

Caractéristique:

1. **Segment de diamant normal pour couper le granit** Taille: 40x7x15mm.
2. Longue durée de vie et une performance complète élevée.
3. Coupe de coupe, petite couture de coupe, surface de pierre plate et taille uniforme.
4. **Secteur de coupe en pierre en gros** A une bonne netteté, une vitesse de coupe rapide et une bonne efficacité de coupe.

Description du produit:

Segment de diamant normal pour couper le granit Tête de coupe de diamant .40x7x15mm, chaque tête de coupe est fabriquée avec des particules de diamant de haute qualité et de la poudre de métal.

Choisir un bon bit de diamant pour votre lame de scie de granit peut vous faire économiser beaucoup de coûts et de temps.

Des matériaux de diamants de haute qualité sont utilisés dans notre chaque morceau de segment de diamant en granit de haute qualité.

Produit avec des diamants de haute qualité et des matériaux pour assurer la qualité des segments de diamant en granit. Segment de coupe de diamant de lame multi-scie. Nous des segments spécialement faits pour le marbre doux, moyen et dur. Avec les principales caractéristiques de la coupe rapide et de la longue durée de vie longue. Vous économiser plus de 50% de coûts et d'énergie à chaque fois.

Spécification de produit:

Les spécifications normales sont les suivantes **Segment de diamant normal pour couper le granit:**

Nom	Taille du segment			Emballer chaque boîte	ProductionTraiter
	L	À	H		
Segment de lame de scie de diamant de 1000mm	40mm	7mm	15mm	52pin	Pressage chaud, Pressage à froid

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

Autres spécifications du segment de coupe:

Diameter		Thickness	Teeth	Segment Size			Hole	Max. RPM	Cutting Stone
Inch	mm	mm	pcs/set	L	W	H	mm	RPM	#
10"	250	1.8(2.2)	17	40	3.2	8/10/12	50/60	3450	Granite
12"	300	1.8(2.2)	21	40	3.2	12/15/20	50/60	2850	Granite
14"	350	2.2(2.4)	24	40	3.2	12/15/20	50/60	2450	Granite
16"	400	2.6(2.8)	28	40	3.6	12/15/20	50/60	2150	Granite
18"	450	2.8(3.0)	32	40	4.2	12/15/20	50/60	1900	Granite
20"	500	2.8(3.0)	36	40	4.2	12/15/20	50/60	1750	Granite
24"	600	3.6(3.2)	42	40	4.6	12/15/20	50/60	1450	Granite
32"	800	4.2(4.5)	57	40	5.5	12/15/20	50/60	1150	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	40	6.5	12/15/20	60/80	950	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	24	7.0/6.2	13/15/20	60/80	950	Granite
40"	1000	5.0(5.5)	70	24	7.0/6.2	13/15/20	80/100	850	Granite
48"	1200	5.5(6.0)	80	24	7.4/6.6	13/15/20	80/100	750	Granite
56"	1400	6.0(6.5)	92	24	8.4/7.6	13/15/20	80/100	600	Granite
64"	1600	6.5(7.2)	108	24	9.2/8.4	13/15/20	80/100	550	Granite
72"	1800	7.2(8.0)	120	24	10.0/9.2	13/15/20	80/100	500	Granite
80"	2000	8.0(9.0)	128	24	11.0/10.0	15/20	100/120	450	Granite
86"	2200	8.0(9.0)	132	24	11.0/10.0	15/20	100/120	400	Granite
100"	2500	9.0(10.0)	140	24	12.0/11.0	15/20	100/120	350	Granite
120"	3000	9.0(10.0)	160	24	12.5/11.5	20/30	100/120	300	Granite
140"	3500	9.0(10.0)	180	24	13.0/12.0	20/30	100/120	250	Granite

Spécifications de la lame multi-lame et de scie à disque unique:

Blade Set	Blade Diameter	Thickness	Segment Size	Cutting Stone
#	#	mm	LxWxH	#
Multi Size	2200-600 Multi	4.5	24x6.4/5.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	40"/1000mm	4.5-5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	5.0-5.5	24x7.5/6.5x13H(15H)	Granite
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	4.0	24x5.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	4.5	24x6.0x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.0	24x7.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.5	24x8.0x8H(10H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2x10H(8H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.5x13H(10H)	Marble

