

Description du produit:

Segment de diamant sandwich pour la coupe Dalle de granit, augmentant la netteté et la stabilité ou l'extension de la durée de vie.

En outre, atténuer les vibrations et réduire le bruit lors de la coupe. Les têtes de coupe produites par l'usine ont différentes formes pour répondre à vos besoins.

Caractéristique:

Le segment de diamant de 1, m de forme est facile pour l'ouverture du diamant.

2. Avec l'utilisation de la coupe humide, vous pouvez traiter la température de refroidissement. Si la température est trop élevée, elle affectera facilement la durée de vie de la tête de coupe et la qualité de coupe.

3. La surface du segment de scie à gangs usagés humides est polie, un bon segment de scie à gangs de prix n'est pas facile à augmenter la difficulté de soudage, et il est facile à installer.

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	Couper de la dalle 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

Segments de diamant sandwich coupant la tête pour la dalle de granit

boreway®



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

boreway[®]



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

boreway®



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

Application:

Segment de 1600 mm de lame de scie en pierre, Wet Working pour lame unique

Segment de diamant pour la coupe de granit, il fonctionne dans un faible bruit, une pollution et une petite fente de coupe qui garantit une utilisation maximale de la pierre et de l'épaisseur uniforme.

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. Comment garantir la qualité du produit?

Les produits de la société ont des normes, des garanties de sécurité pour contrôler la qualité des produits, responsable de la qualité des produits pour nos clients, établie pendant plus de dix ans, en tant que fabricant de diamants professionnels et expérimentés, Boreway insiste pour fournir à nos clients les outils de diamant de la plus haute qualité.

2. Comment transporter le produit?

Nous prendrons de bonnes mesures de protection pour les produits, protégerons l'intégrité et la sécurité des produits et fournirons d'autres méthodes de transport telles que la mer, la terre et l'air pour vous servir, afin que les produits puissent atteindre la porte du client parfaitement et en toute sécurité.

3. Quels sont nos avantages?

Nos équipes sont professionnelles et les membres ont une bonne étude des outils de diamant. Nous offrons une réponse rapide. Chaque Message ou e-mail sera répondu dans les 24 heures. Au cours des dernières décennies, Boreway Diamond Tools a réussi de nombreuses commandes d'OEM / ODM. Certains des services OEM / ODM sont gratuits!



Nous contacter:

Fujian Nanan *boreway* 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



Lyon Chang