

## Description du produit:

**Multi-lame avec segments de forme m** La conception rend le diamant rapide exposé et la vitesse de coupe avec une efficacité de coupe élevée.

L'amélioration de la netteté réduit le taux de déchets des matériaux de pierre, coupe uniformément les blocs de pierre et réduit les déchets.

Le segment du diamant sandwich pour la coupe a été testé depuis plusieurs fois, et la netteté a été continuellement améliorée pour améliorer la vitesse de coupe du traitement pour vous.

## Caractéristique:

1. Fabrication professionnelle du segment de bit de forage Diamond Core, avec un système de gestion de bonne qualité
2. Le produit est mature et a été testé dans de nombreux pays et régions du monde
3. Poser une capacité d'approvisionnement suffisante pour répondre aux exigences de capacité de commande du client

Lorsque la tête de coupe est soudée sur la matrice de lame de scie, l'espace entre les têtes de coupe ne sera pas trop grand. L'écart peut permettre la transition du tampon entre la tête de coupe et la tête de coupe, ce qui est propice à l'extension de la durée de vie de la tête de coupe et à la réduction du coût d'achat de l'entreprise.

## Spécification de produit:

Voici les spécifications normales **Segment de diamant sandwich pour couper les fournisseurs:**

Lame Diamètre	Taille du segment	Épaisseur de noyau	Application
64 pouces, 1600 mm	24x9.2 / 8.4x13h (15h) mm	6.5-7,2 mm	Coupe de bloc de granit

Les spécifications ci-dessus sont uniquement en matière 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 à scie multiples et 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

## Exposition de produits

### Sandwich Multi Cutting Granite Blade avec M de forme de segments

**boreway**®



**Boreway Machinery Co.,Ltd**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.net](http://www.boreway.net)

**boreway**®



**Boreway Machinery Co.,Ltd**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.net](http://www.boreway.net)



**boreway**®



**Boreway Machinery Co.,Ltd**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.net](http://www.boreway.net)

**Application:**

Segment de diamant pour la coupe de granit.

Segment de coupe en pierre pour la lame multi-coupe.

La conception M du segment, la forme M avec bosquet permet l'élimination des débris idéaux et un meilleur refroidissement, réduit la frottement de coupe, qui maintiendra une bonne netteté de coupe et une efficacité de coupe élevée. Bon résultat de coupe. Cette conception de forme M minimisera l'ouverture plus rapidement. Ce produit est largement utilisé pour couper toutes les pierres.



## FAQ

### 1. Quelles sont vos conditions de paiement?

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

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

Oui, nous pourrions vous offrir l'exemple de machine. Mais ce n'est pas gratuit. Vous devez payer l'échantillon et le coût du fret.

### 3. L'entreprise réduira-t-elle les coûts et la qualité du prix?

Pour réduire d'autres coûts inutiles

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

Pour trouver les bons fournisseurs de matériaux de produit

Cela ne réduira jamais la qualité du produit. Nous pouvons optimiser le processus de produit et prendre certaines mesures pour protéger la qualité du produit.



**Nous contacter:**

## Fujian Nanan *boreway*<sup>®</sup> Machinery Co.,Ltd.



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



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



**Mobile / WhatsApp / WeChat:** (+ 86) 18650679939



**E-mail:** [boreway@boreway.com](mailto:boreway@boreway.com)



**Lyon Chang**