



**Advanced
Production Equipment**

Informazioni sulla fabbrica:

Dimensioni della fabbrica:	3.000-5.000 mq
Paese/regione di fabbrica:	Piano 2-4, edificio E, zona industriale Yongda, No.14 Rongfu Road, Guanlan, Longhua New District, Shenzhen, 518110
N. di linee di produzione:	6
Produzione a contratto:	Servizio OEM offerto, servizio di progettazione offerto, etichetta acquirente offerta
Valore di produzione annuale:	50 milioni di dollari - 100 milioni di dollari

Certificates & Rewards



Descrizione del supporto per anello da dito NFC:

Nome del prodotto:	Supporto per anello per telefono NFC per condivisione sui social media
Funzioni:	<ul style="list-style-type: none"> * Visita l'URL di un sito web * Condividi un file di testo * Accoppia con un dispositivo Bluetooth * Avvia un'app specifica * Connettiti ad una rete wifi con credenziali * Attiva un'automazione domestica intelligente * Attiva/disattiva le impostazioni del telefono (sveglia, suoneria, ecc.). * Invia messaggio SMS
Misurare:	Dia25mm/30mm o personalizzato.
Stampa:	Stampa personalizzata LOGO 4C o numero di serie, codice QR
Anti metallo:	Può essere anti metallo o normale
Controllo CQ:	Ispezione al 100% prima dell'imballaggio, ispezione a campione prima della spedizione

Chip type	Protocol	Capacity	Anti collision	Function
NTAG® 213	ISO14443A	180 Byte	NO	Read/write
NTAG® 215		540 Byte	NO	
NTAG® 216		924 Byte	NO	
NTAG® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Classic® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Classic® 4K		4KB	NO	
MIFARE Ultralight® EV1		640 Bit	NO	
MIFARE Ultralight® C		1184 Bit	NO	
MIFARE and MIFARE Classic® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE and MIFARE Ultralight® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE Plus® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Plus® 2K		2KB	NO	
MIFARE Plus® 4K		4KB	NO	
MIFARE and MIFARE Plus® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
MIFARE® DESfire® EV1 2K	ISO14443A	2KB	NO	Read/write
MIFARE® DESfire® EV1 4K		4KB	NO	
MIFARE® DESfire® EV1 8K		8KB	NO	
MIFARE® DESFire® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				
ICODE® SLIX	ISO15693	1KB	Yes	Read/write
ICODE® SLIX-S		2KB	Yes	
ICODE® SLIX-L		512 Bits	Yes	
ICODE® SLIX-M		1KB	Yes	
ICODE® are registered trademarks of NXP B.V. and are used under license.				

Product Display

Epoxy



Regular



