Descrizione del prodotto:



Boreway Profession 270MM HTC Piatto diamantato bocciardato con 6 denti a rulli 45S

Piastra martellata con boccola diamantata HTC da 270 mm è ora ampiamente utilizzato in granito, marmo e altre pietre di litchi brunito superficiale, la testa della ruota litchi può essere sostituita.

Piastra martellata con boccola diamantata HTC da 270 mm viene utilizzato per la fabbricazione di superfici, producendo effetti bocciardati per prodotti in pietra. è scorrevole e altamente efficiente.

specifiche tecniche:

Di seguito sono riportate le specifiche normali **Piastra martellata Bush con diamante** diamantato HTC da 270 mm:

Diametro:	270MM
Rulli n .:	6 rulli
Numero di cereali:	45S
Connessione:	M14
Modello:	BW-BHP-H270
Con Senza:	Con supporto

Applicabile:	Rettificatrice
Materiale:	Lega, metallo
Uso:	Superficie macinazione

Strumenti appositamente progettati sono disponibili per qualsiasi applicazione standard. Noi possiamo

Adatta i tuoi strumenti alle tue esatte esigenze.

Dettagli del prodotto:

Piastra martellata Bush con diamante diamantato HTC da 270 mm:











caratteristica:

Caratteristiche del nostro Piastra martellata con boccola diamantata HTC da 270 mm:

- 1. Taglierine facilmente sostituibili.
- 2. Creare superfici antiscivolo su calcestruzzo e pavimentazioni.
- 3. Semplifica la rimozione dei rivestimenti dal calcestruzzo e dall'asfalto.
- 4. Superfici a trama o profilo per accelerare il taglio iniziale su pavimenti lucidati in cemento a vista.
- 5. Rimuovere le linee di traffico da bitume, cemento e altre superfici con facilità e velocità senza danni eccessivi alla superficie.

Macchina:

Piastra martellata con boccola diamantata HTC da 270 mm per HTC Macinino.





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

Prodotti correlati:



HTC 230MM Bush Hammer Plate



125MM Bush Hammer Wheel

Riguardo a noi:



Nostro servizio:

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

Descrizione:

1. Se vogliamo ordinare il tuo prodotto, come facciamo a sapere la tua qualità? Si prega di testare in un ordine molto piccolo e quindi conoscerete la qualità. Adesso così Molte persone nel mondo usano i prodotti cinesi per la loro alta qualità e qualità.

prezzo competitivo. Siamo un produttore professionale di utensili diamantati.

Ad ogni modo, più di 8 anni, confermano la qualità dei nostri prodotti, testeranno piccoli ordini di prova

necessario.

2. potete fornire campioni gratuiti?

Non forniamo campioni gratuiti. Sulla base di anni di esperienza, crediamo che le persone li otterranno.

Pagando per i campioni, apprezzeremo e apprezzeremo di più quanto ottengono. Saremmo stati

Preparati a offrire ai nostri potenziali clienti sconti speciali per la partecipazione al test. È molto importante fornirci un feedback e saremo molto grati.

3. La tua azienda accetta la personalizzazione?

Certo, lo accettiamo. Include diversi colori, ghiaia, ecc. Possiamo anche taggare il tuo logo E il marchio sul piatto. Vuoi che produciamo tutti i nuovi prodotti per te, basta inviarci i tuoi prodotti.

Disegnando o provando, produciamo lo stesso. Non venderemo tali prodotti ad altri Ottieni solo il tuo permesso per ottenere clienti.

Notare che:

- 1. Fornire gli articoli prima dell'acquisto.
- 2. Fornire il numero del modello prima dell'acquisto.
- 3. Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

Contattaci:

Fujian Nanan functional Machinery Co., Ltd.

No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, Cina

TEL: (+86) 595-86990206 / **Pax:** (+86) 595-86.990.220

Cellulare / WhatsApp / Wechat: (+ 86) 18650679939

E-mail: boreway@boreway.com

Lyon Chang