



Blocco elettromagnetico in metallo di alta qualità 12/24VDC blocco del taglio del magnetismo incorporato

ACM-SL01 è una sorta di blocco di taglio. utilizzando il principio della forza elettromagnetica per attrarre la piastra dell'armatura, quindi incastrare le due gambe fisse all'interno dei fori sulla piastra dell'armatura.

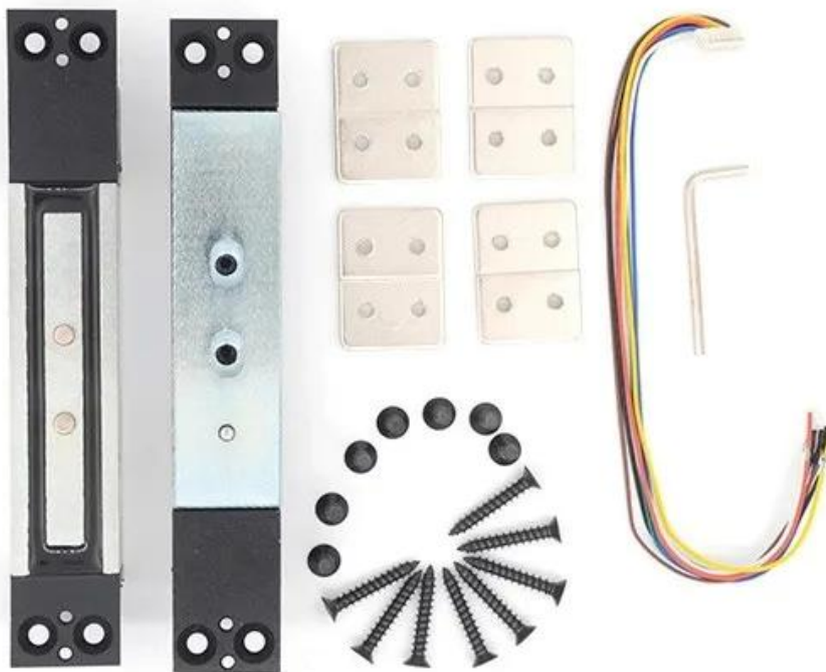
Con la combinazione della potenza della forza elettromagnetica e della forza di tenuta delle gambe fisse, il blocco di taglio può creare una forza di taglio molto elevata.

P
a
r
a
m
e
t
r
o
D
e
s
p
r
i
b
i
b
o
n
e

P
o
r
t
a
i
n
l
e
g
n
o
,
P
o
r
t
a
i
n
v
e
t
A
p
p
o
c
r
i
f
i
c
a
n
a
i
n
o
n
n
e
t
a
l
l
o
,
P
o
r
t
a
t
a
g
l
i
a
f
u
o
c
o

T e n e n d d A m A r r e n t e / R u t t a s s e c e s s a d d e s s e s M e s s a g e s t o A t a @ a t a . c o m

I
l
r
o
s
s
o
m
o
s
t
r
a
b
l
l
o
c
c
a
G
U
P
D
A
T
I
O
e
r
d
e
m
o
s
t
r
a
s
b
l
l
o
c
c
a
t
o



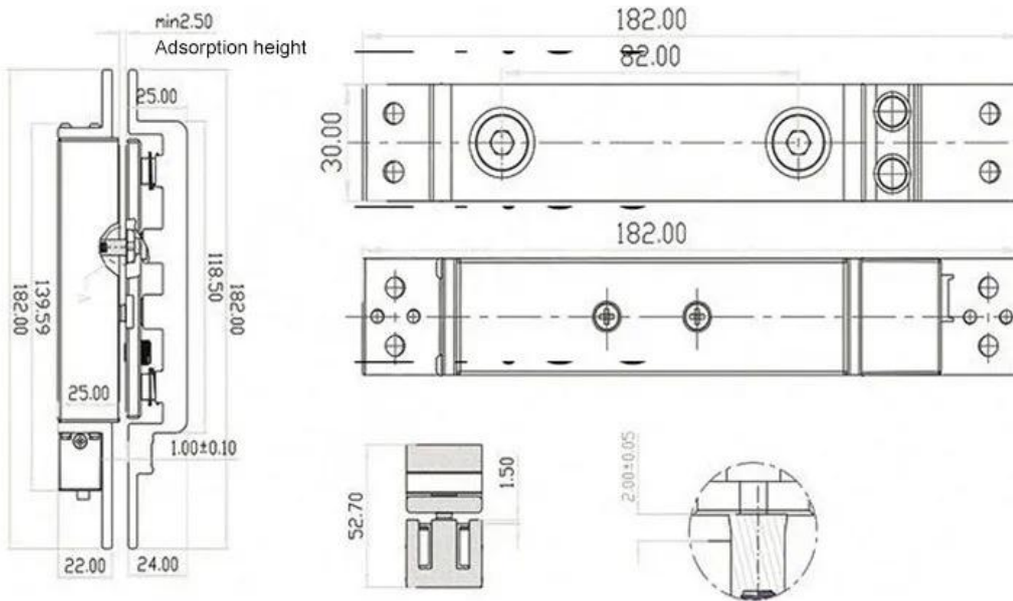
Vantaggio del prodotto

- * Adatto per porte a doppia anta a 90 o 180 gradi
- * Quando la serratura è sbloccata, bloccherà automaticamente la porta in base al programma.
- * Con funzione di ritardo, uscita segnale porta e uscita segnale di blocco
- * Con profili integrali e un lavoro preciso, questo lucchetto è più forte e più durevole.
- * Design elettromagnetico professionale e duraturo con oltre 500.000 test qualificati.
- * Design monopezzo e dimensioni ridotte, che sarà facile da installare su qualsiasi tipo di telaio della porta
- * Utilizzando la forza elettromagnetica e il design del fermo, la forza di tenuta di questo blocco di taglio può raggiungere fino a 1200 kg
- * Con scanalature di guida su entrambi i lati della contropiastra
- * Un set di contatto di uscita del segnale porta NO/COM e un set di contatto di uscita del segnale di blocco NO/NC/COM

