

Introdução:

Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do diamante Turbo são usados principalmente para a superfície de moagem de concreto um outro materiais. Com as vantagens do uso conveniente e alta eficiência de moagem, é a ferramenta mais eficaz para a fase de moagem, corte de pedra e concreto. É normalmente usado em pequena moagem elétrica ou pneumática portátil máquinas, ele também pode ser usado em grandes máquinas de moagem, como máquinas de moagem contínua.

Característica:

1. Facilmente use;
2. Menor custo para economizar seu dinheiro;
3. O corpo forte pode suportar o trabalho resistente;
4. Triturar o material de grosso a fino;
5. Alta eficiência, longa vida útil e boa estabilidade;
6. Turbo projeto help para aumentar a eficiência do trabalho.

Especificação:

Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do diamante Turbo

Diâmetro	Espessura	Conexão	Grão	Materiais de aplicação	Máquinas de aplicação
50 mm	5 mm	M10			
80 mm	5 milímetros	M12			
100 mm	5 mm	M14	30 #	Granito	Moinhos elétricos
125 mm	5 mm	20 mm	60 #	Mármore	Máquinas de moagem pneumática
150 mm	5 mm	22,23 mm	120 #	concreto	Máquinas de moagem contínua
180 mm	5 mm	5/8 "-11		Quartzo	
		Bloqueio de caracol		Outra pedra	

A especificação acima apenas uma referência para os clientes. Outra especificação pode ser encomendada pelos clientes.

As fotos:

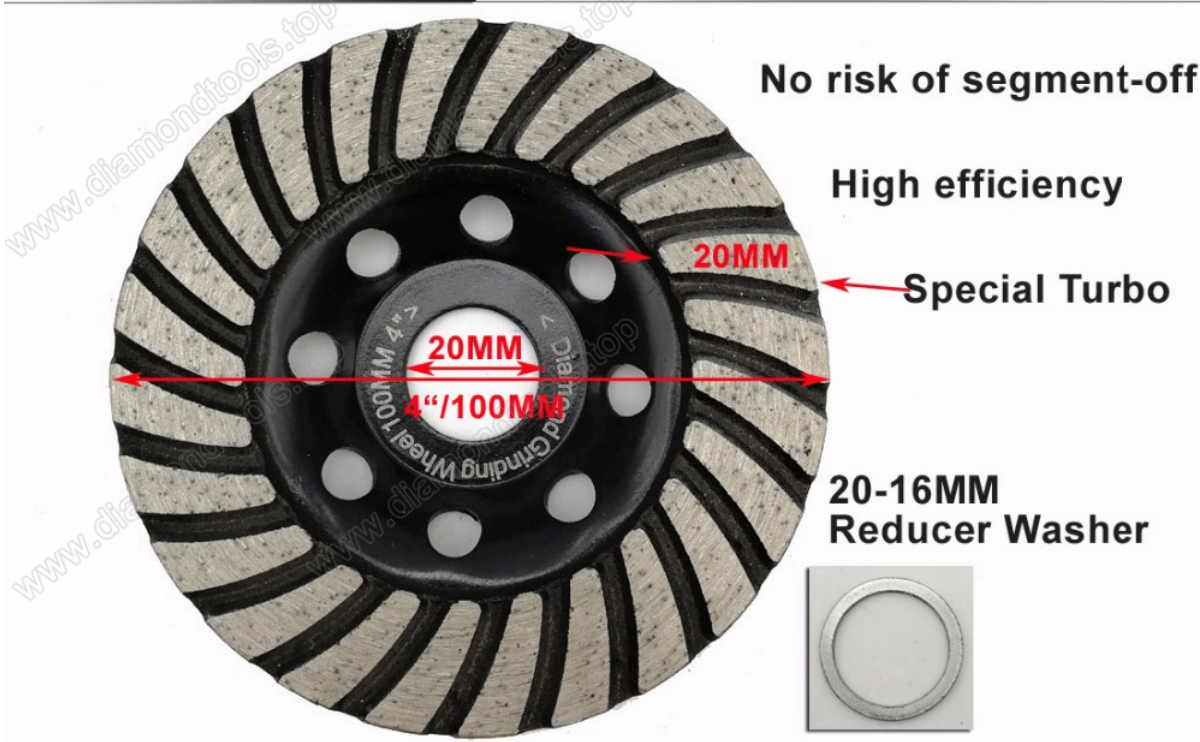
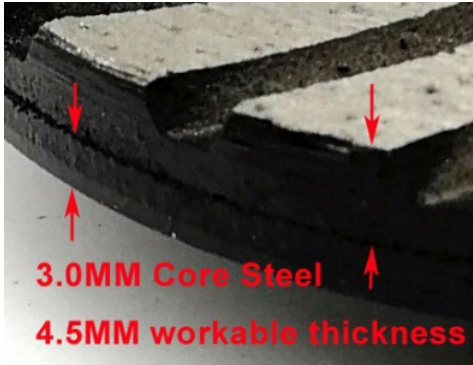
Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do diamante Turbo

