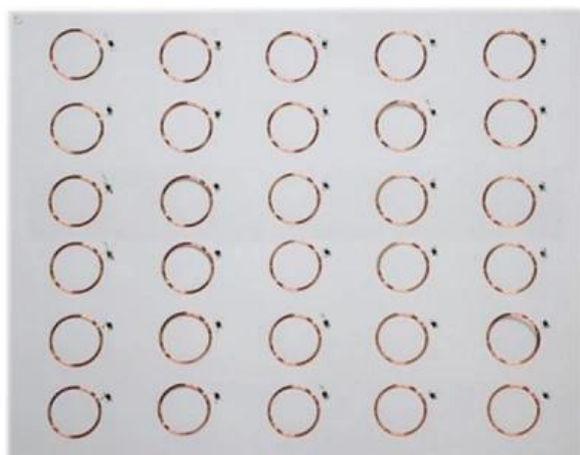


Description du produit

Feuille d'incrustation RFID pour carte , également appelé prelam de carte rfid, incrustation de carte sans contact, c'est la partie essentielle de la carte RFID.

Nous produisons cette incrustation de carte plastique avec trois technologies:

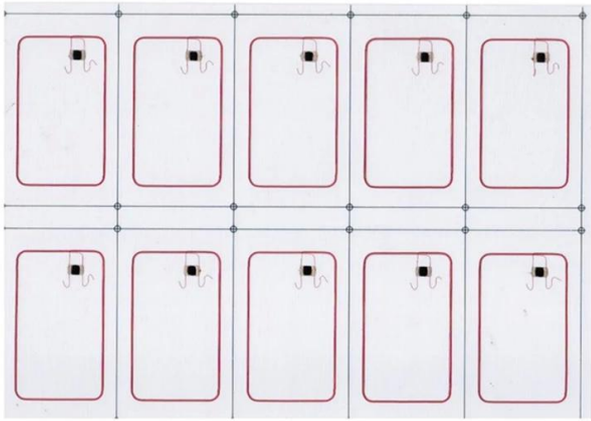
1. Technologie à ultrasons, présente les meilleures performances de travail
2. Technologie de pré-enroulement, caractéristiques à faible coût.
3. Technologie Flip-Chip, avec une surface plane et une épaisseur très fine



3
1
*
4
6
8
m
m
.
M
a
x
.
t
a
i
l
D
i
p
p
i
2
m
m
.
A
4
2
1
*
2
9
7
m
m
.
e
t
c
.
2
*
5
.
4
*
5
.
5
*
5
.
4
*
6
.
4
*
7
.
4
*
8
.
4
*
1
.
D
f
6
p
0
s
F
l
B
b
a
.
6
*
7
.
6
*
8
.
6
*
1
4
o
u
p
e
r
s
o
n
n
a
l
i
s
e
r

L
F : C o l l i d e c u i v r e p r r é . e n r o u l e m e n t , g r a v u r e
A L H F : g r a v u r e à l e a u - f o r t
A n t h e n n e n e d e c u i v r e à p r r é . e n r o u l e m e n t , e n r o b a g e p a r u l t r a s o n s
U H F : A L G r a v u r e

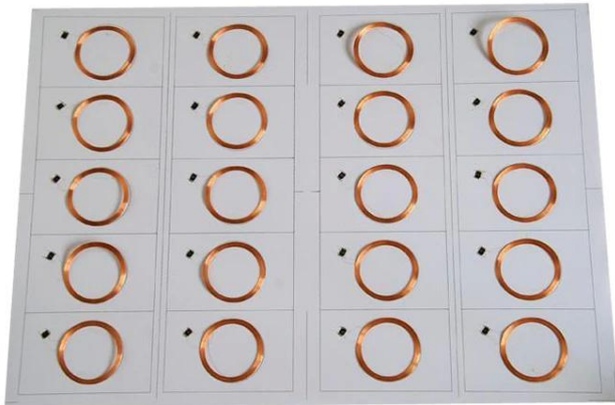
Images détaillées



Mise en page 2x5

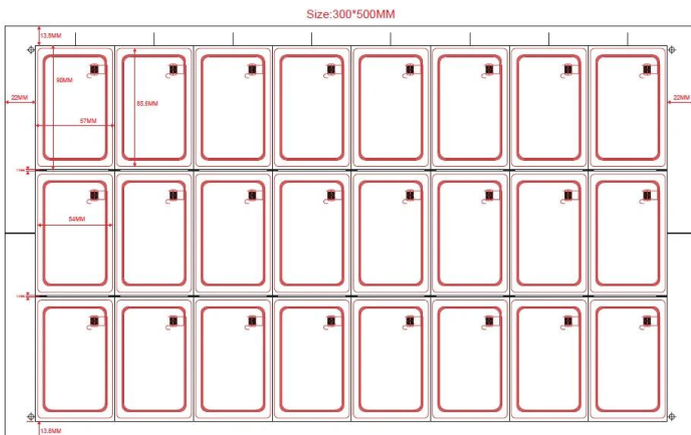
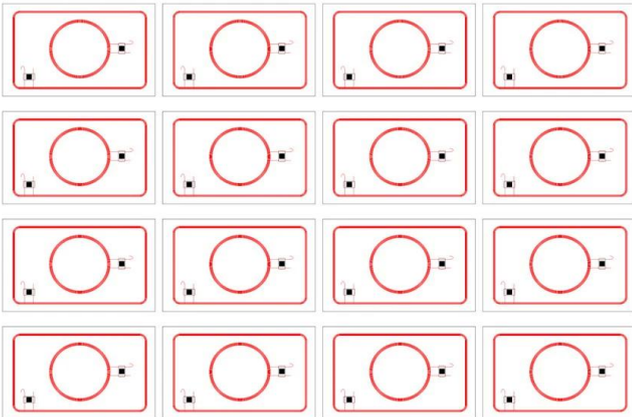
Mise en page

