



QL JEWELRY





QL JEWELRY













Номер товара: TXR3061

Материал: вольфрамовый карбид

Ширина: 8 мм

Толщина: 2,5 мм

Размер: может сделать любой размер, который вам нужен

Готово: высокополированный

Шаблон формы: плоские конические края канавки

Покрытие: два тон

Inlay: NO

Главный камень: нет

Дизайн: Индивидуальные стили

MOQ: 5 шт. / Размер

OEM / ODM: тепло приветствует

Качество: высококачественный

Срок поставки: в течение 2 дней на складе, 20-30 рабочих дней по массовому производству

Повод: юбилей, участие, подарок, вечеринка, свадьба

Небольшое / образцовый заказ: принять небольшой заказ и заказ образца

Мы OEM Мужские свадебные полосы фабрика. Все детали могут изменяться в соответствии с запросом клиента.

Мы можем сделать разные отделки на вольфрамовых кольцах, таких как пескоструйное кольцо из карбида вольфрама, крест, крест из карбида вольфрама для вольфрама, высокополированный карбид вольфрама, матовое покрытие вольфрама, матовое покрытие вольфрама, карбидное кольцо вольфрама, ограненное кольцо из карбида вольфрама, ограненное вольфрамовое кольцо вольфрама , проволочный карбид вольфрама и т. д.

Available Surface Finish



SANDBLASTED

CROSS SATIN

HIGH POLISH

MATTE

SATIN

FACETED

HAMMERED/ Brush Faceted

WIRE BRUSH

Мы можем сделать разные цвета на колесиках вольфрама, такие как оригинальное серебро вольфрамовое кольцо из карбида вольфрама, белое покрытие вольфрамового карбида, кольцо из карбида вольфрама, черное покрытие вольфрама, кольцо из карбида вольфрама розовое покрытие вольфрама, синее покрытие вольфрамового кольца вольфрама, пурпурное кольцо вольфрама, пурпурный Пластирование карбида вольфрама, красное покрытие вольфрамового карбида, кольцо из карбида вольфрама для кофе, карбидное кольцо вольфрама, радуга, карбидное кольцо вольфрама, [Два тонированное кольцо из карбида вольфрама](#) и т.п.

Available Colors

Silver White Black Rose gold Gold Blue Gunmetal Purple Red Coffee Two-toned Rainbow



Мы можем включить различные материалы на вольфрамовых кольцах, таких как кольцо из карбида вольфрама с вкладками из углеродного волокна, кольцо из карбида вольфрама с инкрустацией из вольфрама, кольцо из карбида вольфрама, кольцо из карбида вольфрама, кольцо для карбида вольфрама с метеоритовой инкрустацией, карбид вольфрама Кольцо с древесиной, кольцо из карбида вольфрама с опалом, кольцо из карбида вольфрама с оболочкой, кольцо из карбида вольфрама с бирюзовой инкрустацией, кольцо из карбида вольфрама с чипслятором, карбидным кольцом вольфрама с инкрустацией шестерни и т. д.

Available Inlay Material

Carbon fiber Dragon steel Resin meteorite Antler Wood Opal Shell Turquoise Chip Gear wheel



Для вольфрамовых свадебных полос с Opal Inlay следующая ColorCard предназначена для вашего выбора.

Colorcard for Opal



Упаковка и доставка

Агрегаты по продаже: единый предмет Один брутто Вес: 0.200 кг

Пример изображения:



+

+



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



+



почему выбрали нас

- Цена: продукты производятся нашим собственным заводом, цена выгодно.
- Качество: годы опыта производства в сотрудничестве со многими международными брендами. Наши работники высококвалифицированы с годами «опыт», вы можете увидеть, что из прекрасного мастерства нашей продукции. И у нас очень строгий контроль качества, наша

- цель: нулевая жалоба, нулевые возвраты;
- Срок доставки: с крупномасштабной фабрикой и сильной производительностью, время доставки быстро.
 - Запасы: у нас почти 100 000 акций для самых популярных стилей, небольшого MOQ и время доставки для наличия в течение 3 дней.
 - Услуги OEM & ODM: Мы являемся экспертом в ювелирных услугах OEM & ODM.
 - Дизайн и НИОКР: С зрелыми дизайнерами и командами R & D непрерывно разрабатываем новые продукты, новые технологии и новые материалы.
 - Сервис: профессиональная торговая команда, своевременный ответ, 7 * 24 часа, качество послепродажа.

Вот каталог для более [**Кольцо карбида вольфрама с вкладками из углеродного волокна**](#)

