

Descrizioni del prodotto:

Le mole diamantate a tazza per produttore, sono progettate per essere utilizzate su smerigliatrici angolari piccole e grandi. Sono progettati con una matrice di taglio ottimizzata.

Boreway **Mola diamantata a tazza per produttore** sono progettati con diamante industriale di prima qualità per le massime prestazioni di taglio e una durata di rettifica superiore.

Caratteristica:

- 1) Flangia con filettatura M14 o 5/8 "-11 disponibile.
- 2) Ambiente silenzioso, silenzioso e amichevole, funzionamento sicuro.
- 3) Incollaggio di pietre e pavimenti di diversa durezza, morbidi, medi, difficili da adattare.
- 4) Applicazione: per levigare calcestruzzo, granito duro, marmo, pietra artificiale, ecc.
- 5) Mola diamantata a doppia fila da 125 mm, grana grossa, media e fine su richiesta.

Double Row Segment Cup Wheel

Bore: M14, 22.23, 5/8"-11

Process: Cold Pressed Sintered,
High-Frequency Welded



Segment No.: 20 Teeth

Application:
Suitable For Various Concrete Floors,
Masonry, Granite Marble and Some
Other Construction Material



Other available size: 4"/105mm , 4.5"/115mm , 5"/125mm , 7"/180mm)

Prodotto Specifica:

Specifica BOREWAY della mola diamantata a tazza per produttore:

Materiale vuoto:	45Mn acciaio
Finitura superficiale:	Pittura a colori
Diametro:	5 pollici (D125mm)
Foro:	M14, 22,23, 5/8 "-11
Graniglie disponibili:	Grossa, Media, Fine
Tipo di segmenti:	Segmento a doppia fila
Materiale:	Diamante E Polvere Di Metallo
Bond disponibile:	Legame morbido, legame medio, legame duro
Macchina:	Smerigliatrice angolare o macchina per la frantumazione generale
Processi:	Sinterizzato stampato a freddo, saldato ad alta frequenza

Altre specifiche:

105 mm / 4 ", 115 mm / 4,5", 125 mm / 5 ", 180 mm / 7"

Altre specifiche sono disponibili su richiesta dei clienti.



4"/105mm , 4.5"/115mm

5"/125mm , 7"/180mm



Se sei interessato ai nostri prodotti, puoi cliccare su: [Fornitori di mole a tazza diamantate](#)

Vantaggi:

1) Grana grossa: 16 #, 24 #, 25 #, 30 # ecc.

Può essere utilizzato per pavimenti in calcestruzzo non uniformi, preparazione di molatura grossolana su pavimenti o ristrutturazione di vecchi pavimenti.

2) Graniglie medie: 36 #, 50/60 #, 60/80 # ecc.

Può essere utilizzato per tutti i tipi di pavimenti in cemento e terrazzo, preparazione della

molatura su pavimento o ristrutturazione di vecchi pavimenti.

3) Grana fine: 80/100 #, 100/120 #, 120/150 #, 200 # ecc.

Può essere utilizzato per tutti i tipi di pavimenti in cemento e terrazzo, trova la preparazione per la molatura sul pavimento o il restauro di vecchi pavimenti prima della lucidatura.

Applicazione:

Mola diamantata a tazza BOREWAY ([Fabbrica di ruote a tazza diamantate in Cina](#))
Adatto per lavori con calcestruzzo, piastrelle, pareti, marmo, molatura bordi granito, lamiera, smussatura e molatura ad arco. Applicabile a molatura di marmo, granito, ceramica, pietra artificiale, vetro, ecc.

1. Il design a doppia fila e le grane 40/50 garantiscono una buona finitura
2. Può essere utilizzato sulla maggior parte delle smerigliatrici angolari o della smerigliatrice
3. Taglio di molatura a secco o ad umido, applicazione per calcestruzzo, mattoni, granito di pietra dura, marmo ecc.
4. Il grano di diamante dell'industria di alta qualità è stato utilizzato per migliorare le prestazioni sia in termini di efficienza che di vita lavorativa





Chi siamo:



Nostro servizio:

1. Quantità di ordine basso: può soddisfare l'ordine di prova di cui hai bisogno.
2. Consegna rapida: otteniamo ottimi sconti dagli spedizionieri.
3. OEM accettabile: possiamo produrre secondo i vostri campioni o disegni.
4. Buona qualità: abbiamo un rigoroso sistema di controllo della qualità. Ha una buona reputazione nel mercato.
5. Buon servizio: consideriamo i nostri clienti come Dio con un alto grado di professionalità ed entusiasmo.

La logistica:

Esempio di ordine spedito da DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS ecc

Per la consegna di ordini di massa, può essere facoltativo con termini di Exwork, FOB, CNF, CIF per via aerea o via mare in base allo spedizioniere dell'acquirente o al nostro



- For sample or small orders, products could be sent by express, TNT, DHL, UPS, FedEx, EMS etc.
- For large orders, shipping by sea or air is recommended. By our long-term cooperate agent or your appointed forward.
- By sea, port of loading: Shanghai, Ningbo, Xiamen, Qingdao etc.



FAQ:

1. Come possiamo conoscere la qualità, se vogliamo ordinare i tuoi prodotti?

Per favore, provali con un ordine molto piccolo, quindi conoscerai la qualità. Al momento, così tante persone nel mondo utilizzano prodotti cinesi, a causa dell'alta qualità e dei prezzi più competitivi. Siamo produttori professionali nella fornitura di utensili diamantati per più di 8 anni. Ad ogni modo, a conferma della qualità dei nostri prodotti, sarà necessario un piccolo ordine di prova per i test.

2. Puoi offrire campioni gratuiti?

Non offriamo campioni gratuiti, in base alla nostra esperienza pluriennale, pensiamo che le persone ottengano i campioni pagando, apprezzeranno e apprezzeranno di più ciò che ricevono. Ma siamo disposti a offrire ai nostri potenziali clienti uno sconto speciale che vengono utilizzati per fare un test. È molto importante darci un feedback, lo apprezziamo.

3. La tua azienda accetta articoli su misura?

Sicuramente lo accettiamo. Compresi diversi colori, grana, ecc. Possiamo anche contrassegnare il tuo logo e il tuo marchio sul pad. Qualsiasi nuovo prodotto che desideri che produciamo per te, inviaci il tuo disegno o campione, produrremo lo stesso. Non venderemo questo tipo di prodotti ad altri clienti solo se otteniamo il tuo permesso.

Notare che:

1. Si prega di fornire gli articoli prima dell'acquisto.
2. Fornire il numero di modello prima dell'acquisto.
3. Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

Contattaci:

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



No.605 Huahui Center, città di Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, China



TEL: (+86) 595-86990206 /



Fax:(+86) 595-86990220



Cellulare / WhatsApp / Wechat:(+ 86) 18650679939



E-mail: boreway@boreway.com



Lyon Chang