

Descrizione di produzione:

Introduzione: Boreway tazza mole diamantate di solito vengono utilizzati con grande macchina per la frantumazione e altre macchine rettificatrici portatili, questi coppa mole diamantate sono progettati per il ripristino o il mantenimento di granito, marmo, e molte altre superfici in pietra, mole Boreway tazza di diamante sono lucidatura con la velocità rapida e senza graffi.

Usando sequenza: Dal numero di spessore per il numero, lucidi finalmente.

Vantaggio: I nostri prodotti di esportazione in Brasile, India, Australia, Stati Uniti d'America, Ucraina, Italia, Polonia, Russia, più di 20 paesi diversi. In questi mercati d'oltremare, le nostre mole a tazza di macinazione godono di una buona reputazione, otteniamo le buone risposte circa il loro corrispondente risultato del test, ed anche una lunga durata. così, siamo fiduciosi nella nostra qualità dei prodotti.

Tutti i nostri i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima di accedere al mercato.

L'altra specifica può essere ordinato dal cliente.

Immagini dettagliate:

Turbo segmento tazza mole diamantate:

Turbo segmento tazza mole diamantate sono progettati per il ripristino della superficie o la manutenzione di granito, marmo, cemento e altre pietre.

Queste mole tazza del diamante sono adatti per grandi macchine rettificatrici e altre macchine portatili.

I seguenti sono i normali specifiche della macinazione segmento turbo tazza diamante ruote:

Diametro	Segmento Altezza	Connessione	Grinta
5 "/ 125 millimetri	7-10mm	M14 M16	6 #
6 "/ 150 millimetri	7-10mm	5/8 "-11	16 #
7 "/ 180 millimetri	7-10mm	22,23 millimetri 20	30 #
8 "/ 200 millimetri	7-10mm	millimetri Blocco Lumaca	60 #
9 "/ 230 millimetri	7-10mm		120 #

Le specifiche di cui sopra solo un riferimento per voi.

Altre specifiche possono essere ordinati dal cliente.



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



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



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

Singola / doppia tazza diamante fila mole:

mole / tazza del doppio di fila Singolo diamante sono progettati per il ripristino della superficie o la manutenzione di granito, marmo, cemento e altre pietre.

Queste mole / doppia tazza singola fila di diamanti sono adatti per grandi macchine rettificatrici e altre macchine portatili.

I seguenti sono i normali specifiche di ruote Double Diamond tazza singola / fila di rettifica:

Diametro	Segmento Altezza	Connessione	Grinta

3 "/ 75 millimetri	5 millimetri / 6mm	M14 M16 M18 M20	35 # 50 #
4 "/ 100mm	5 millimetri / 6mm	5/8 "-11 22,23	120 # 200 #
4.5 "/ 115 millimetri	5 millimetri / 6mm	millimetri 20	400 #
5 "/ 125 millimetri	5 millimetri / 6mm	millimetri Blocco Lumaca	
6 "/ 150 millimetri	5 millimetri / 6mm		
7 "/ 180 millimetri	5 millimetri / 6mm		
8 "/ 200 millimetri	5 millimetri / 6mm		
9 "/ 230 millimetri	5 millimetri / 6mm		

Le specifiche di cui sopra solo un riferimento per voi.

Altre specifiche possono essere ordinati dal cliente.



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



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



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

Continuo tazza di diamante del cerchio mole:

mole corona continuo tazza di diamante sono progettati per il ripristino della superficie o la manutenzione di granito, marmo, cemento e altre pietre.

Queste mole Corona continua tazza del diamante sono adatti per grandi macchine rettificatrici e altre macchine portatili.

Di seguito sono le normali caratteristiche di ruote corona continua diamante tazza di rettifica:

Diametro	Segmento Altezza	Connessione	Grinta
4 "/ 100mm	5 millimetri / 6mm	M14 M16 M18 M20	30 #
4.5 "/ 115 millimetri	5 millimetri / 6mm	5/8 "-11 22,23 millimetri	60 #
5 "/ 125 millimetri	5 millimetri / 6mm	20 millimetri	120 #
6 "/ 150 millimetri	5 millimetri / 6mm	Blocco Lumaca	
7 "/ 180 millimetri	5 millimetri / 6mm		
8 "/ 200 millimetri	5 millimetri / 6mm		
9 "/ 230 millimetri	5 millimetri / 6mm		

Le specifiche di cui sopra solo un riferimento per voi.

Altre specifiche possono essere ordinati dal cliente.



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



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



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

Placchi / vuoto brasato tazza mole diamantate:

Placchi / vuoto tazza di diamante brasato mole sono progettati per il ripristino della superficie o la manutenzione di granito, marmo, cemento e altre pietre.

Queste mole placca / vuoto brasato di coppa del diamante sono adatti per grandi macchine rettificatrici e altre macchine portatili.

I seguenti sono i normali specifiche della macinazione placca / vuoto tazza di diamante brasato ruote:

Diametro	Segmento Altezza	Connessione	Grinta
4 "/ 100mm	2 millimetri	20 millimetri	30 #
5 "/ 125 millimetri	2 millimetri	20 millimetri	60 #
6 "/ 150 millimetri	2 millimetri	20 millimetri	120 #
7 "/ 180 millimetri	2 millimetri	20 millimetri	
8 "/ 200 millimetri	2 millimetri	20 millimetri	

Le specifiche di cui sopra solo un riferimento per voi.

Altre specifiche possono essere ordinati dal cliente.



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



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



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

segmento speciale coppa mole diamantate:

mole segmento speciale di Coppa del diamante sono progettati per il ripristino della superficie o la manutenzione di granito, marmo, cemento e altre pietre.

Queste mole speciale segmento di coppa del diamante sono adatti per grandi macchine rettificatrici e altre macchine portatili.

Di seguito sono le normali caratteristiche di ruote speciale segmento di diamante tazza di rettifica:

Diametro	Segmento Altezza	Connessione	Grinta
4 "/ 100mm	5 millimetri / 6mm	M14 M16 M18 M20	35 # 50 #
4.5 "/ 115 millimetri	5 millimetri / 6mm	5/8 "-11 22,23 millimetri 20	120 # 200 # 400 #
5 "/ 125 millimetri	5 millimetri / 6mm	millimetri Blocco Lumaca	
6 "/ 150 millimetri	5 millimetri / 6mm		
7 "/ 180 millimetri	5 millimetri / 6mm		
8 "/ 200 millimetri	5 millimetri / 6mm		
9 "/ 230 millimetri	5 millimetri / 6mm		

Le specifiche di cui sopra solo un riferimento per voi.

Altre specifiche possono essere ordinati dal cliente.



boreway® \$ ISO 9001 CE **boreway**® \$ ISO 9001 CE

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

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



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



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



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



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

Packing & Consegna:

Consegneremo entro sette giorni dalla data di pagamento, mole a tazza diamante sono imballati in cartoni.

Possiamo anche imballare le mole tazza di diamanti in base alle proprie esigenze.

tazza diamante speciale di rettifica consegna ruote attraverso la consultazione.

Contattaci:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co., Ltd.

AGGIUNGERE: Hongxing Street, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, Cina,

Codice postale: 362342

TEL: (+86) 595-86990206 / (+ 86) 18250633812

FAX: (+86) 595-86.990.220

Facebook / Skype / LinkedIn / Whatsapp / wechat:chois Dong