

Besonderheit:

1 **M-Shape-Diamantschneidsegment** ist stabil und das Sägeblatt weicht während des Betriebs nicht ab.

2. Der Diamant ist nicht leicht zu fallen, und die Metallmatrix kann den Diamanten fest halten.

3. Die Schärfe des Schneidkopfes ist gut und die Schnittgeschwindigkeit ist schnell.

Produktbeschreibung:

M-Shape-Diamantschneidsegment Die Schadensrate des Schneidkopfes ist niedrig, und der hochfeste Diamant kann die Schadensrate des Diamants während des Betriebs des Schneidkopfes verringern und die beißende Kraft erhöhen, was eine gute Schärfe und eine schnelle Schnittgeschwindigkeit des Schneidkopfes zeigt.

Der Diamant ist nicht leicht zu fällen, und die Metallmatrix kann den Diamanten fest halten, den Diamant in der Schneidarbeit verringern, und der Verschleißfestigkeitskoeffizient des Schneidkopfes ist gut.

Steinschneidsegment Großhandel sind stabil. [Steinblock Schneiden Diamantsegmente Hersteller](#) In der Serviceumgebung entwerfen wir den Schneidkopf in M-Form, Sandwich-Typ, so dass der Schneidkopf stabil ist und das Sägeblatt während des Betriebs nicht abweicht

Produktspezifikation:

Das Folgende ist normale Spezifikationen **M-Form-Diamant-Schneidsegment:**

Produktname	Segmentgröße			Anwendung
	L.	W.	h	
M-Shape-Diamantschneidsegment	24mm.	12,5 / 11,5mm.	20mm.	Granit, Sandstein, verschiedene harte Stein

Die oben genannten Spezifikationen dienen nur als Referenz, andere Spezifikationen können gemäß der Nachfrage des Kunden verfügbar sein.

Andere Spezifikationen des Schneidersegments:

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

Multi-Blade- und Single-Scr-Sägeblatt-Spezifikationen:

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

Produkt Show

Steinschneidwerkzeug M-Form-Diamantsegment für 3000-mm-Segalsägeblatt

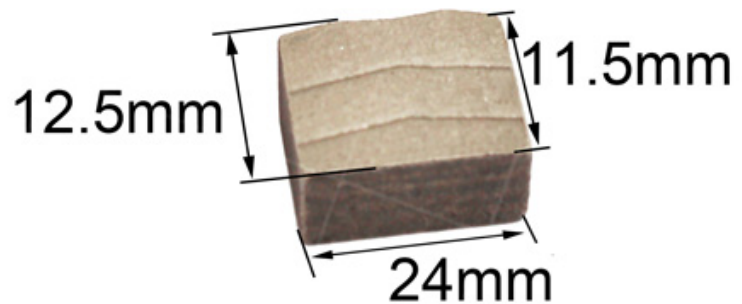
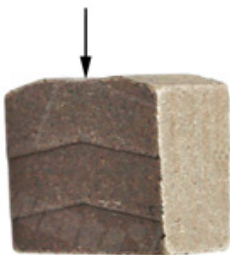
Diamond Saw Blade Segment

Fast Cutting

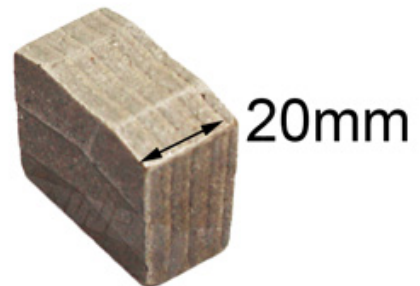
Long Life



M Shape



Segment Size:
24x12.5/11.5 X20mm





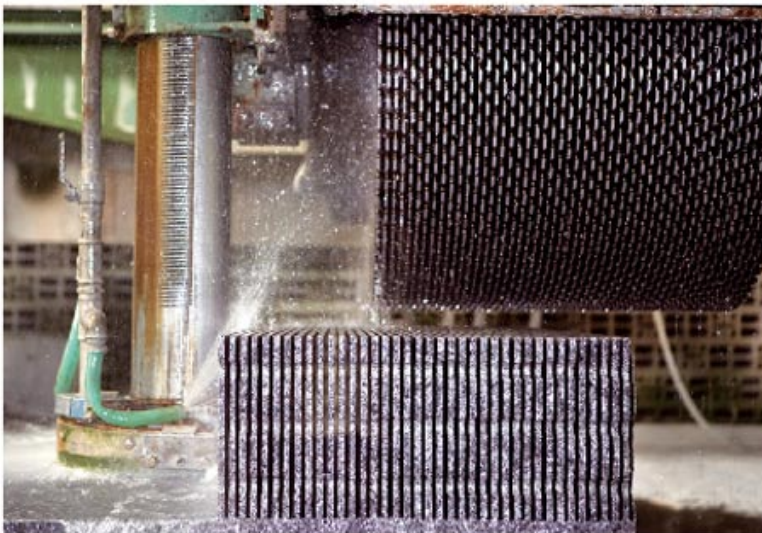


Anwendung:

[Steinblock Schneiden Diamantsegmente Hersteller](#) Für Granit, Sandstein, verschiedene harte Stein.

Granitblock-Diamantsegment für Brückenschneidemaschine und Einzelarmmaschine.

Diamant segmentierte kreisförmige Sägeblätterfabrik, die im Blockschneiden für 900-3500 mm kreisförmige Sägeblätter zum Blockschneiden verwendet.



FAQ

1. Was ist Ihre Zahlungsbedingungen?

Wir akzeptieren DHL, FedEx, TNT, UPS usw.

2. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder ein Diamantwerkzeughersteller?

Wir sind ein Diamantwerkzeughersteller, Nanan Boreway Co., Ltd. ist ein professioneller und

erfahrener Diamantwerkzeughersteller in China.

Wir haben einen relativen Produktpreisvorteil, pflegen steuerbare Produktqualität, hohe Qualität und Stabilität von Diamantrohstoffen.

3. Was sind unsere Vorteile?

Unsere Teams ist professionell und die Mitglieder haben eine gute Untersuchung der Diamantwerkzeuge. Wir bieten eine schnelle Antwort an. Jedes Message oder E-Mail wird innerhalb von 24 Stunden beantwortet. In den letzten Jahrzehnten hat Boreway-Diamond-Tools in den letzten Jahrzehnten viele Bestellungen des OEM / ODM erfolgreich gemacht. Einige der OEM / ODM-Dienste sind kostenlos!



Kontaktiere uns:

Fujian Nanan *boreway*® Machinery Co.,Ltd.



No.605 Huahui Center, Shitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, China



Tel: (+86) 595-86990206 /



Fax: (+86) 595-86990220



Mobil / WhatsApp / WECHAT: (+ 86) 18650679939.



Email: boreway@boreway.com.

 **Lyon Chang.**