

Características de la bolsa de blindaje de señal RFID:



Bolsa de bloqueador de señal RFID de Oxford con material de blindaje de metal nano dentro, que puede proteger la llave de su automóvil, el teléfono inteligente, la tarjeta de crédito, el pasaporte electrónico alejado del escáner de mano no autorizado. Diferentes tamaños están disponibles. La tela de blindaje RFID interna completamente protege la llave del automóvil señal.

Bolsa de bloqueo de señal RFID Descripción:

1. DIVULGACIÓN DE INFORMACIÓN ANTILONICA

2. Anti-desmagnetización

Poner todo tipo de tarjetas de memoria, productos electrónicos con medios de almacenamiento en la bolsa de teclas RFID, pueden proteger la información de datos almacenados, eliminar la electricidad estática y reducir la interferencia del campo electromagnético en el contenido de almacenamiento, para evitar la pérdida de datos.

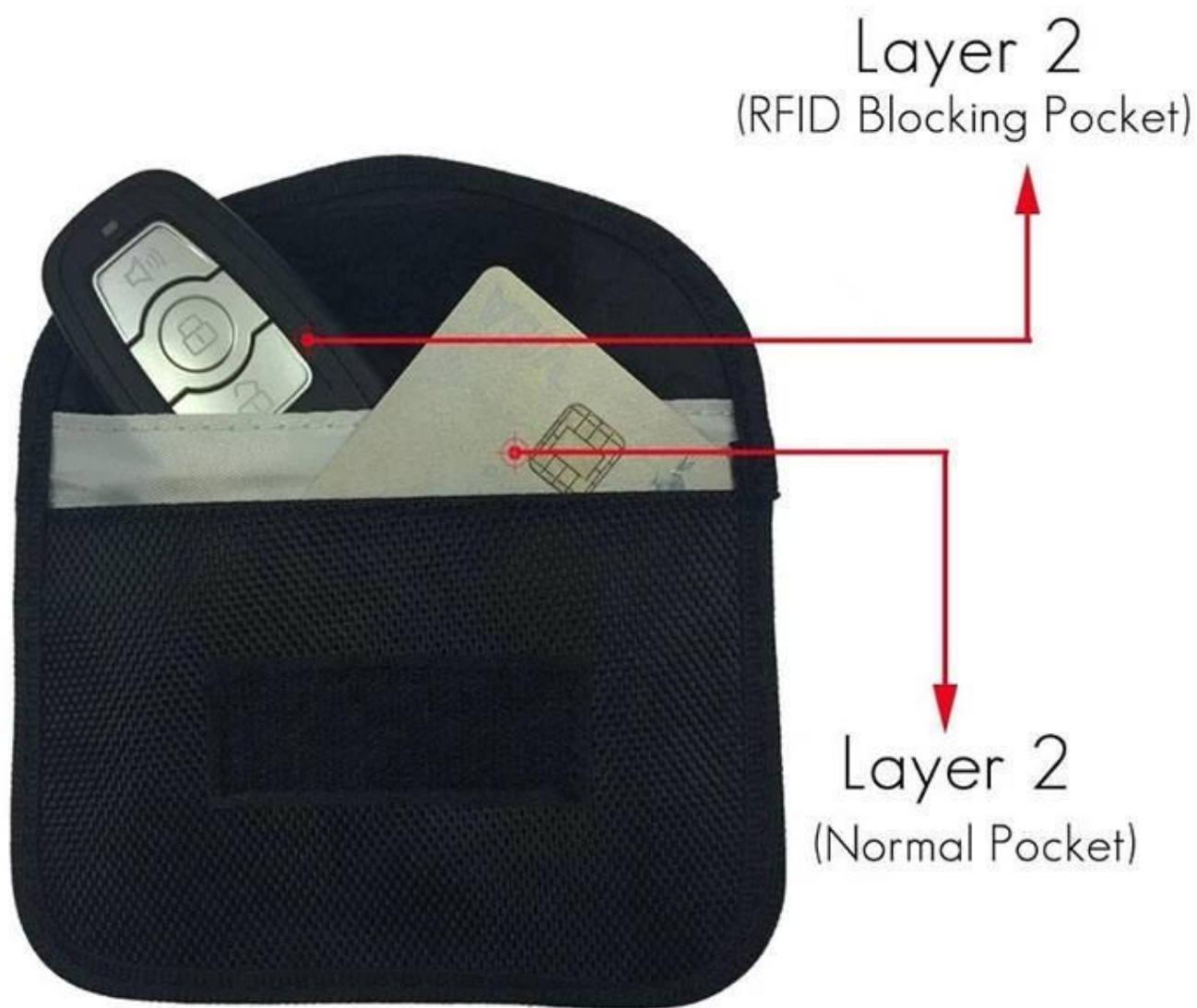
3. Radiación anti-electromagnética.

Poner el teléfono celular en la bolsa de teclas RFID puede evitar la radiación electromagnética del teléfono para proteger su salud al abrir.

Especificaciones de la bolsa de blindaje de señal RFID:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											
蓝色	卡其色	橙色	灰色	红色	白色	紫色	粉色	黑色	棕色/咖啡色	玫红	绿色

Nombre del producto:	Bolsa de escudo rfid
Material:	Tela de oxford
Tamaño:	12.5 * 8 cm o 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:	1 PC / OPP Bolsa, 500 PCS / Cartón, paquete personalizado está disponible, como 2 piezas / bolsa, con etiqueta EAN
Tiempo de espera	8-10 días hábiles



(Key Fob & Card Not Included)

Bolsa de blindaje de señal RFID Imagen detallada:







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