Introduzione:

- 1. Le mole per pavimenti diamantate HTC sono progettate per essere utilizzate nelle rettificatrici per pavimenti HTC per rimuovere l'epossidico, la colla, la vernice e altri rivestimenti non uniformi di calcestruzzo, terrazzo e pavimenti in pietra, mostrando un pavimento liscio e nuovo di zecca. È conveniente per il successivo trattamento di levigatura e lucidatura. I segmenti PCD potrebbero migliorare l'efficienza di quando si macina;
- 2. I blocchi di rettifica diamantati utilizzano l'interfaccia standard HTC, ha 2 segmenti di PCD e 3 segmenti di lega;
- 3. I blocchi di macinazione che forniamo sono di alta qualità, per favore non confondere questi blocchi con altri blocchi economici;
- 4. Questo blocco di levigatura viene solitamente utilizzato su rettificatrici da pavimento con interfaccia HTC, può essere rapidamente installato e smantellato, migliorando notevolmente l'efficienza del lavoro.

Caratteristiche:

- 1. Siamo in grado di fornire un legame morbido, medio, duro progettato specificamente per vari piani;
- 2. Connessione HTC, sostituzione facile e veloce;
- 3. I segmenti di dimensioni diverse possono essere personalizzati.

Specifica:						
Modello numero	Tipo di segmento	Segmenti materiali	Numero di Srgment	Grana n.	Legame	Connessione
BW- HTC - PCD03	1/4 PCD	PCD Lega	2 * PCD 3 * Lega	1	1	HTC EZ cambia

Altre connessioni e specifiche possono essere personalizzate in base alle necessità.

Immagini:

Clicca qui per visitare i nostri BLOCCHI DI MACINAZIONE DIAMANTE HTC.









boneway[®]







Se vuoi saperne di più immagini, non esitate a contattarci.

Clicca qui per visitare i nostri BLOCCHI DI MACINAZIONE DIAMANTE HTC.

Prodotti correlati:

Fresa diamantata 1/4 di pcd per rettificatrici per pavimenti HTC





Contattaci:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Indirizzo: Huahui Centre 605, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, Cina

Codice postale: 362342

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

FAX: (+86) 595-86.990.220 **WhatsApp:** + 86-18359335376

Facebook: ChoisDong

E-mail: boreway05@boreway.net