

Description du produit:

24x10.6 / 9.8x15mm **Segment de lame de scie multi-scie pour granit.** Ce segment de granit de diamant garantit un bloc avec une épaisseur moyenne, un faible bruit avec une coupe en douceur, économiser de l'énergie sur la poudre et la pierre.

Notre Segments de diamant de coupe de bloc de pierre sont fabriqués par de la poudre de diamant de haute qualité et du mélange de poudre de métal, produit en appuyant sur la pression et le frittage, la poudre de diamant et la poudre métallique se combinent de près, la qualité est plus élevée et l'effet est préférable.

Un tel segment de diamant est le plus grand rapport de performance au prix!

Caractéristique:

1. Diamond / en acier Matière brute.
2. Multi Hole Conception par les exigences du client.
- 3.M segment de forme est facile pour l'ouverture de diamant.

Plan en gros de la pierre de coupe de pierre de coupe de pierre de coupe et coupez-la avec une machine de découpe de pont.

5 **Chine segment de lame de pierre multi-lames scie fabricant**, Presse à chaud, technologie de presse à froid, segment de noyau silencieux pour prouver un résultat de coupe de haute qualité.

Spécification de produit:

Les spécifications normales sont les suivantes **SEGMENT DE LAME MULTI SCIE POUR GRANITE:**

Diamètre de la lame	Taille du segment (Lxwxh)	Forme du segment	Application Matériel	Machine
2000mm (80 pouces)	24x10.6 / 9.8x15mm	Sandwich de forme m	Granit	Machine à bras unique, Machine de coupe 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

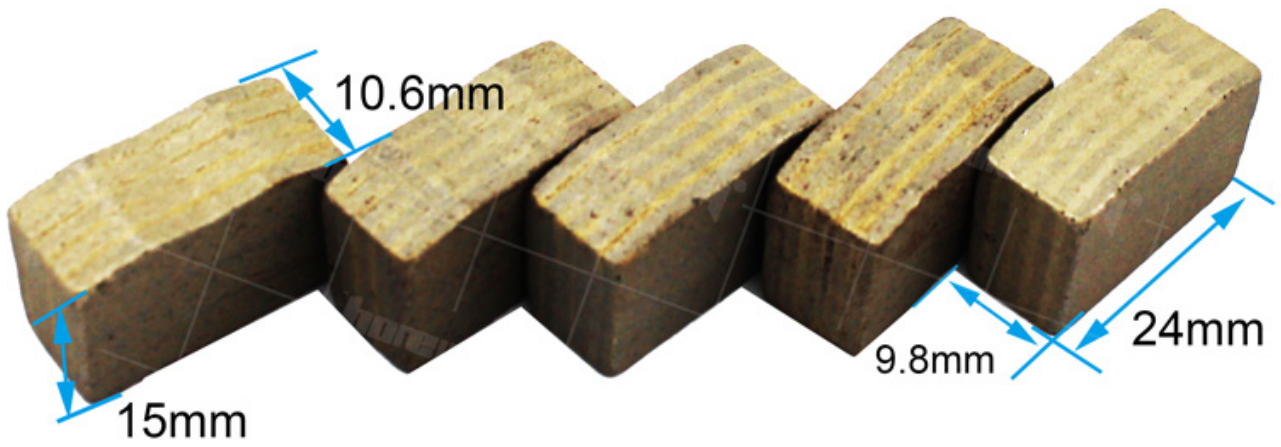
Spécifications de la lame à lame multi-lame et à disque unique:

