranque la *hembra*.



Finalmente se adhiere la almohadilla y se aplica con toda sencillez el remedio. La diferencia se nota y mucho después de todo un día al volante.

