

Boreway 24 Pouces de segment de lame de scie diamantée pour la coupe Grès

Normal Flat Shape

1. Long service life
2. Fast cutting speed
3. High cutting efficiency
4. Good wear resistance
5. Good sharpness of blade
6. High comprehensive cost performance



Avantage:

1. Il a une bonne netteté, une vitesse de coupe rapide et une efficacité de coupe élevée.
2. Bonne résistance à l'usure, longue durée de vie et performances de coût complètes élevées.
3. **Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces** sont une coupe rapide, une petite couture de coupe, la surface de la pierre taillée est plate et même de taille.
4. En changeant le meulage unique en combinaison de meulage et de coupe, les performances de sciage sont optimisées.

Fonctionnalité:

1. **Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces** adopte un matériau en feuille de diamant et une matrice métallique (Ti + Cr + Ni + CO, etc.) pour former une liaison chimique, ce qui peut réduire le battage, améliorer le tranchant et prolonger la durée de vie.
2. Un grand nombre de produits sont exportés vers l'Europe de l'Est, l'Amérique du Nord, l'Amérique du Sud, le Moyen-Orient, l'Australie et d'autres marchés d'outre-mer; la qualité du produit a été unanimement reconnue par les clients étrangers

Spécification:

Ce qui suit sont des spécifications normales **Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces:**

Code.	Diamètre (mm / pouce)	Taille de segment (mm)	No. de segment
BW-DSG-01-08	600 mm (24 pouces)	40x4,6x10 / 12/15/20	42

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

Les segments ou jantes diamantés sont constitués d'un mélange de diamants et de poudres

métalliques. Les diamants utilisés dans les lames sont presque exclusivement des diamants fabriqués dans différentes tailles de grains et qualités.

Dans le processus de fabrication, le mélange de poudre métallique et de grains de diamant est pressé à chaud à des températures élevées pour former un alliage métallique solide (appelé la liaison ou la matrice) dans lequel le grain de diamant est conservé.

Le segment ou la jante est légèrement plus large que le noyau de la lame. Cela permet au tranchant de pénétrer à travers le matériau tout en protégeant le corps en acier.

L'application d'obligation (ou Matrix)

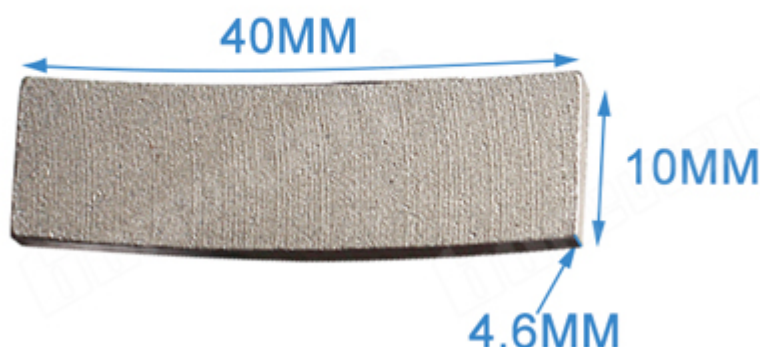
- En règle générale, la règle suivante s'applique:
- Pour les matériaux durs: utilisez des liaisons souples.
- Pour les matériaux mous: utilisez des liaisons dures.

Détails du produit:

Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces

boreway[®]

Normal Flat Shape



Exemple :

La pierre est douce et abrasive, nous utiliserons donc une lame à liant dur. Le béton armé avec des agrégats de galets de rivière est dur, donc nous utiliserions une lame à liant doux.

Lien dur

Signifie que la compilation des métaux lorsqu'ils sont frittés ensemble forme un segment d'environ 105 à 120 HRB (dureté) et est très résistante aux matériaux abrasifs mous sciés, libérant ainsi du diamant au taux approprié.

Les liaisons dures sont généralement constituées des poudres métalliques suivantes - cobalt, fer, carbure de tungstène et sont de couleur grise à gris foncé.

