

mariage de mode présentoirs de support de la bague

Forme	carré ou personnalisé
Catégorie:	stand Anneau de bijoux
Vendez façons	usine directement
Lieu d'origine	Shenzhen, province du Guangdong, en Chine
Conditions commerciales	EXW Shenzhen
Technique	La machine et à la main
Utilisation industrielle	Cadeau & amp; Artisanat
Ordre personnalisé	acceptable
Emballage	sacs à bulles (peut être ajusté)
Délais de production	10-15 jours (jusqu'à la quantité)
Temps de production échantillon	7 jours
Capacité	50000pcs / mois
Marque	Yadao

spectacle de produit: Mode titulaire bague de mariage
présentoirs





Autres produits You may interested in:



[affichage de bijoux](#)



[stand de collier](#)



sachet de bijoux



Bijoux Présentoirs



Plateaux de bijoux



Boîtes à bijoux

Environnement:



Le processus de production:

Production Process



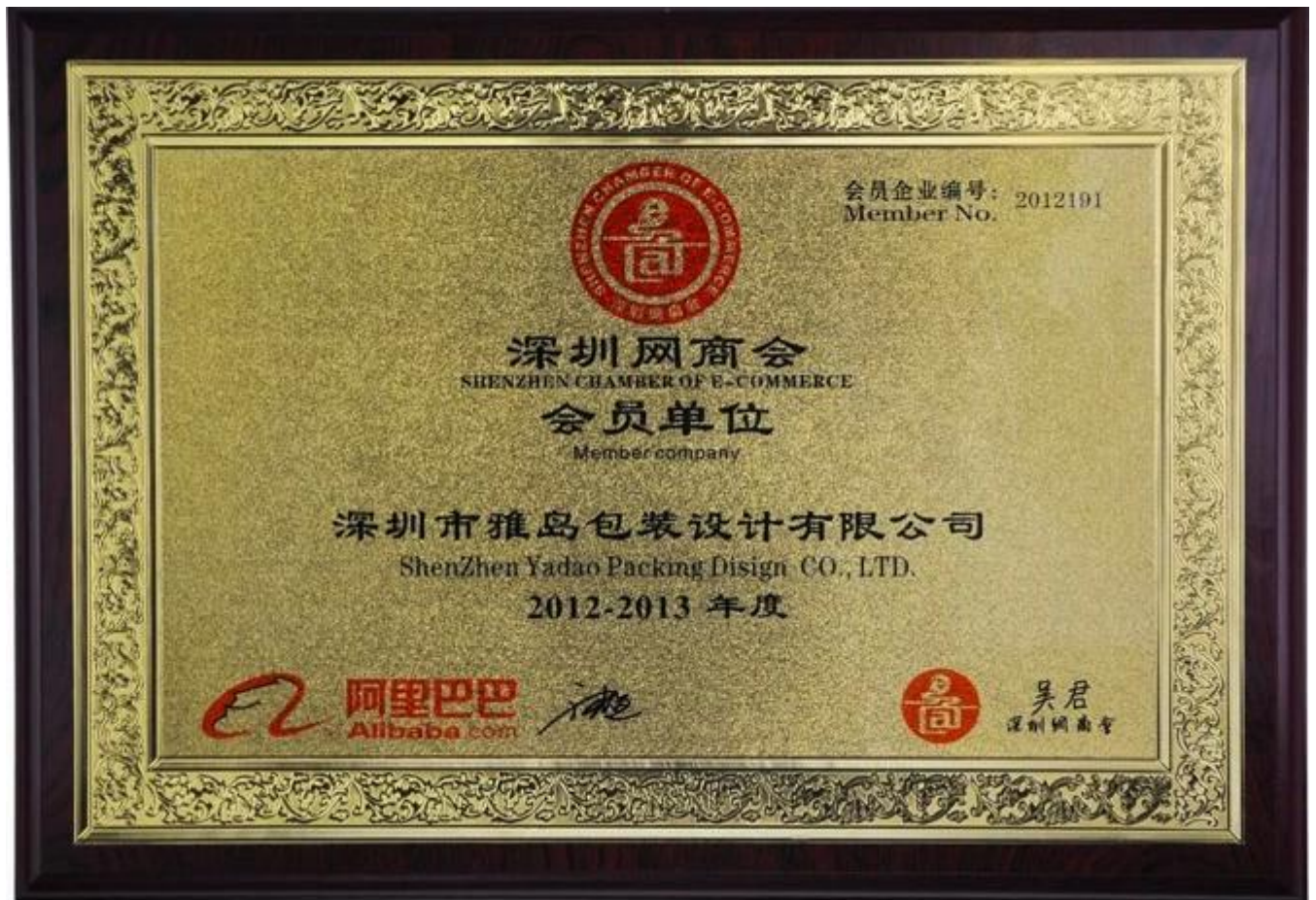
Packaging & amp; Livraison:



Livraison:



Certificats:





FAQ

Q1. Quelle est votre gamme de produits?

1. Jewelry Présentoir --- support d'affichage Earring / Collier / pendentif / bracelet / bracelet / Anneau
2. Jewelry Plateaux
- Ensembles 3. Jewelry d'affichage
4. Jewelry encadrés --- boîte de papier / boîte en plastique / Wooden Box / Box Velvet
5. Packaging --- sachets de bijoux / Sacs papier cadeau

Q2. Êtes-vous un fabricant direct?

Oui. Nous sommes spécialisés dans les affichages de bijoux et de l'emballage pour plus de 10 ans depuis 2003.

Q3. Avez-vous des actions des objets à vendre?

Non, nous ne personnalisons. Cela signifie que tous les détails --- taille, le matériau, la couleur, la quantité, la conception, logo --- sera terminé suivre vos idées.

Q4. Avez-vous d'inspecter les produits finis?

Oui. Chaque étape de la production et des produits finis sera effectué par l'inspection département QC avant expédition.

Nous sommes toujours prêts à être votre excellent fournisseur d'emballage!

Envoyez votre demande maintenant! Nous vous répondrons dans un jour. :-)

Contact:

Overseas hotline: +86 0755-25861273 0755-25534056

E-mail: sales@bzshow.net