

Description du produit:

La longueur de **segment de diamant pour lame simple** est de 30 mm et la largeur est de 10 et 11 mm. Parce que la tête est conçue avec une pente, l'épaisseur des deux côtés de la tête est différente et la hauteur est de 30 mm. Il est utilisé dans une machine à bras unique et une machine de découpe de pont.

Le côté plus épais de la tête de coupe est relié à la lame de la scie. L'épaisseur normale de la tête de coupe est supérieure à l'épaisseur de la matrice, de sorte que la matrice de lame de scie n'est pas frottée pendant la coupe, avec une petite résistance et une coupe rapide.

Caractéristique:

1. Le bruit, faible pollution, petite gorge de coupe, améliorer l'efficacité de la coupe.
2. 2 étapes de la forme ">" sur les côtés pour protéger la lame de noyau pendant la coupe.
3. Réduisez les vibrations et le bruit. La conception de gradient de la tête de coupe est propice à la protection du substrat et à réduire la résistance.
4. Il est constitué de particules de diamant de haute qualité et de variétés de poudres métalliques en pressant à chaud, avec une puissance importante.

Spécification de produit:

Les spécifications normales sont les suivantes **segment de diamant pour lame simple**:

Diamètre de la lame	Taille du segment			Machine
	L	À	H	
diamantSegment Pour une seule lame	30mm	10 / 11mm	30mm	Machine à bras unique, machine de découpe de pont

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

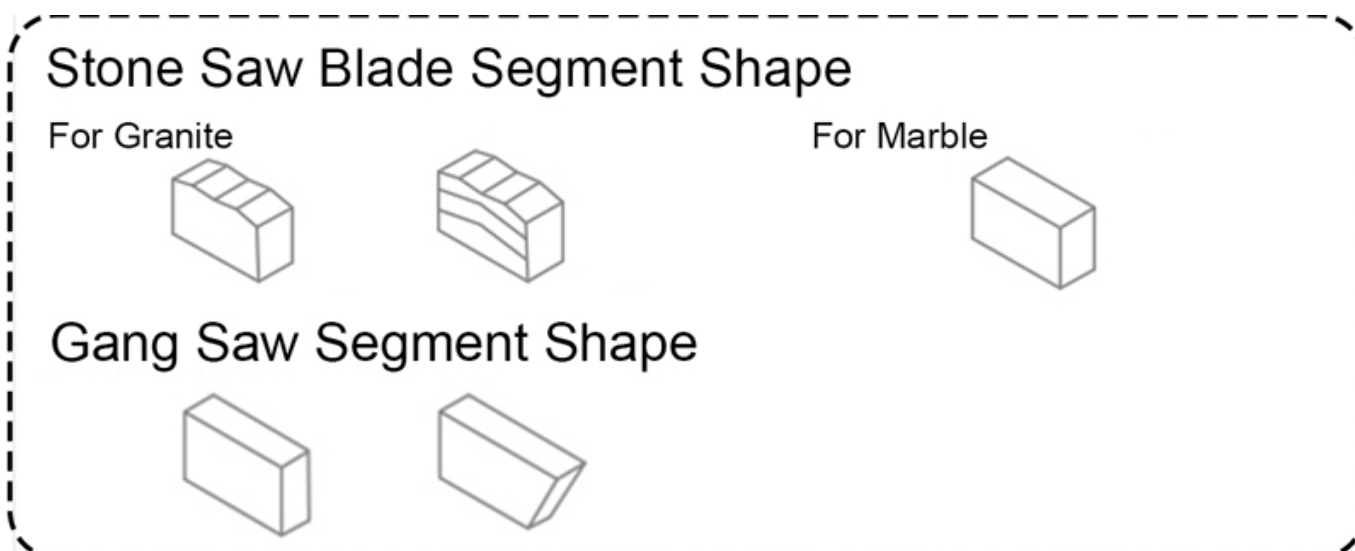
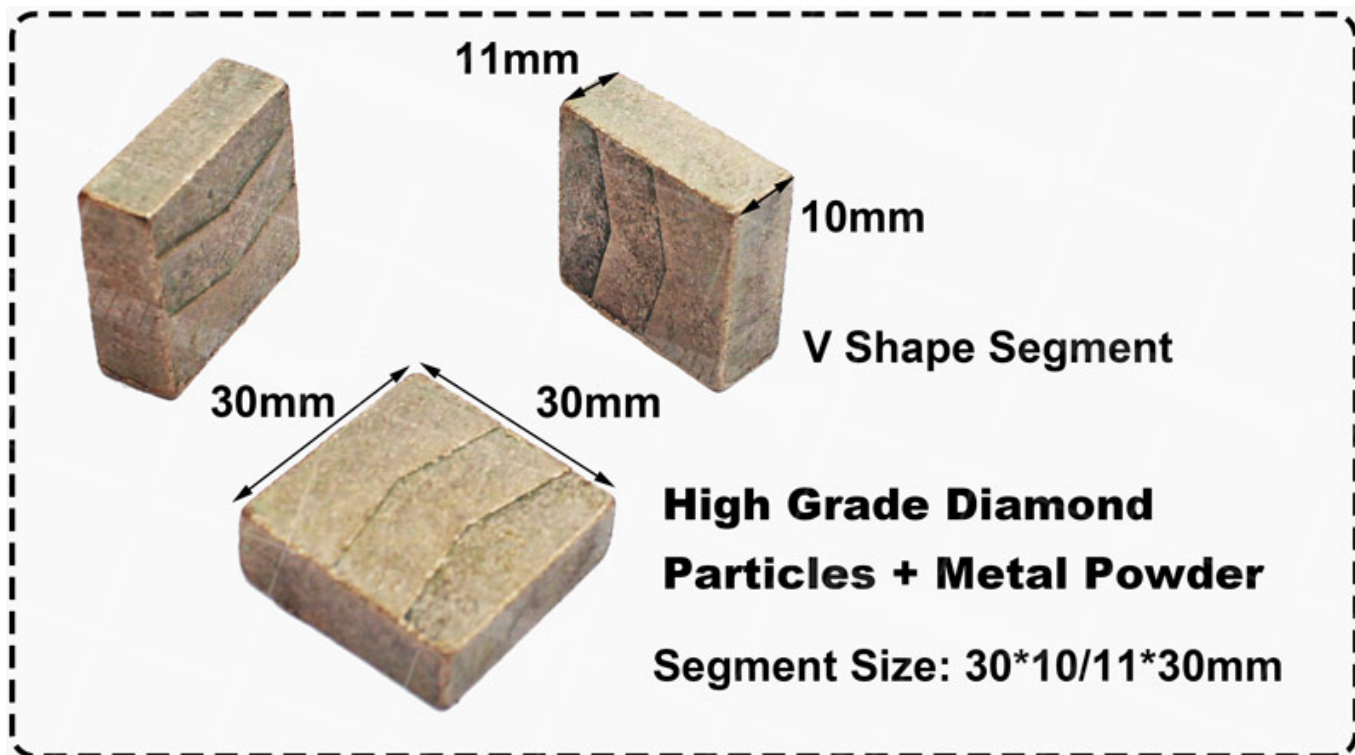
Autres spécifications du segment de coupe:

