

Introduction:

1. Les meules diamantées HTC sont conçues pour être utilisées dans les ponceuses HTC pour enlever l'expoxy, la colle, la peinture et autres revêtements inégaux du béton, du terrazzo et du sol en pierre, pour un sol lisse et flambant neuf. Il est pratique pour un traitement ultérieur de meulage et de polissage. Les segments PCD pourraient améliorer l'efficacité de la rectification;
2. Les blocs de meulage de diamant utilisent l'interface standard HTC, il a 2 segments de PCD et 3 segments d'alliage;
3. Les blocs de broyage que nous fournissons sont de haute qualité, veuillez ne pas confondre ces blocs avec d'autres blocs bon marché;
4. Ce bloc de meulage est habituellement utilisé sur les ponceuses de sol avec interface HTC, peut être rapidement installé et démonté, améliorant considérablement l'efficacité du travail.

Caractéristiques:

1. Nous pouvons fournir le lien mou, moyen, dur conçu spécifiquement pour différents étages;
2. Connexion HTC, remplacement facile et rapide;
3. Des segments de taille différente peuvent être personnalisés.

Spécification:

Modèle No	Type de segment	Matériaux de segment	Numéro de segment	Grit No.	Liaison	Connexion
BW- HTC - PCD03	1/4 PCD	PCD Alliage	2 * PCD Alliage 3 *	/	/	HTC EZ changement

L'autre raccordement et la spécification peuvent être adaptés aux besoins du client selon le besoin.

Images:

[Cliquez ici pour visiter notre BLOCS DE MEULAGE DIAMANT HTC.](#)

boreway®



boreway[®]



boreway[®]



boreway[®]



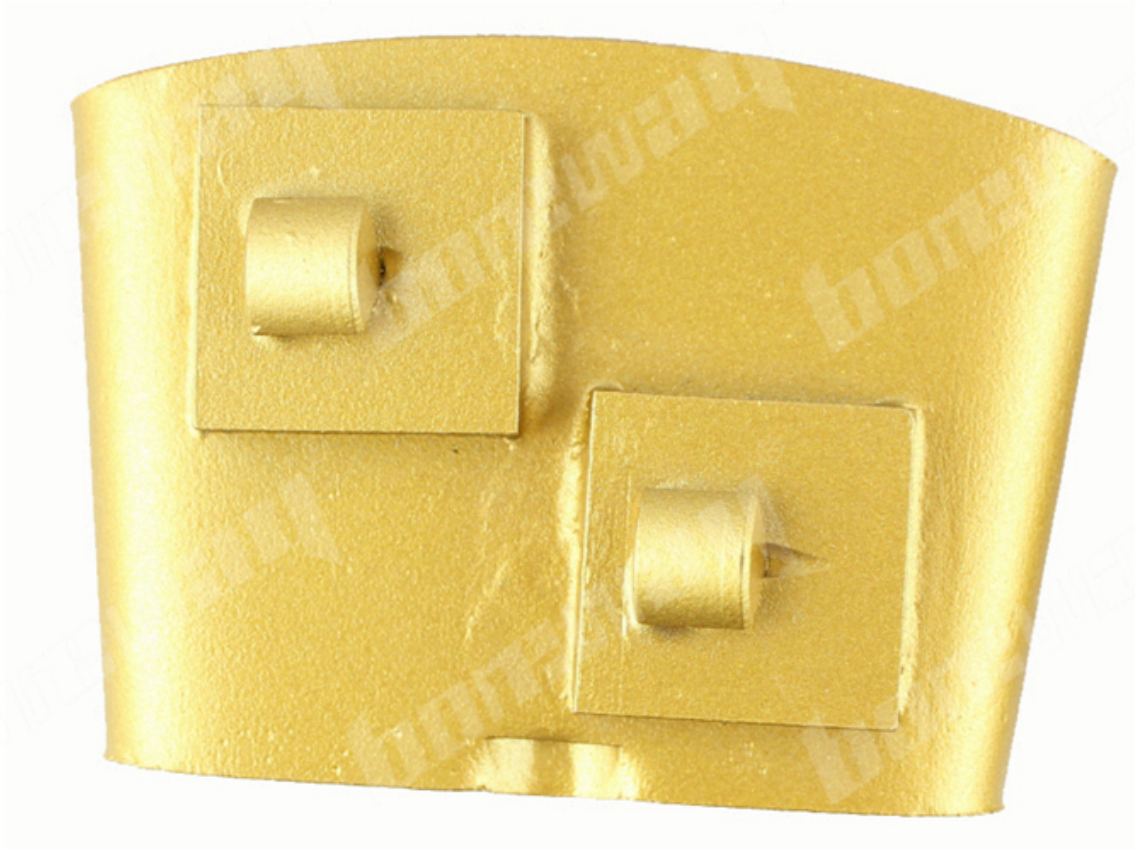
Si vous voulez en savoir plus d'images, s'il vous plaît contactez-nous.

[***Cliquez ici pour visiter notre BLOCS DE MEULAGE DIAMANT HTC.***](#)

Produits connexes:

[Bloc de meulage rond de diamant de 1/4 pcd pour des rectifieuses de plancher de HTC](#)

boreway®



Contactez nous:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Adresse: Centre de Huahui 605, ville de Shuitou, Quanzhou, Fujian, Chine

Code postal: 362342

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

FAX: (+86) 595-86990220

WhatsApp: + 86-18359335376

Facebook: ChoisDong

Email: boreway05@boreway.net