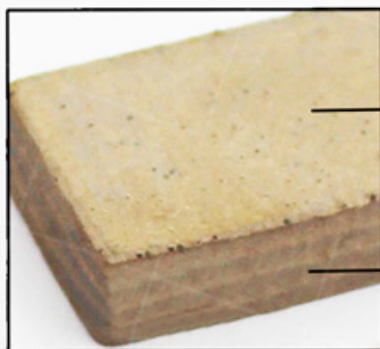
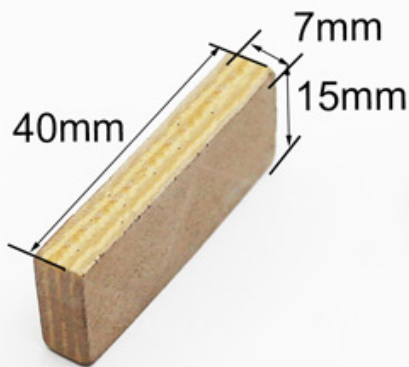
Émission de produits

Segment de diamant normal de 1000 mm pour la coupe du fabricant de granit

Diamond Saw Blade Segment For Manufacturer

Segment Size:
40x7x45mm

For 1000MM Blade



Diamond & Metal
Powder Material
Sandwich Design







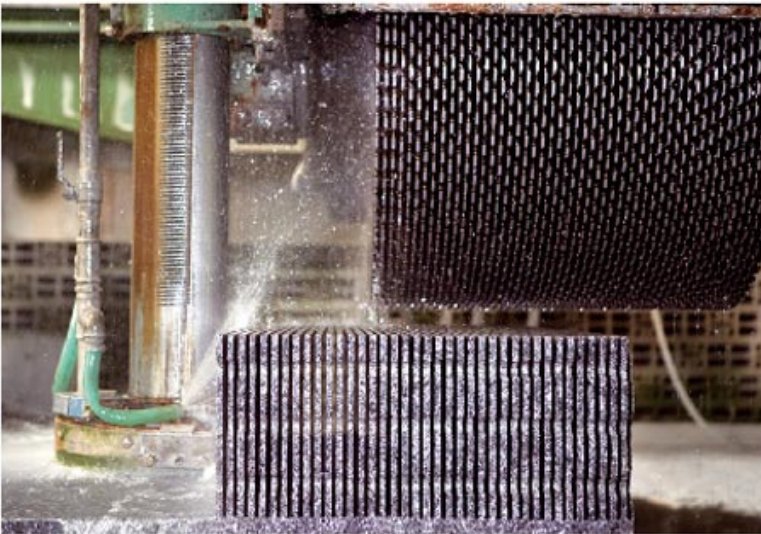
Application:

Segment de diamant normal pour couper le granit, d'autres pierres dures.

Chine segment de lame de pierre pour les multi-lames, [Diamond Segment Couper fournisseur Chine](#) Utiliser pour le bloc de pierre.

Ce produit est une tête de coupe conventionnelle. L'usine produit également d'autres styles de têtes de coupe, ainsi que les têtes de coupe des blocs de meulage métallique et des bits de forage.





FAQ

1. Quelle est vos conditions de paiement?

Nous acceptons DHL, FedEx, TNT, UPS, etc.

2. Fournissez-vous des échantillons? Est-ce gratuit ou supplémentaire?

Oui, nous pourrions vous proposer la machine à échantillonner. Mais ce n'est pas gratuit. Vous devez payer pour l'échantillon et le coût du fret.

3. La société réduira-t-elle le coût et la qualité du prix?

Réduire d'autres coûts inutiles

Pour trouver de bons agents pour des frais d'expédition inférieurs

Trouver les bons fournisseurs de matériaux de produits

Il ne réduira jamais la qualité du produit. Nous pouvons optimiser le processus de produit et

prendre des mesures pour protéger la qualité du produit.

Courier Express
door to door service



By Air
to destination airport



By Sea
to destination sea port



Nous contacter:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.

 N ° 605 Huahui Center, Town Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, China

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

 **MOBILE / WhatsApp / WECHAT:** (+ 86) 18650679939

 **E-mail:** boreway@boreway.com

 **Lyon Chang**