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

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

Émission de produits

Segment de coupe de diamant pour fabricant de lame unique

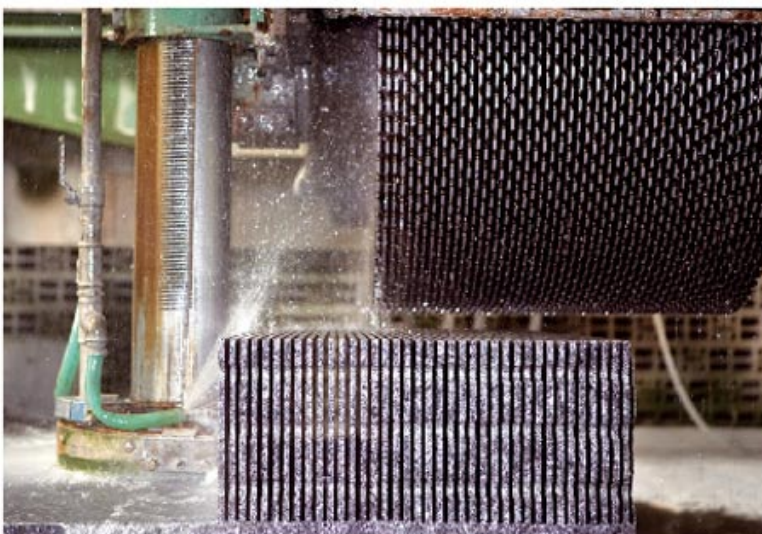


Application:

Segment de diamant pour lame simple, Utilisez pour la machine de découpe de pont et la machine à bras unique.

Segment de lame de scie à diamants pour granit, grès, diverses pierres dures.

Coupe de segments de diamant Fournisseur Chine en utilisant une coupe en bloc pour les lames de scie circulaire de 900-3500mm pour la coupe de bloc.



1.Can vous acceptez les commandes OEM?

Oui, avec une équipe de conception professionnelle, les commandes OEM sont très bienvenues.

2.Quelle est vos conditions de paiement?

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

3. 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.



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**