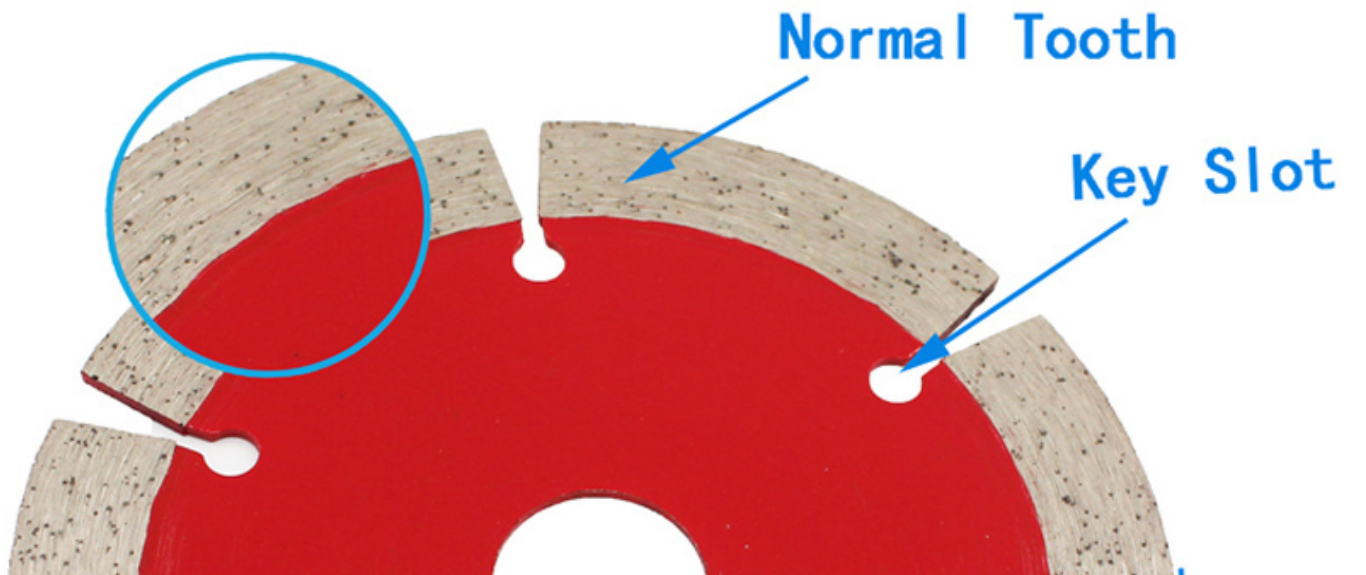


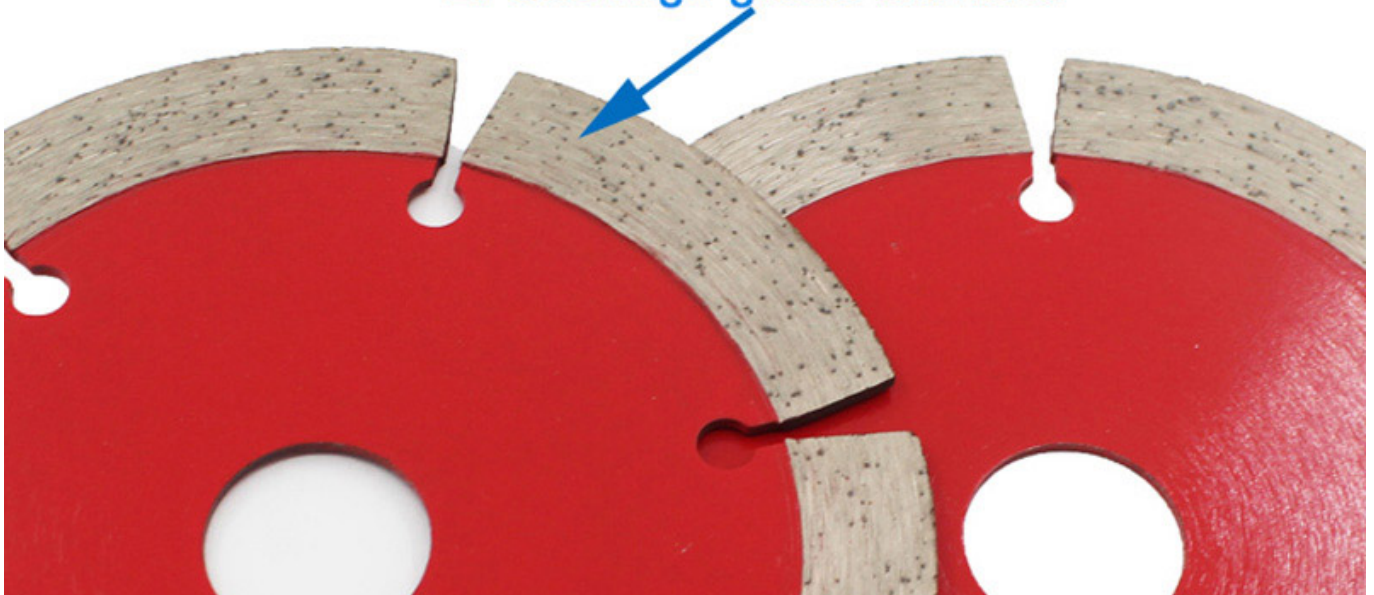
115mm 4,5 pouces diamant pierre disque diamant coupe de bord

Détail du produit:

Disque en pierre de diamant de 115 mm



1. Use good quality bonding agent
2. Use High grade diamond



Avantage:

1. Disque en pierre de diamant de 115 mm est l'adaptabilité, largement utilisée dans une variété de taille de pierre, avec une netteté, la conception du segment scientifique rend le segment géométrique consommé et la pince évitée.

2. Le matériau de haute qualité et la conception de segment unique apportent l'élimination des copeaux et une coupe nette

3. Parce que la taille de la lame de scie est petite et moyenne, elle est facile à utiliser, coupe stable sans déformation et utilisation flexible. C'est l'une des séries de taille de diamant couramment utilisées.

Usine = Contrôle qualité = Prix compétitif = Technologie propre = OEM



