

Einführung:

1. HTC Diamant Boden Schleifen Blöcke sind für die Verwendung in HTC Bodenschleifmaschinen entwickelt, um die Epoxy, Leim, Farbe und andere unebene Beschichtung von Beton, Terrazzo und Steinboden zu entfernen, zeigen eine glatte und brandneue Boden. Es ist für nachfolgende Schleif- und Polierbehandlung geeignet. PKD-Segmente könnten die Effizienz beim Schleifen verbessern;
2. Die Diamantschleifblöcke benutzen die Standard HTC Schnittstelle, sie hat 2 PCD Segmente und 3 Legierungssegmente;
3. Die Schleifblöcke, die wir liefern, sind von hoher Qualität, bitte verwechseln Sie diese Blöcke nicht mit anderen billigen Blöcken;
4. Dieser Schleifblock wird normalerweise auf Bodenschleifmaschinen mit Schnittstelle HTC benutzt, kann schnell installiert werden und abgebaut werden, die Leistungsfähigkeit der Arbeit stark verbessernd.

Eigenschaften:

1. Wir können weiche, mittlere, harte Bindung zur Verfügung stellen, die spezifisch für verschiedene Fußböden bestimmt ist;
2. HTC Verbindung, einfacher und schneller Wiedereinbau;
3. Segmente unterschiedlicher Größe können benutzerdefiniert sein.

Spezifikation:

Modell Nr	Segmenttyp	Segment Materialien	Seriennummer	Körnung Nr	Bindung	Verbindung
BW- HTC - PCD03	1/4 PCD	PCD Legierung	2 * PCD 3 * Legierung	/	/	HTC EZ ändern

Andere Verbindungen und Spezifikationen können je nach Bedarf angepasst werden.

Bilder:

[Klicken Sie hier, um unsere HTC DIAMOND SCHLEIFBLÖCKE zu besuchen.](#)

boreway®



boreway[®]



boreway[®]



boreway[®]



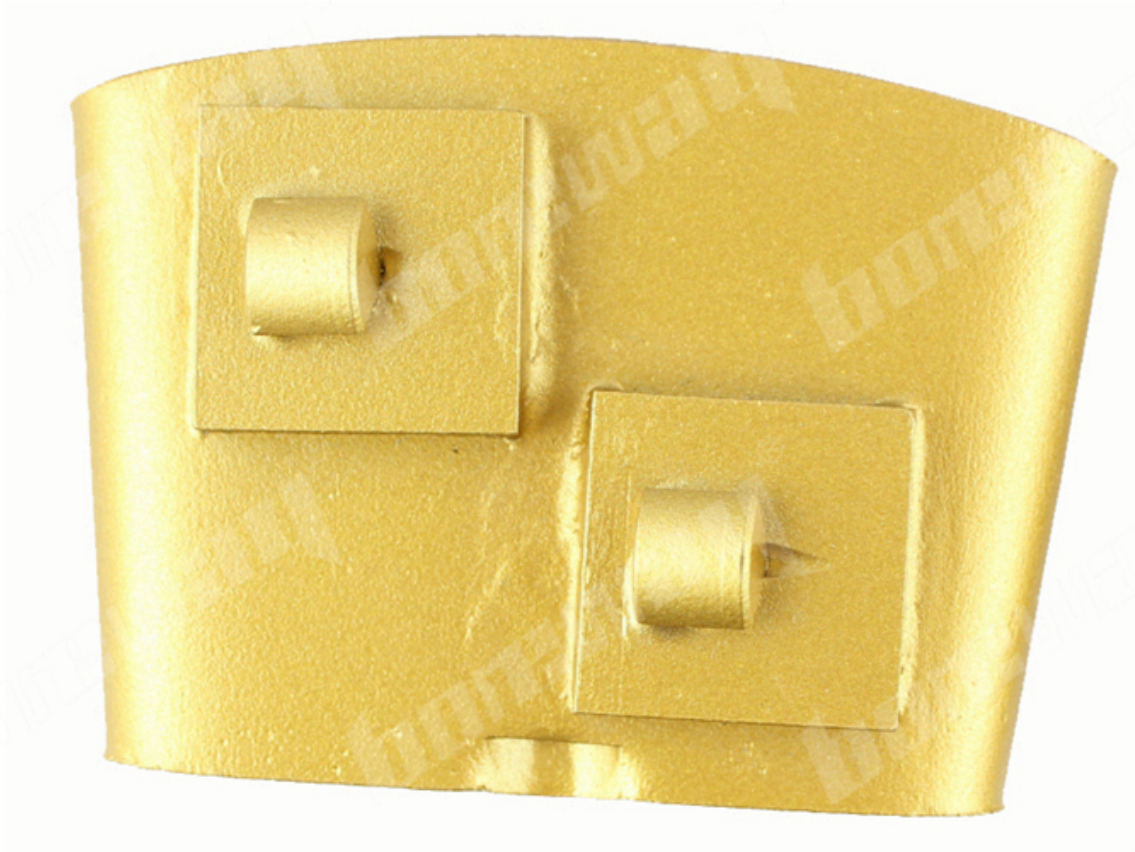
Wenn Sie mehr Bilder wissen möchten, kontaktieren Sie uns bitte.

[Klicken Sie hier, um unsere HTC DIAMOND SCHLEIFBLÖCKE zu besuchen.](#)

Verwandte Produkte:

[1/4 Rund pcd Diamantschleifblock für HTC Bodenschleifmaschinen](#)

boreway[®]



Kontaktiere uns:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Adresse: Huahui Center 605, Stadt Shuitou, Quanzhou, Fujian, China

Postleitzahl: 362342

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

FAX: (+86) 595-86990220

WhatsApp: + 86-18359335376

Facebook: ChoisDong

Email: boreway05@boreway.net