

La capa interna del bloqueador RFID del llavero está hecha de Materiales nanoconductores especiales, el espacio interior del sello forma una "jaula de Faraday", utilizada principalmente para evitar el pirateo del relé de señal (bloquea a los ladrones copiar o aumentar el código de su llavero inalámbrico para ingresar a su vehículo). La capa exterior está hecha de cuero PU de alta calidad que puede reducir la radiación de los dispositivos electrónicos.

La superficie de cuero PU proporciona protección impermeable y fácil de limpiar, diseñada con un llavero que facilita su transporte. Este protector de llave de coche con fina Sastrería, exquisita costura de cubierta de bordes y prensado de bordes, moderno y más duradero.

### **Especificaciones del Productoo:**

Product	Protector de llavero de coche
Material	cuero PU
Tamaño	12*9 cm o tamaño personalizado
Color	Negro, rojo, rosa, gris, etc.
Impresión	Impresión de logotipo en seda, logotipo prensado, impresión de etiquetas
Función	Anti radiación, señal de bloqueo, antidesmagnetización.
detalles del empaque	1 unidad/bolsa sellada, 300 unidades/caja, paquete personalizado disponible, como 2 unidades/bolsa, con etiqueta EAN
Tiempo de espera	8-10 días laborables



Put the key and bank card in



When you left the car,  
your car key RFID was  
still working.

( without our blocker bag )





**DUAL LAYER NANO MATERIALS  
FOR EXTRA SECURITY**

**ONE POUCH FOR MAXIMUM STORAGE**

**HIGH QUALITY MATERIALS FOR DURABILITY**



Easy to personalize