Spécification:

Ce qui suit sont des spécifications normales **Disque en pierre de diamant de 115 mm:**

Diamètre	Enrouler		Segment		Nombre de segments		Segment		4	105	35	6/8	8/10/12
	Pouce	mm	Taille (mm / pouces)	Épaisseur (mm)	PCS	Hauteur (mm)							
4.3	110	32.3	6/8/9	8/10/12									
4.5	115	38.5	8	8/10/12									
5	125	37.5	9	8/10/12									
6	150	33.5	12	8/10/12									
7	180	35	14	8/10/12									
8	200	39.2	14	8/10/12									
9	230	34.4	18	8/10/12									

Les spécifications ci-dessus sont uniquement à titre de référence, d'autres spécifications peuvent être disponibles selon la demande du client.

Our factory use original high grade diamond



pk

Other factory mix second diamond selected from waste segment

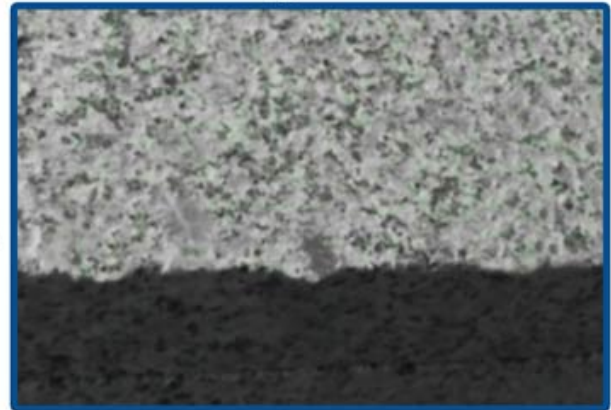


Our blade cutting effect



pk

Other supplier blade cutting effect

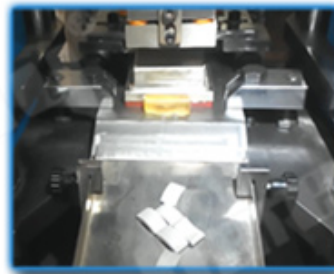


Attention lors de l'utilisation:

1. Avant l'installation de la lame de scie, les pollutions adhérant entre la lame de scie et la bride doivent être éliminées, lors de l'installation de la lame de scie, la direction marquée doit être cohérente avec la rotation direction des outils électriques et la bride doit être fixée à l'aide d'une clé attachée aux outils électriques.
2. N'utilisez pas de lame de scie déformée pour avoir été pressée ou écrasée.
3. Lors de l'utilisation, l'opérateur doit porter un casque de sécurité, des chaussures et des lunettes de sécurité, un gant de protection et, si nécessaire, l'opérateur doit utiliser un bouchon d'oreille, un masque, etc.
4. Les outils électriques doivent avoir un couvercle de protection.



● Cold Press Mschine



● Fill The Mold



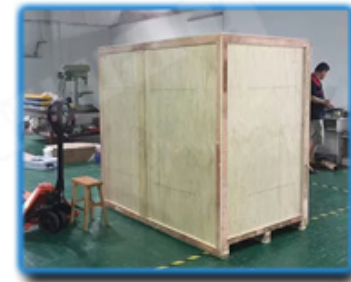
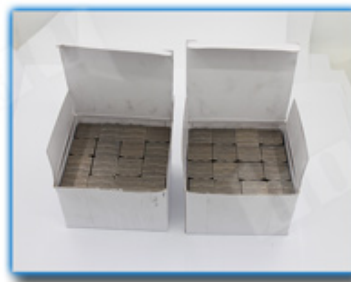
● The Product Polishing



● Hot Press Machinery



● Remove The Mold



● Packing

Fonctionnalité:

1. Travail sûr, silencieux et précis, réduisant la coupe, le temps de travail
2. Différentes liaisons sont pour différentes applications, taille de segment précise
3. gréadaptabilité, pas d'écaillage
4. **Disque en pierre de diamant de 115 mm** est coupe rapide et longue durée de vie et performance stable, haute qualité de diamants

Applications:

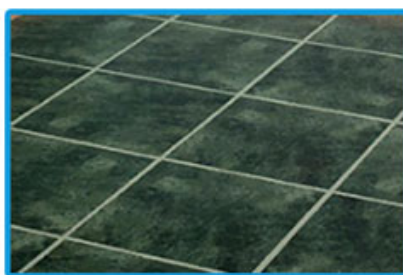
Disque en pierre de diamant de 115 mm convient aux types de granit, pierre, calcaire,

grès, basalte, pierre de lave en pierre naturelle, etc.

Utilisation frittée à chaud, sèche ou humide!



Non Slip Tile



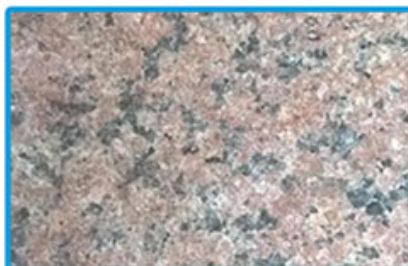
Floor Tile



Ceramic Tile



Concrete



Granite



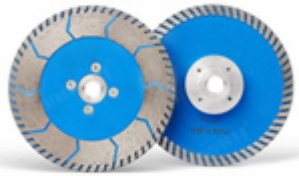
Marble

Machine d'applications:

Disque en pierre de diamant de 115 mm utilisation pour meuleuse d'angle, scie circulaire, scie à maçonnerie, scie à table



