Usine Direct Presse à Chaud Turbo Rim 7 "Lames de Scie Concave 180mm Convexe Diamant Grès Disques De Coupe En Marbre Pour Fabricant

Fonctionnalité:

Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim

- 1. Accepter les commandes en petite quantité
- 2.Longue durée de vie et performances stables
- 3. produire toutes sortes de spécifications
- 4. Tout paquet selon les clients
- 5. bon résultat de coupe et haute efficacité



1. The cutting is smooth and smooth, the cutting seam is small, and the forming is accurate.

2. Corrugated tooth shape, fast chip removal, conducive to cutting, high cutting efficiency



3. With T-shaped reinforced protection teeth, the service life of the saw blade is longer.

Avantage:

Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim

1. La coupe humide ou la coupe humide aident à refroidir et à faire sortir la poussière, donc plus efficace, rapide et stable en cul

- 2. Les lames frittées pressées à chaud offrent une longue durée de vie qui peut couper plusieurs matériaux
- 3. Coupe rapide andow matériel de wasteHard, ect de brique concrète de marbre de granit.
- 4. Qualité professionnelle, coupe très rapide Lame destinée à couper sur le béton de granit Coupes précises et lisses de précision

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





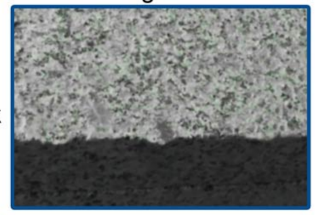
Other factory mix second diamond selected from waste segment



Our blade cutting effect

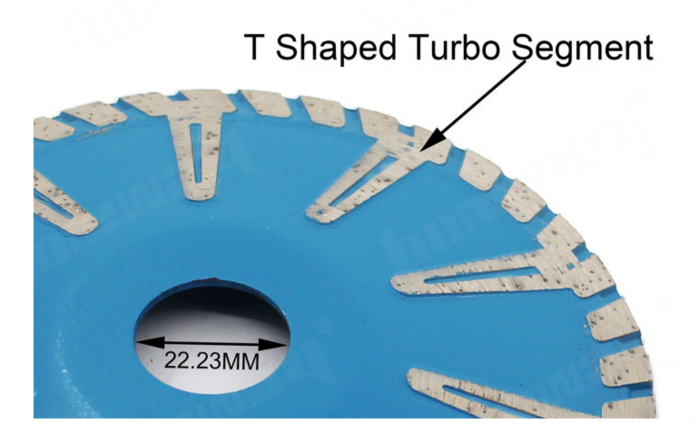


Other supplier blade cutting effect



La description:

Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim des deux côtés améliorent la coupe durcie, le broyage mineur et aident à empêcher le liage pour la coupe durcie dans le granit et le marbre.







Spécification:

Ce qui suit sont des spécifications normales **Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim:**







Application:

Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim sont conçus pour couper les éviers en granit, les comptoirs, le granit, le marbre, la pierre, la maçonnerie, la brique dure, etc.



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

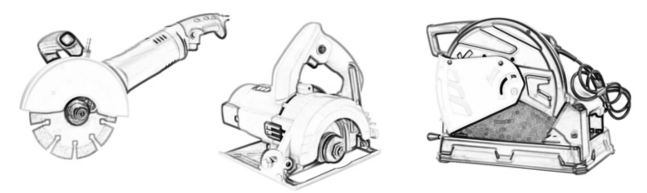
direction des outils électriques et la bride doit être fixée à l'aide d'une clé attachée aux outils électriques.

- 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.



Machine d'applications:

Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim pour toutes sortes de machines de découpe manuelle ou meuleuses d'angle.



Angle Grinders Machine

Manual Cutting Machine

Lames de scie concave Turbo Press Turbo Rim est utilisé pour couper la protection des panneaux métalliques ronds ou en forme d'arc. L'effet de coupe sur les côtés intérieurs et extérieurs est également excellent.











Produits connexes:



Lame de scie à béton diamant silencieux de 14 pouces



Segments de lame de scie circulaire pour bloc Calcul

À propos de nous:



Emballage & Livraison:

- 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.

FAO:

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?