Immagini dettagliate, OEM/ODM disponibili



Dimensions >>



Show details >>

01

**2600Lbs(1200kg)
super holding force,
safer**



02

**Door/lock status
sensor**



03

**Ultra durable
electromagnetic design**



04

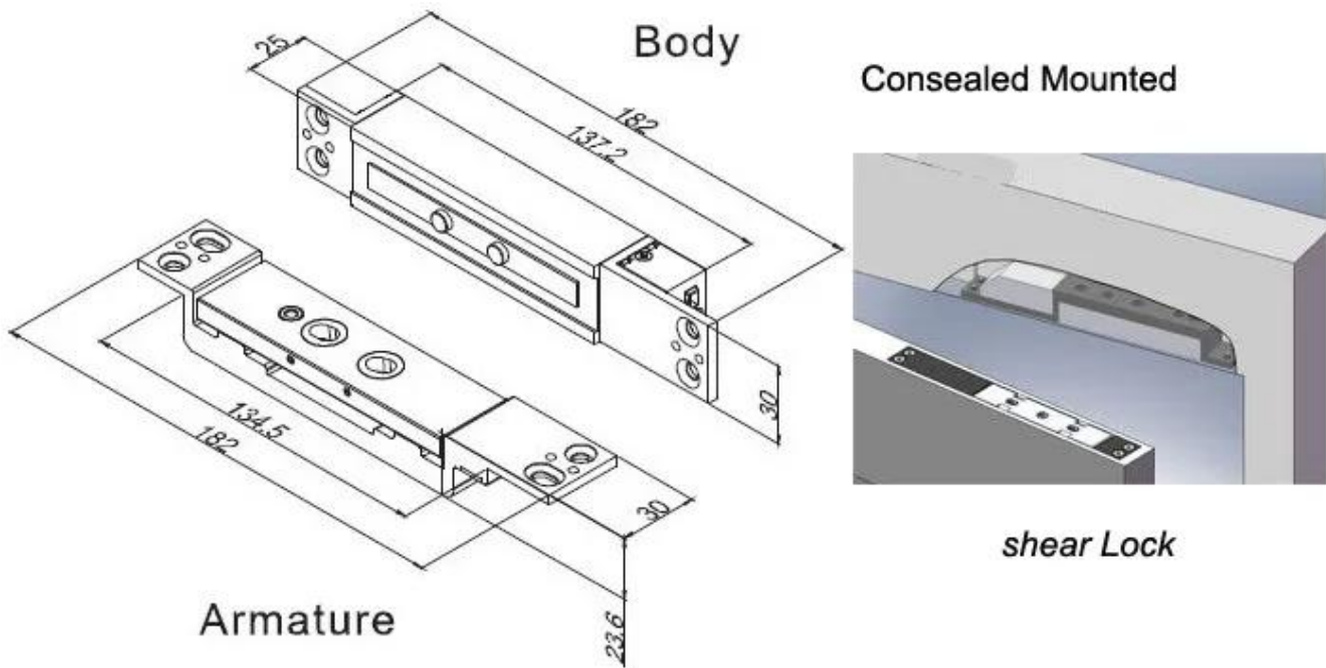
**With both magnetic
and latch design**



Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da persone, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.
- Al contrario, ACM Goldbridge addebiterà un extra in caso di riparazione.
- Ulteriori informazioni, consultare il nostro centro servizi.

Schema di installazione



You may need





ACM-Y130

Striscia elettronica di tipo standard (NC/NO) per porta in legno, porta in metallo, porta in PVC

ACM-Y131

Banda elettronica in acciaio inossidabile (NC/NO) per porta in legno, porta in metallo, porta in PVC

ACM-Y132

Serratura magnetica per porta singola da 280 kg (600 libbre) adatta per: porta in legno, porta in vetro, porta in metallo, porta a prova di fuoco.



ACM-Y280

Chiusura magnetica montata in superficie (280 kg/600 libbre)

ACM-Y100S

SERRATURA ELETTRICA A CATENACCIO

Ritardo e NO/NC Power per sbloccare

ACM-Y066

Intelligent Smart Lock (blocco motore)

Dimensioni della serratura:

130x98x41mm Funzionante

Nostro servizio

- 1, eventuali richieste riceveranno risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM/ODM Disponibile
- 4, alta qualità, desing fashin, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
 - 1), Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio
 - 2), Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
 - 3), tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'uomo
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T/T, Western Union, Paypal.
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

FAQ

D: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

D: 2. Che dire del pagamento e della spedizione?

A: Garanzia commerciale e T/T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

D: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: Potremmo fornirti un campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D:4. Quanto tempo posso aspettare per ottenere i campioni?

A: Dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D:5. I vostri prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini dell'OEM sono altamente benvenuti.

D: 6. Sei una società commerciale o una fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di schede RFID/tag NFC/keybod RFID/braccialetti RFID, lettori RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.