Soft Bond

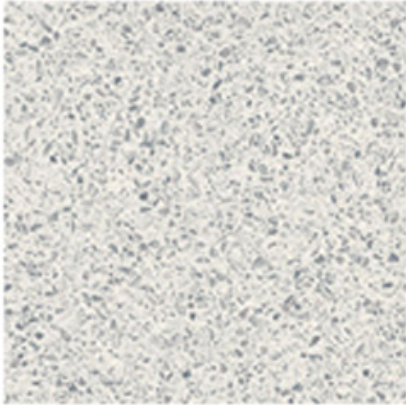
Signifie que la compilation des métaux lorsqu'ils sont frittés ensemble forme un segment d'environ 90 à 105 HRB (dureté) et permet au segment de s'user plus rapidement, conservant ainsi le diamant sur la surface de coupe.

Les liaisons molles sont généralement constituées des poudres métalliques suivantes -

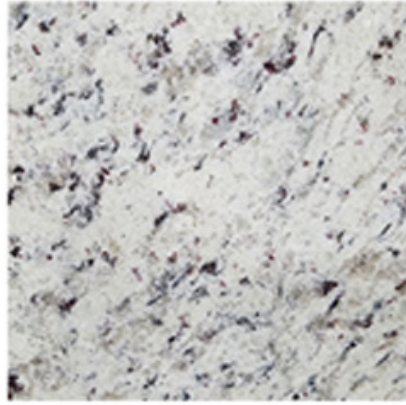
cuivre, bronze et cobalt, et sont généralement de couleur bronze à argent clair.

Applications:

Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces avec une forme plate normale de lames de scie circulaire pour la coupe de bord de dalle de granit, grès, diverses pierres dures avec quartz.



Granite



Sandstone



Quartz

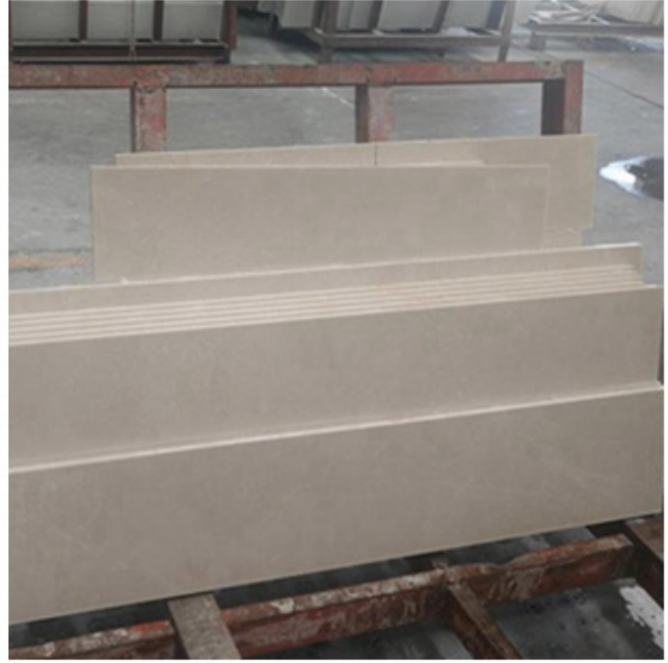
Machine d'applications:

Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces convient aux machines de coupe de ponts.



Coupe Effet:

Segment de lame de scie à diamant de 24 pouces coupe sans effondrement des bords, haute précision d'usinage, ligne de coupe droite sans bavure, alimentation stable, mouvement rapide, petite couche, couture de scie laminée, sans étincelle, sans queue, sans drague



Produits connexes:



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com

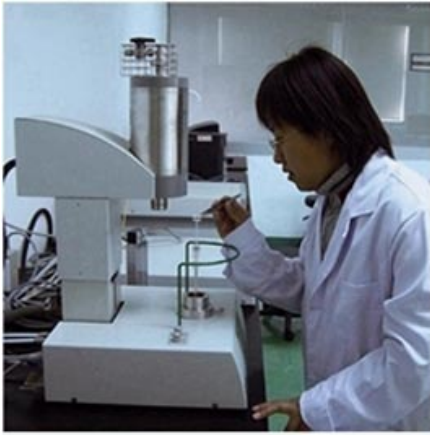
[Segment de coupe de bord pour le grès](#)



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

[Segment de coupe de bloc pour le quartz](#)

À propos de nous:





Emballage et livraison:

1. Tools packing in carton cases;
2. When tools are in large quantities, they are packing in wooden cases.

-DELIVERY-

Less than 45kg,generally delivery by express(Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



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:

Veillez 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**