

Introduction:

Ce type 7 pouces roue segment de turbo de broyage donne un net avantage pour la vitesse lors de la rectification de béton.

Comparé à d'autres roues de coupe cette meule de segment de turbo donnera trop plus de vie de broyage.

La meule de segment de turbo peut être utilisée sur la plupart des meuleuses d'angle et plancher rectifieuses.

Thet peut être utilisé à sec et humide.

Type d'obligation: Soft, Medium, Hard.

Caractéristiques:

1.It peut être différente pour le polissage de béton.

2.Grinding avec une grande efficacité et la performance de dieu.

Caractéristiques:

Les suivants sont les spécifications normales de notre turbo roue segment de broyage:

Nom du produit	Code produit	Diamètre / mm	Segment Epaisseur / mm	Segment Hauteur / mm	Interne Trou / mm
Turbo roue segment de broyage	TSGP100-9	105	5	5	22,2
	TSGP115-9	115	5	7	22,2
	TSGP125-9	125	5	8	22,2
	TSGP150-10	150	5	8	22,2
	TSGP180-12	180	5	8	22,2
	TSGP100-18	105	5	5	22,2
	TSGP115-18	115	5	7	22,2
	TSGP125-18	125	5	8	22,2
	TSGP150-20	150	5	8	22,2
	TSGP180-24	180	5	8	22,2
	TSGP230-32	230	5	8	22,2

La spécification ci-dessus juste une référence pour les spécifications de clients. Other peut être commandé par les clients.

Il ya plus de produits que nous fournissons:

boreway[®]



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

boreway[®]



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