









Artikelnummer: CC016

Material: Kobalt-Chrom

Breite: 8 mm

Dicke: 2,3-2,5 mm

Größe: Kann jede gewünschte Größe herstellen

Finish: Poliert, glänzend und gebürstet

Formmuster: Flache und abgeschrägte Kanten

Beschichtung: Keine Beschichtung

Einlage: Nein

Hauptstein: Drei weiße CZ

Geschlecht: Herren, Unisex, Damen

Logo: Kostenloses Kundenlogo eingraviert

Design: Individuelle Stile

Mindestbestellmenge: 10 Stück/Größe

OEM/ODM: Herzlich willkommen

Qualität: Hochwertig

Lieferzeit: 20-30 Werkzeuge

Anlass: Jahrestag, Verlobung, Geschenk, Party, Hochzeit

Klein-/Musterbestellung: Akzeptieren Sie Kleinbestellungen und Musterbestellungen

Wir sind ein OEM Fabrik für Kobalt-Eheringe. Alle Details können je nach Kundenwunsch geändert werden.

Es gibt viele Vorteile von Kobalt-Eheringen, den neuesten Arten von Metall-Eheringen, die eine erschwingliche, langlebige und ästhetische Alternative zu Gold, Platin und Palladium darstellen.

Die größten Vorteile von Eheringen aus Kobalt sind die Haltbarkeit und die Farbe. Im Gegensatz zu Titan- und Wolframbändern, die helle Grautöne aufweisen, haben Kobaltbänder eine ungewöhnlich helle weiße Farbe, die eher Platin und Weißgold ähnelt.

Kobaltbänder sind außerdem kratzfest und so stark, dass sie sich unter Druck nicht verbiegen oder verziehen. Beachten Sie jedoch, dass sie nicht kratzfest sind. Im Gegensatz zu Wolframbändern können Ringe, die ausschließlich aus Kobalt bestehen, zerkratzen - wenn auch nicht so leicht. Sollten dennoch Kratzer auftreten, können diese mit einer professionellen Polierbehandlung auspoliert werden.

Kobaltbänder sind ebenfalls hypoallergen. Das kann etwas verwirrend sein, da Kobalt-Wolfram-Ringe allergische Reaktionen hervorrufen können - die Unterschiede zwischen diesen beiden Bändern hängen jedoch damit zusammen, wie die Moleküle der Elemente miteinander verbunden sind. Selbstverständlich müssen Sie bei einem Ehering aus reinem Kobalt keine allergischen Reaktionen befürchten.

Ein weiterer großer Vorteil von Kobaltringen ist, dass ihre Größe geändert werden kann - im Gegensatz zu Eheringen aus Wolfram, Titan oder Edelstahl.

Die einzigen Nachteile, die mit Eheringen aus Kobalt verbunden sind, sind die derzeit begrenzten Ausführungen und die Tatsache, dass diese Ringe im Notfall etwas schwieriger zu entfernen sind. Sie sind nicht unmöglich zu entfernen, aber sie lassen sich nicht so leicht entfernen wie Gold- oder Silberbänder.

Wir können Kobaltringe mit verschiedenen Endbearbeitungen versehen, z. B. sandgestrahlt, kreuzsatiniert gebürstet, hochglanzpoliert, mattiert, satiniert gebürstet. Facette , gehämmert, drahtgebürstet usw.

Available Surface Finish



Wir können Kopaltringe mit verschiedenen Materialien versehen, z Kohlefaser, Drachenstahl , Harz , Meteorit, Geweih, Holz, Opal, Muschel, Türkis, Chip, Zahnrad, Dinosaurierknochen usw.

Available Inlay Material



Verpackung und Lieferung

Verkaufseinheiten: Einzelstück Einzelbruttogewicht: 0,200 kg

Bildbeispiel:



1. Payment: T/T, Western union, Paypal.
2. Packing: 1pc/opp bag, same size in bigger bag, same mode in biggest bag, packing carton.
3. Shipping Term: DHL, UPS, EMS, Fedex, etc.



Warum sollten Sie sich für uns entscheiden?

- Preis: Die Produkte werden in unserer eigenen Fabrik hergestellt, der Preis ist günstig.
- Qualität: Jahrelange Produktionserfahrung in Zusammenarbeit mit vielen internationalen Marken. Unsere Mitarbeiter sind hochqualifiziert und verfügen über jahrelange Erfahrung. Das können Sie an der hervorragenden Verarbeitung unserer Produkte erkennen. Und wir haben eine sehr strenge Qualitätskontrolle. Unser Ziel ist: Keine Reklamationen, keine Rücksendungen;
- Lieferzeit: Dank der großen Fabrik und der hohen Produktivität ist die Lieferzeit kurz.
- Lagerbestände: Wir haben fast 100.000 Lagerbestände der beliebtesten Stile, kleine Mindestbestellmengen und die Lieferzeit für Lagerbestände beträgt innerhalb von 3 Tagen.
- OEM- und ODM-Service: Wir sind der Experte für OEM- und ODM-Services für Schmuck.
- Design und Forschung und Entwicklung: Mit erfahrenen Designern und Forschungs- und Entwicklungsteams entwickeln wir kontinuierlich neue Produkte, neue Technologien und neue Materialien.
- Service: Professionelles Verkaufsteam, pünktliche Reaktion, 7 * 24-Stunden-Service, hochwertiger Kundendienst.