Introduction:

La meule de coupe en diamant de matrice en aluminium est principalement utilisée pour le bord de bol de meulage de diamant, la surface, la surface chanfreinée de la pierre, le nivellement, le meulage grossier, le meulage fin, etc. Meulage à haute efficacité, facile à utiliser. C'est la réflexion rapide, la coupe et la finition de la forme du béton, la pierre, l'outil le plus efficace pour la pierre, généralement avec l'utilisation d'outils électriques ou pneumatiques à la main.CLa base en aluminium fournit un effet léger et un refroidissement rapide grâce à une conductivité élevée.

Fonctionnalité:

Précision 1. Shape, bon effet de meulage, longue vie en pot;

- 3.Balanced par Dynamic Balancer, réduire efficacement la vibration à grande vitesse:
- 2.L'efficacité de meulage élevée, pour différents objets de meulage, en utilisant différents agents de liaison.

Spécification:

La spécification normale of Aluminium de meulage Turbo Cup Core Silent Core

Diamètre	Connexion	Hauteur du segment	- Grincer
105mm (4 ")	5/8 "-11	5.0mm	
115mm (4.5 ")	20mm		Rugueux (# 30) Moyen (# 60) Lisse (# 120)
125 (5 ")	22.23mm		
150mm (6 ")	M14		
180mm (7 ")	Verrou d'escargot		

La spécification ci-dessus est juste une référence pour les clients. D'autres spécifications peuvent être commandées par les clients.

Image:

Aluminium de meulage de tasse de noyau silencieux de noyau de noyau de roue de coupe de diamant de 4 pouces 30 pour le granit concret











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











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





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











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

Si vous voulez savoir plus d'informations, bienvenue à notre site Internet

Contactez nous:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Adresse: ville de Shuitou, Quanzhou, Fujian, Chine

Code postal: 362342

TEL: (+86) 595-86990206 FAX: (+86) 595-86990220

WhatsApp: + 86-18650679939 Email: boreway01@boreway.net