5x5



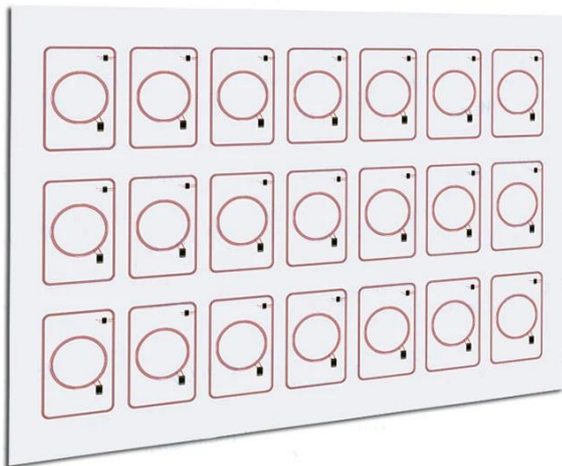
Mise en page 3x7

**Disposition 4x4
(double fréquence)**



Mise en page 3x8

Mise en page 3x7
(double fréquence)



Emballage & Livraison

Chaque commande, nous allons d'abord vérifier la qualité pour assurer à nos clients le meilleur produit.

Notre personnel l'emballera avec soin pour éviter les dommages liés au transport.

Nous expédierons chaque marchandise dès que possible.

THE PACKAGING PROCESS



Windinig prelam Inlay

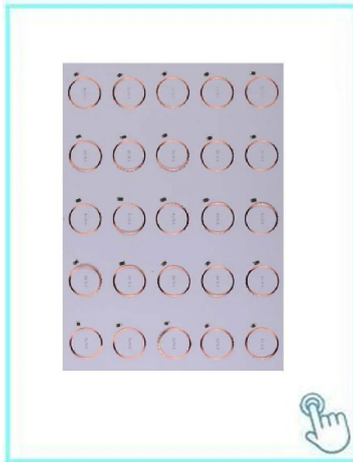


Carton packaging



Carton packaging

Votre besoin peut



ACM-INLAY-EM-TK4100

Incrustation de puce 125khz TK4100
pour la production de cartes

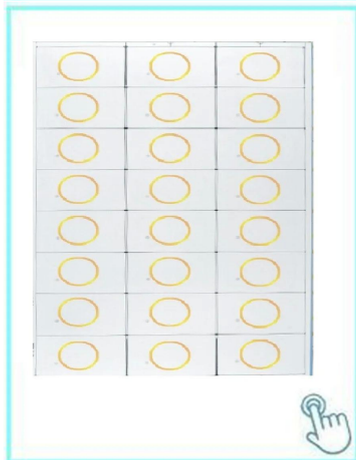
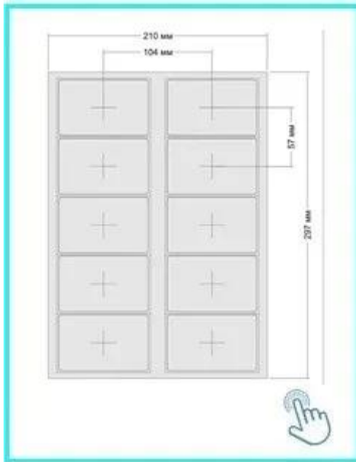
Puce ACM-INLAY-MF 1K-F08

Incrustation de puce 13.56mhz F08
pour la production de cartes

ACM-INLAY-MF 1K-S50

Original

Incrustation de puce originale MF 1k
S50 pour la production de cartes



ACM -inlay

Incrustation de carte à puce originale MF 4K S70 pour la production de cartes

ACM-INLAY-T5577

Incrustation de carte à puce T5577 pour la production de cartes

ACM-INLAY-UHF-6C

Incrustation de carte à puce UHF pour la production de cartes

Our Service

- 1, toutes les demandes seront répondu dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, haute qualité, fashion desing, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'obtention rapide
- 5, service après-vente:
 - 1) Tous les produits auront été rigoureusement vérifiés en interne avant l'emballage
 - 2) tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3) Tous nos produits ont une garantie de 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide: Environ 1 ~ 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, Paypal, Ali Trade Assurance
- 8, expédition: Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Transitaire par MER et Par AIR, Vous pouvez également choisir votre propre transitaire

Garantie de qualité:

Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par des dommages humains, ACM Goldbridge fournit une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.

Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément si réparation.
Plus d'informations, s'il vous plaît visitez notre centre de service.

FAQ

Q: 1. Comment puis-je passer une commande?

Un: s'il vous plaît liste votre exigence à nous via enquête. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre au plus tôt, après confirmation de la commande, nous organiserons la production le plus rapidement possible.

Q: 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition?

A: Commerce Assurance et T / T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité?

Un: wecould fournir un échantillon gratuit pour vous, et le coût du fret payé par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je attendre avec les échantillons?

A: Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000pcs et 7-15 jours pour 100,000pcs

Q: 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés?

R: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q: 6. Êtes-vous une entreprise commerciale ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grand fabricant de cartes RFID / bracelet NFCtags / RFID keybod / RFID en Chine depuis plus de 20 ans.