Produits connexes:



Boreway Machinery Co., Ltd
www.diamondtools.top
www.boreway.net

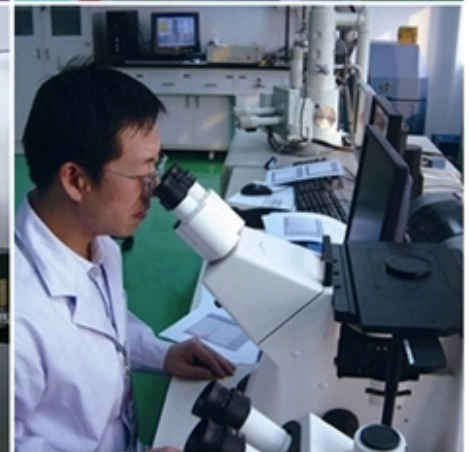
Lame de scie diamant 5 pouces



Boreway Machinery Co., Ltd
www.diamondtools.top
www.boreway.net

Disque de coupe pour marbre céramique

À propos de nous:





Emballage & Livraison:

PS:

1. Outils d'emballage dans des caisses en carton
2. Par air / mer pour les marchandises en lots, réception aéroportuaire / portuaire
3. Moins de 45 kg, généralement la livraison par exprès (porte à porte)
4. Lorsque les outils sont en grande quantité, ils emballent dans des caisses en bois



Notre service:

1. Faible quantité de commande: il peut répondre à la commande de test dont vous avez besoin.
2. Livraison rapide: Nous bénéficions de remises intéressantes de la part des transitaires.
3. OEM acceptable: nous pouvons produire selon vos échantillons ou dessins.
4. Bonne qualité: Nous avons un système de contrôle de qualité strict. A une bonne réputation sur le marché.
5. Bon service: Nous considérons nos clients comme Dieu avec un haut degré de professionnalisme et d'enthousiasme.

FAQ:

1. Si nous voulons commander votre produit, comment connaissons-nous votre qualité?

Vous pouvez tester avec une petite commande, puis vous connaîtrez la qualité. De nos jours, de nombreuses personnes dans le monde utilisent des produits chinois en raison de leur haute qualité et de leur coût élevé. Nous sommes un fabricant professionnel d'outils diamantés avec plus de 8 ans d'expérience dans la fabrication.

2. Pouvez-vous fournir des échantillons gratuitement?

Nous ne fournissons pas d'échantillons gratuits. Sur la base d'années d'expérience, nous

pensons que les clients en voudront en raison de leur qualité fiable. En achetant des échantillons, nous les chérirons et les apprécierons et les ferons en obtenir plus. Nous sommes prêts à offrir à nos clients potentiels une remise spéciale sur les échantillons. Il est très important que vous nous fassiez part de vos commentaires, et nous l'apprécierons.

3. Votre entreprise accepte-t-elle la personnalisation?

Bien sûr, nous acceptons la personnalisation. Y compris différentes couleurs, objets de coupe, etc. Nous pouvons également étiqueter votre propre étiquette et marque d'entreprise. Si vous souhaitez que nous fabriquions de nouveaux produits pour vous, envoyez-nous simplement vos produits. Qu'il s'agisse de dessins ou d'échantillons, nous avons la capacité de fabriquer les mêmes produits. Nous ne vendrons pas ces produits à d'autres, seuls les clients peuvent obtenir une autorisation.

Notez s'il vous plaît:

Veuillez utiliser une machine soudée à l'argent à haute fréquence au lieu du feu pour effectuer le brasage, le temps de soudage n'est que de quelques secondes, sinon le diamant à l'intérieur des segments sera probablement endommagé par la température élevée, puis les performances de coupe seront réduites!

Nous contacter:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.



No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, Chine



TEL: (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86990220



Mobile / WhatsApp / Wechat: (+ 86) 18650679939



Email: boreway@boreway.com



Lyon Chang