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

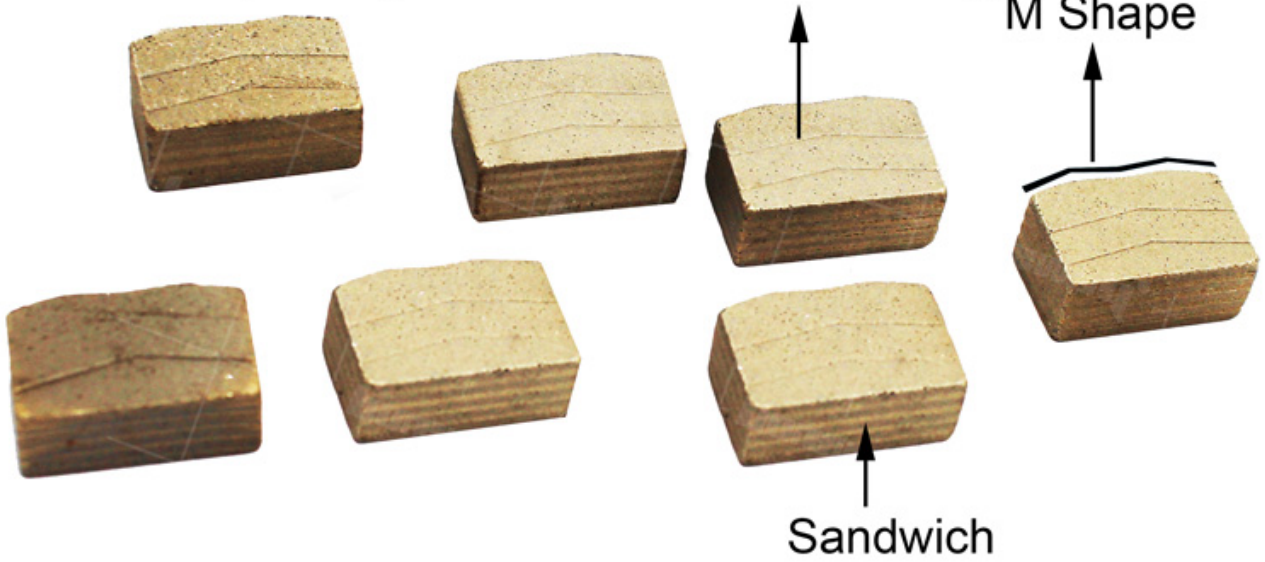
Émission de produits

2000mm Multi Scie Lame m Shape Sandwich segment pour le granit

M Shape Segment For 2000mm Saw Blade



Speed up waste removal and cooling



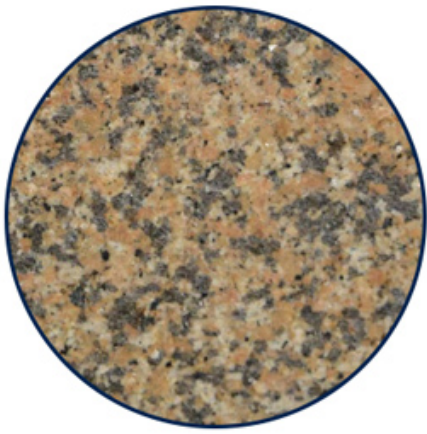


Application:

Processus de production: frittage à chaud, pressage à froid.

Segment de coupe de diamant de lame multi-scie pour granit et pierre dure.

Segment sandwich de forme M pour machine à bras unique, machine de découpe de pont.



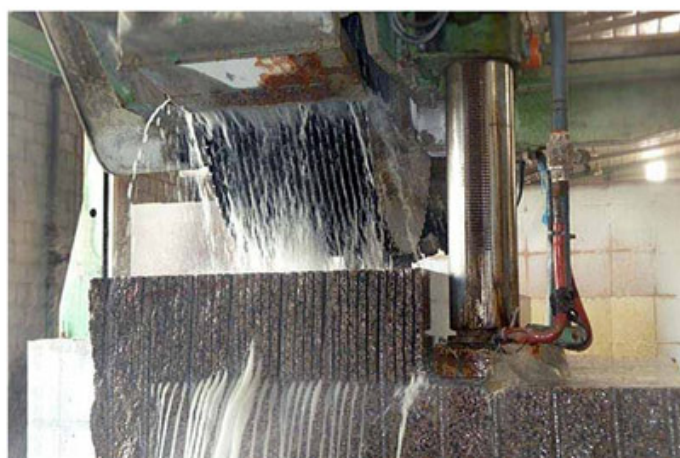
Granite



Tower Saw Blade



Multi Saw Blade



Single Saw Blade



FAQ

1. Offrez-vous des échantillons gratuits?

Normalement, nous n'offrons pas d'échantillons gratuits, mais nous garantissons la qualité de notre produit.

2. Y a-t-il des frais d'expédition bon marché pour importer dans notre pays?

Pour les petites commandes, Express sera le meilleur, et pour la commande en vrac, la voie du navire de mer est préférable mais prend plus de temps. Pour les commandes urgentes, nous vous suggérons via Air à l'aéroport ou par courrier express à votre porte.

3. Si nous avons besoin d'un support technique, pouvez-vous nous offrir?

Oui, nous avons une équipe expérimentée, offrant ainsi à nos clients des avantages supplémentaires avec des conseils spécifiques, par notre personnel de gestion de produits, nos ingénieurs et des techniciens.



Nous contacter:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.

 N ° 605 Huahui Centre, 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**