

Produktbeschreibung

Sichere Kabelbinder mit Kunststoffsiegel, Aufdruck ISO14443A, ISO15693, NFC-RFID-Kabelsiegetikett, Metall-Kabelbinderpistolenetikett, gebrochenes Weiß, zum Herausbinden von Kabeln



Eine hochsichere High-Tech-Alternative zu herkömmlichen Vorhängeschlössern, die RFID-Leseleistung über große Entfernungen für Supply-Chain-Lösungen kombiniert.

Das intelligente RFID-Siegel wird hauptsächlich in der Lieferkette, im Asset Management usw. eingesetzt. Das Smart-Siegel ist für Einweg-Siegel gedacht. Wenn Sie den Draht in das Schlüsselloch stecken, ist das RFID-Smart-Siegel verriegelt. Sie können den Draht nicht mehr öffnen, sondern ihn nur durchtrennen oder zerstören.

Das intelligente RFID-Siegel verfügt über eine eindeutige Identifikationsnummer, mit der Sie Ihre Vermögenswerte schnell identifizieren und verfolgen können. Ein solches RFID-Kabelbinderetikett besteht aus robustem Nylon-Kunststoff für Innen- und Außenanwendungen. Es enthält eine TASCHÉ, die mit einer LF-, HF- oder UHF-Antenne gekapselt werden kann. Sie können eines auswählen, um ein automatisches Trackingsystem aufzubauen und Ihr Projektziel zu erreichen.

R
F
t
D
k
E
h
g
s
f
ü
r
K
a
b
e
l
b
i
n
d
e
r
M
a
h
s
r
s
a
b
f
f
,
P
P
,
A
B
S
,
N
y
l
o
n
u
s
w

B
r
o
M
M
k
B
G
B
ö
B
ö
M
M
M
,
4
4
8
*
2
8
M
M
o
d
e
r
k
u
n
d
e
n
s
p
e
z
i
f
i
s
c
h

A
a
w
ê
h
a
s
n
g
e
n
v
e
r
f
o
l
g
u
n
g
,
A
n
l
a
g
e
n
v
e
r
w
a
l
t
u
n
g
u
s
w
.
H
F
ê
Û
H
E
n
z

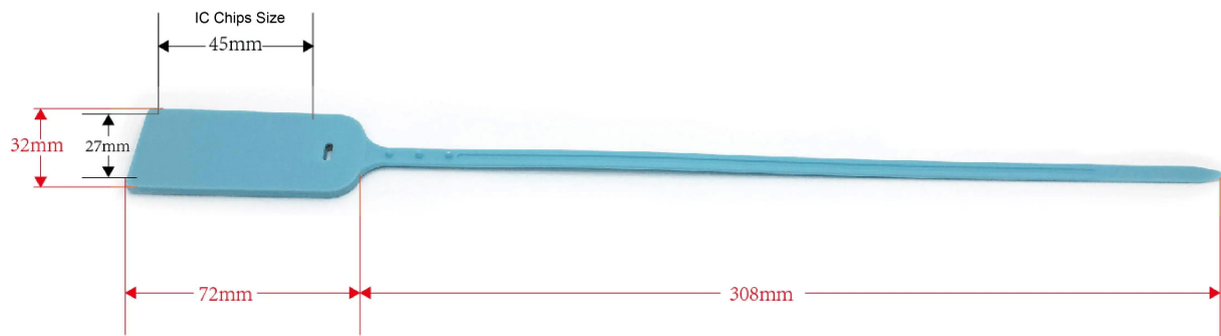
L
ø
M
é
a
h
h
ä
a
g
n
g
n
g
m
L
e
s
e
g
e
r
ä
t
u
n
d
d
e
r
U
m
g
e
b
u
n
g
)

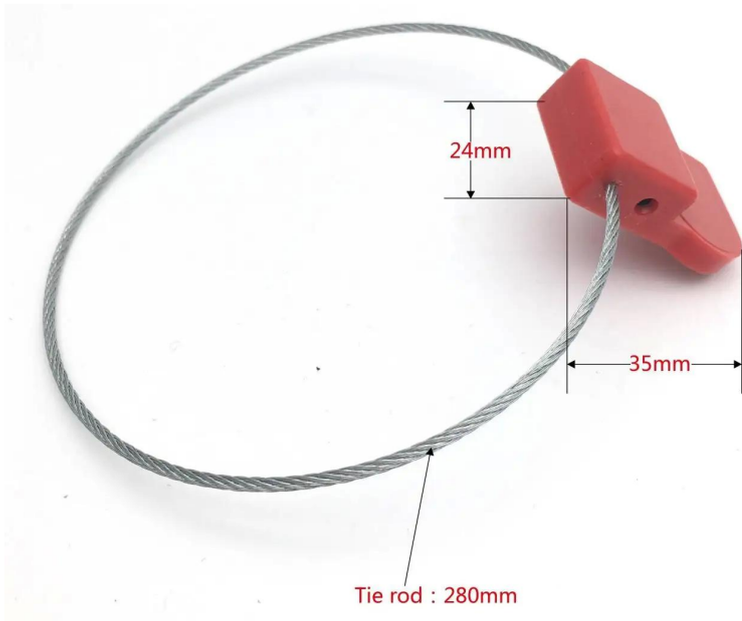
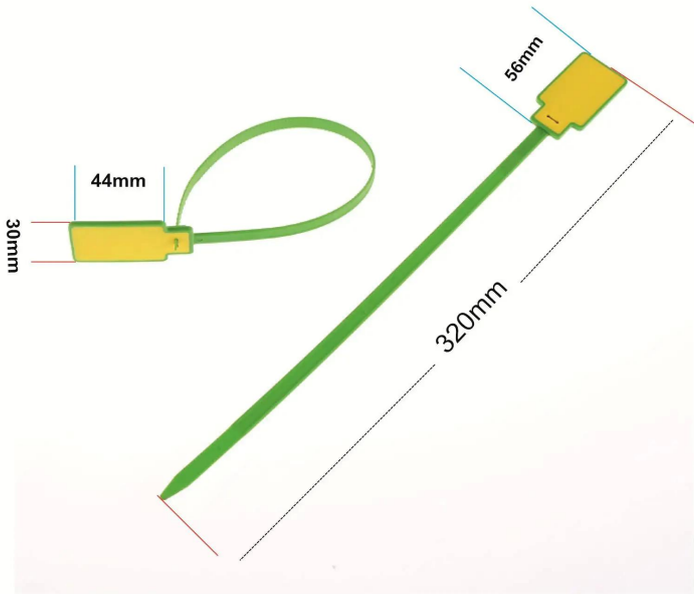
B
e
s
t
e
m
p
e
r
a
t
u
r

