Caractéristiques du sac de blocage du signal RFID :



Pochette bloqueur de signal RFID en fibre de carbone avec matériau de protection à l'intérieur, qui peut protéger votre clé de voiture, votre smartphone, carte de crédit, passeport électronique loin d'un scanner portable non autorisé. Différentes tailles sont disponibles comme 12,5*8 cm, 16*10 cm ou une taille personnalisée.

Pourquoi avoir besoin d'une pochette bloqueur de clé de voiture ?
Toutes les 43 secondes, une voiture est volée en Europe et aux États-Unis, ce qui représente près d'un million de véhicules par an. Les voleurs utilisent « l'amplification du signal » pour accéder sans autorisation à votre voiture, ouvrant et faisant fonctionner votre voiture sans avoir besoin d'entrer par effraction. Une pochette de sécurité vous offre donc la protection dont vous avez besoin.

Spécification de produit:



Produit	Sac de blocage de signal
Matériel	Fibre de carbone
Taille	12,5*8 cm, 16*10 cm ou taille personnalisée
Couleur	Noir, rouge, rose, gris, etc.
Style	Verticale
Impression	Impression en soie de logo, logo pressé, étiquette d'impression
Fonction	Anti-rayonnement, blocage du signal, anti-démagnétisation
Détails de l'' emballage	1 pièce/sac scellé, 300 pièces/carton, un emballage personnalisé est disponible, comme 2 pièces/sac, avec étiquette EAN
Délai de mise en œuvre	8-10 jours ouvrables



Image détaillée du sac de blocage du signal RFID :

Outer pocket can't block key fob signal. You can put the key fob in it when your vehicle is using.

Also perfect for credit card.



Inner pocket made with nano material. It can block key fob signal and keep your vehicle safe.









Si vous souhaitez en savoir plus ou personnaliser les produits de blocage RFID, n'hésitez pas à nous contacter : info@nfctagfactory.com