

Descrizione del prodotto:



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

Mola abrasiva quadrata quadrata in diamante

HTC

Il tampone a segmenti singoli HTC può essere utilizzato per una vasta gamma di progetti, dalla modellatura e preparazione di superfici e pavimenti in calcestruzzo, alla levigatura aggressiva del calcestruzzo o al livellamento e alla rimozione del rivestimento.

Il tampone a segmenti singoli HTC viene solitamente utilizzato sulle rettificatrici per pavimenti con interfaccia HTC, può essere installato e smontato rapidamente, migliorando notevolmente l'efficienza del lavoro.

Il segmento quadrato è ideale per la rimozione di rivestimenti pesanti ed è estremamente aggressivo per lasciare e graffiare da medio a profondo.

specifiche tecniche:

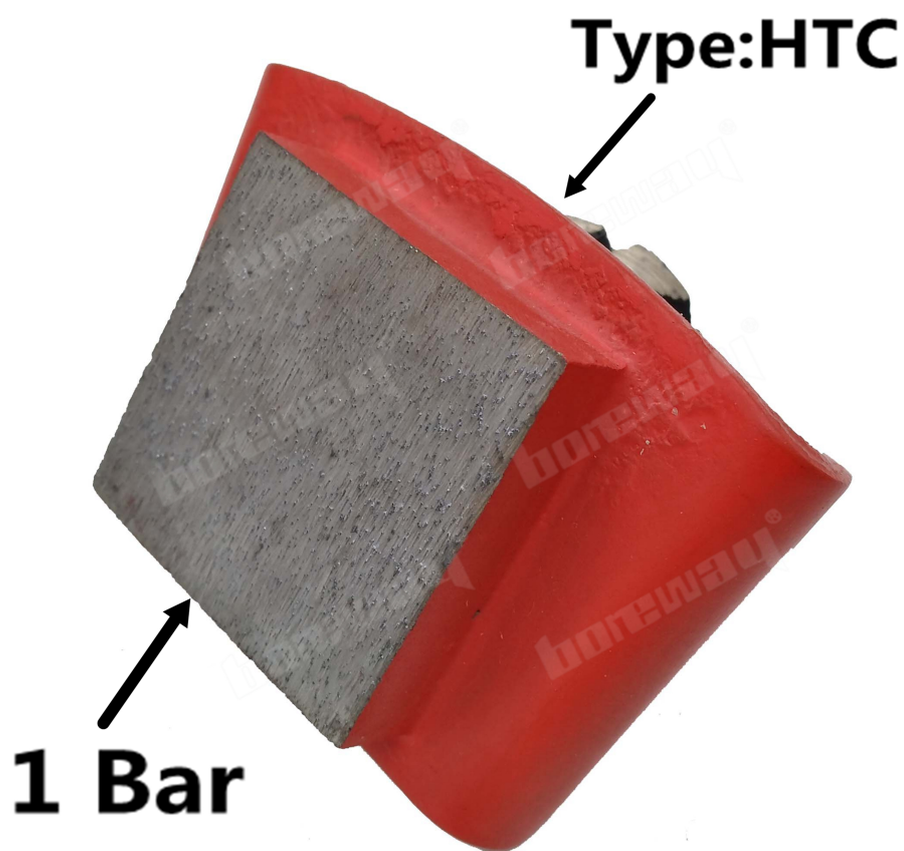
Di seguito sono riportate le specifiche normali **Cuscinetto a segmenti singoli HTC:**

Genere:	HTC
Colore:	Rosso, Altro personalizzabile
Abrasivo:	Diamante, Metallo
N. Bar:	1 bar
Taglia:	40CM * 20CM * 10CM
Viscosità:	Standard
Forma:	Flat-Shaped
Forma della barra:	Piazza
Uso:	Superficie macinazione
Legame:	Soft, Medium, Hard

Strumenti appositamente progettati sono disponibili per qualsiasi applicazione standard. Noi possiamo
Adatta i tuoi strumenti alle tue esatte esigenze.

Dettagli del prodotto:

Mola abrasiva quadrata quadrata a diamante singolo HTC:



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

boreway®



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

Effetto macinante:

boreway®



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

boreway®



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

Prodotti correlati:



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

Pad PCA HTC



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

Tampone abrasivo in metallo HTC

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: riceviamo 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, verranno testati 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 Boreway Machinery Co.,Ltd.

titolo: 605 Huahui Center, Shuitou City, Quanzhou, Fujian, Cina

Codice postale: 362342

TEL: (+86) 595-86990206 / (+ 86) 13559599186

fax: (+86) 595-86.990.220

e-mail: boreway02@boreway.net