Produktname	Customized Dual Farbe ABS Silicon -Ohrclip für 2,0 mm Rundrohr Medizinisches Kabel China Dongguan Hersteller
Anwendung	Stimulationsmaschine, Physiotherapieinstrument
Länge	10 cm, 20 cm, 50 cm, 100 cm oder angepasst
color	Grau, weiß, schwarz und angepasst
Leitermaterial	Kupfer aus Dose
Paket	Individuell verpackt

Dieser ABS -Silikonohrclip ist eine ideale Lösung für die Sicherung von 2,0 -mm -Rundrohrkabeln in Audio-, Medizin- und Kommunikationsanwendungen. Mit einem Dual-Color-Design verbessert es sowohl die Funktionalität als auch die Ästhetik. Die Kombination von starre Bauchmuskeln und weichem Silikon sorgt für die längere Verwendung von Haltbarkeit, Flexibilität und Komfort.

Schlüsselmerkmale:

- Premiummaterial: ABS Silikon für Festigkeit und Flexibilität
- Perfekte Passform: Für 2,0 mm runde Rohrkabel konzipiert
- Anpassungsanpassung verfügbar: Drahtlänge, Farben und Markenoptionen
- Zertifizierte Qualität: ISO13485 & ISO9001 Hersteller
- Zuverlässiger Lieferant: In Dongguan, China, mit einer starken Lieferkette hergestellt

Zusätzlich zu diesem Ohrclip bieten wir auch an <u>medizinische TPU-Kabel mit anpassbaren</u>

<u>Anschlüssen</u>, ideal für verschiedene Gesundheitsanwendungen. Für Einweglösungen unsere unsere <u>EEG-Elektroden mit weicher Silikonbeschichtung</u> Bieten Sie verbesserten Komfort und Leistung in klinischen Umgebungen.

Bei Massenbestellungen und Anpassungsoptionen kontaktieren Sie uns noch heute.



Zertifizierung und Konformität:

Dieses Kabel erfüllt strenge Standards, um das höchste Qualitäts- und Sicherheitsniveau im medizinischen Bereich zu gewährleisten:

- **ISO 13485:** Die Zertifizierung sorgt für die Einhaltung internationaler Standards für Qualitätsmanagementsysteme für Medizinprodukte.
- **ISO 9001:** Stellen Sie sicher, dass Produkte im Rahmen eines Soundqualitätsmanagementsystems hergestellt werden.
- **FDA zugelassen:** Das Produkt ist bei der US -amerikanischen Food and Drug Administration registriert und erfüllt seine Standards für medizinische Geräte.
- **CE MDR -Zertifizierung:** Entspricht der EU -Regulierung der EU Medical Device (MDR), um Sicherheit und Wirksamkeit für den medizinischen Gebrauch zu gewährleisten.

Unternehmensinformationen. Überblick



10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.









2000 M² Factory space with 10years of production experience

100+ Employees

OEM/ODM Support cable customized

TOP 500 Bands approve manufacturer



















Certificate

We followed international ISO management Standard to make our custom cables

















FAQ

F1: Kann ich eine Beispielreihenfolge starten, bevor ich mehr bestelle?

A: Natürlich werden Heymed kostenlose Proben bereitgestellt, wenn wir sie auf Lager haben. Anpassende Proben erfordern Installationsgebühren. Vielen Dank, dass Sie uns nach Proben gefragt haben, um unsere Qualität zu überprüfen.

F2: Welche Zahlungsmethoden akzeptieren Sie?

A: Paypal, T/T, Bankübertragung, Western Union und L/C.

F3: Wie macht Ihre Fabrik in Bezug auf die Qualitätskontrolle?

Antwort: Qualität ist Priorität. Die QC -Abteilung mit professionellen Qualitätssicherungsexperten erhält von Anfang bis Ende große Bedeutung für die Qualitätskontrolle. Unsere Fabrik hat ROHS, SGS, CE FCC, ISO9001: 2008 erhalten. USW

F4: Fabrik? Ja! Kann ich die von mir gefallenen Elemente anpassen, z. B. das Drucken unseres eigenen Logos oder das Ändern des Designs?

A: Ja, wir sind eine Fabrik mit mehr als 100 Mitarbeitern. Wir bieten OEM/ODM -Dienste an. Bitte kontaktieren Sie uns oder unseren Vertriebsmitarbeiter für Einzelheiten.

F5: Lieferzeit und Garantie? Mit welchem Versandservice werden Sie mein Produkt versenden?

A: Unsere Lieferzeit beträgt etwa 2-4 Wochen und wir können eine Garantie von 12 Monaten von der Lieferung bereitstellen. Wir verwenden DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS als Kunden.

F6: Wo befindet sich Ihre Fabrik? Wie kann ich dort besuchen?

Antwort: Natürlich. Wir freuen uns sehr, Sie in Dongguan willkommen zu heißen und Ihnen unseren Arbeitsplatz zu zeigen. Unsere Fabrik befindet sich im dritten. Gebäude A, Nr. 8, Kangyang 1st Street, Dorf Shebei, Stadt Huangjiang, Dongguan City, Provinz Guangdong, China