B
a
g
h
e
b
r
g
e
g
t
t
s
i
c
h
t
b
a
r
,
w
a
s
s
e
r
d
i
c
h
t
,
k
o
r
r
o
s
i
o
n
s
b
e
s
t
ä
n
d
i
g

K
D
n
N
t
h
m
e
d
w
e
r
k
c
k
,
L
a
s
e
r
n
u
m
m
e
r
,
Q
R
-
C
o
d
e

Produktdetails





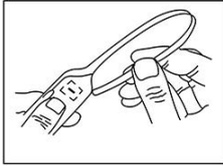


Anti-corrosion
Highly visible

Waterproof
Durable

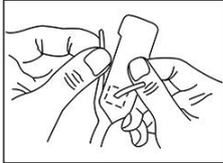
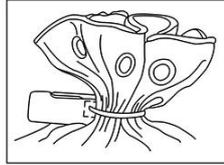


When it needs to be used again, press the switch and pull out the tie belt.



Insert strap into locking chamber

Pull tight around object being sealed



Use manual tear off or cutting tool to remove

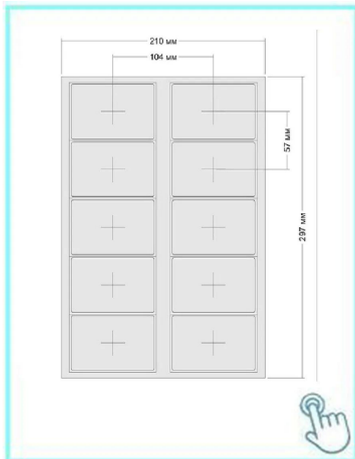
Anwendung



SOLID

DURABLE

You May Like



ACM-EMI-S

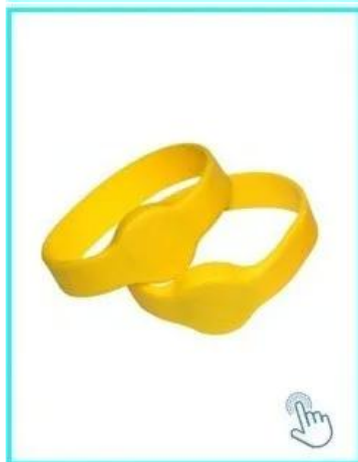
125-kHz-TK4100-Chip-RFID-Proximity-Karte

ACM-MF1

13,56 MHz MF1K-kompatible F08-RFID-Karte

ACM-INLAY

125 kHz, 13,56 MHz, 860-960 MHz Karteneinlage



ACM-ABS003

125-kHz-EM-Schlüsselanhänger,
TK4100-Chip, akzeptiert Priting

ACM-WBT-EM

Rundes 125-kHz-Silikonarmband

ACM-AUFKLEBER

RFID-Aufkleber, 125 kHz, 13,56 MHz
und 860-960 MHz

Unser Service

Unser Service

1. Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
2. Professioneller Hersteller und Lieferant. Willkommen auf unserer Website und in unserer Fabrik
3. OEM/ODM verfügbar
4. Hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
5. Kundendienst:
A: Alle Produkte werden vor dem Verpacken im eigenen Haus einer strengen Qualitätsprüfung unterzogen
B: Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
C: Alle unsere Produkte haben eine Garantie von 2-3 Jahren, sofern der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
6. Schnellere Lieferung: Etwa 1 bis 5 Tage für Musterbestellungen, 7 bis 30 Tage für Großbestellungen
7. Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen per: T/T, Western Union, Paypal,
8. Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteuren per Seeweg und per Luft zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird gewährt, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf die entsprechenden Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge berechnet bei Reparaturen zusätzliche Kosten.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Servicecenter.

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte teilen Sie uns Ihre Anforderungen per E-Mail mit. Dann senden wir Ihnen das Angebot so schnell wie möglich zu, nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich veranlassen.

F: 2. Was ist mit der Zahlung und dem Versand?

A: Handelsversicherung und T/T, Paypal, Western Union.

Kunden können zwischen See-, Luft- und Expressversand (DHL, FedEx, TNT UPS usw.) wählen.

F: 3. Wie kann ich ein Muster erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen ein kostenloses Muster zur Verfügung stellen und die Frachtkosten von Ihnen tragen.

F: 4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

A: Das hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück

F: 5. Können Ihre Produkte individuell angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

F: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind seit mehr als 20 Jahren einer der größten Hersteller von RFID-Karten/NFC-Tags/RFID-Tastaturen/RFID-Armbändern, RFID-Lesegeräten und Zugangskontrollprodukten in China.