boreway®



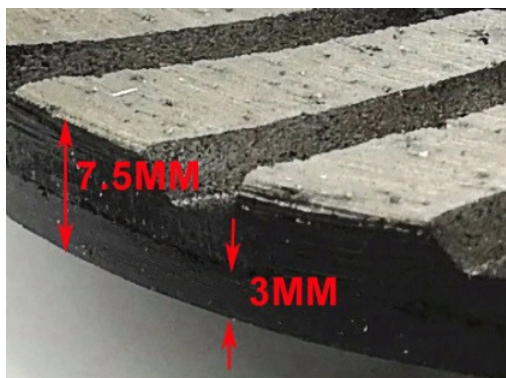
Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do turbocompressor do diamante 105MM



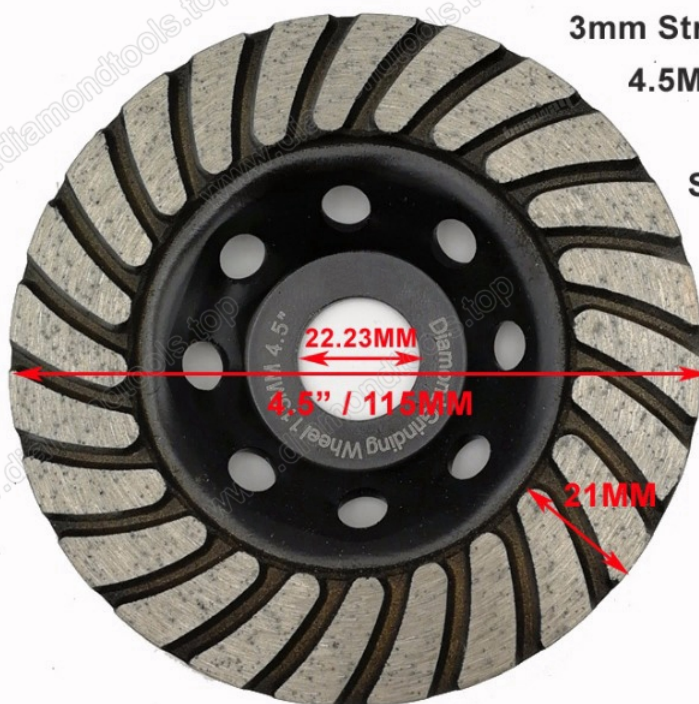
4"/100MM DIAMOND TURBO CUP GRINDING WHEEL

Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do turbocompressor do diamante 115MM



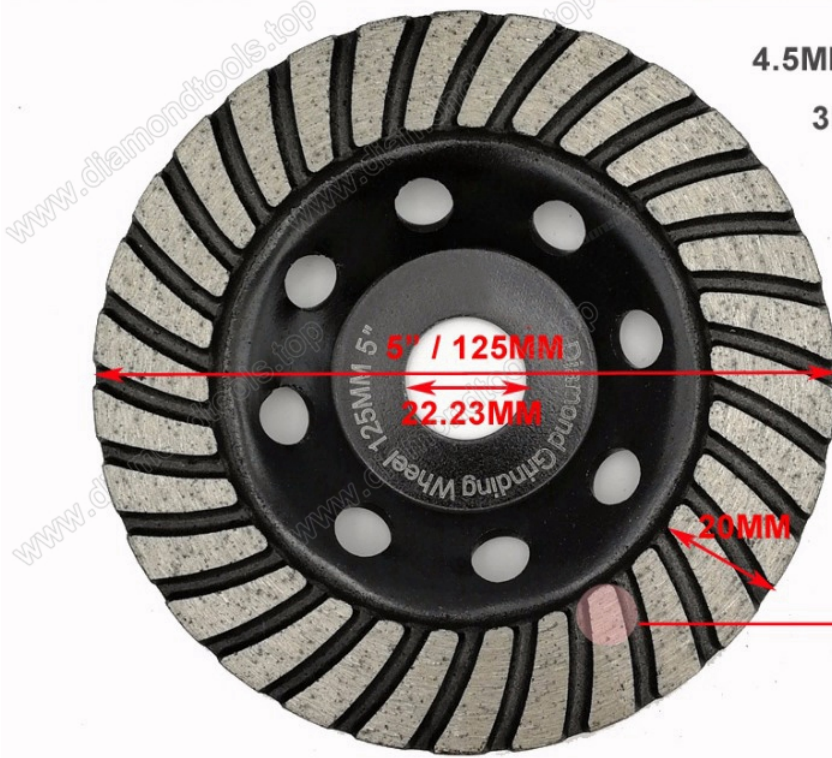
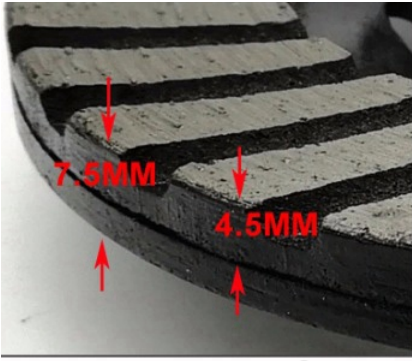
3mm Strong Steel Core
4.5MM Workable Thickness

