

## Características de la bolsa de bloqueo de señal RFID:

---



La bolsa de bloqueo de la señal RFID de KeyFOB STICHING CON EL MATERIAL PROTECTADO QUE DETENIDUO DETENER A AMPLIQUEZA A AMPLIQUIZANDO LA SEÑAL FOB Y APERTE EL CABO, DETENER SUS FOBS DE ENTRADA DE KEYless Se utiliza principalmente para proteger las llaves de los automóviles y las tarjetas de acceso.

Faraday Bolsa para llaves de automóviles Bloques Llamadas, SMS, Wi-Fi, 4G, Bluetooth, RFID, NFC - Bloques y desbloques en solo 5 segundos. Desalienta el uso del teléfono mientras conduce, sin notificaciones, no ¡Distracciones!

## Especificaciones del producto:

---



|                            |  |
|----------------------------|--|
| Nombre del producto:       | Bolsa de bloqueo RFID                                  |
| Material:                  | Tela Oxford + tela de lámina de aluminio               |
| Tamaño:                    | 12.5 * 8 cm, o tamaño personalizado                    |
| Cantidad mínima de pedido: | 100 piezas   |
| Muestra:                   | Las muestras gratuitas están disponibles para pruebas. |
| Color:                     | Verde, rojo, rosa, azul, gris, negro o personalizado.  |
| Lugar de origen:           | Guangdong China (continental)                          |
| Nombre de la marca:        | Chuangxinjia   |
| Paquete:                   | Cada paquete en OPP                                    |
| Tiempo de espera           | 8-10 días hábiles                                      |

**Bolsa de bloqueo de señal RFID Imagen detallada:**

---







8cm

12.5cm

**Packing**



Si desea saber más o desea personalizar los productos de bloqueo RFID, no dude en contactarnos: [info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)