Spiral Turbo Design
High WorkEfficiency

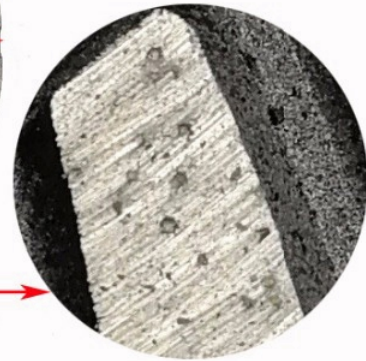


4.5\"/>115MM DIAMOND TURBO CUP WHEEL

125MM Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do diamante Turbo

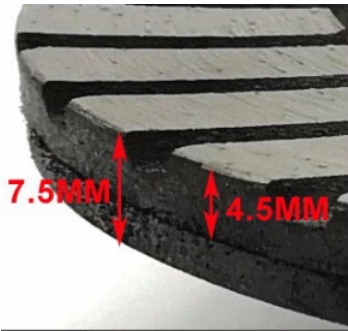


4.5MM Workable Thickness
3MM Strong Core
Special Turbo Design
High Performance



5\"/>

Discos de moedura concretos da alvenaria da roda do copo da fileira do turbocompressor do diamante 180MM

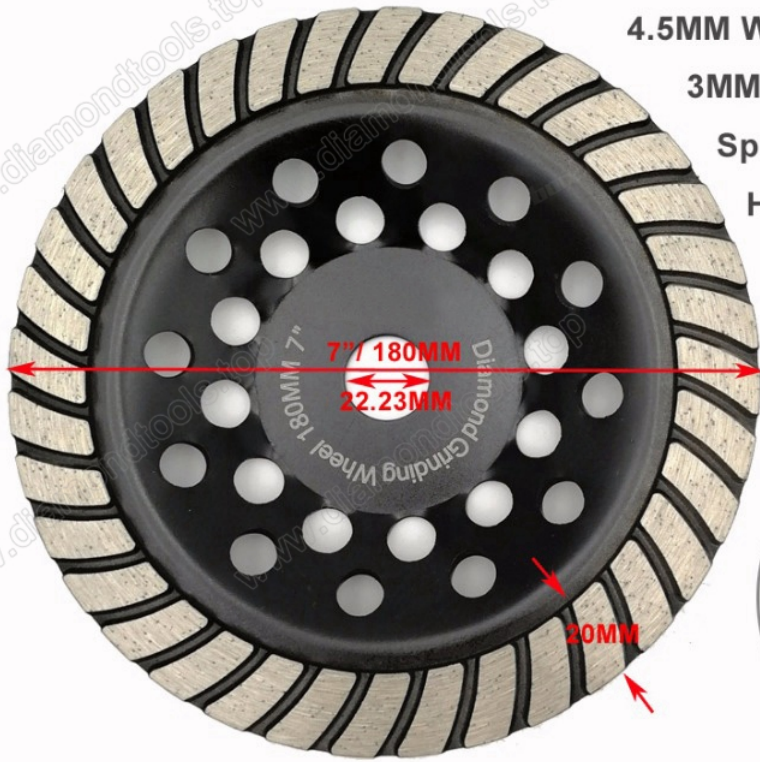


4.5MM Workable Thickness

3MM Strong Core

Special Turbo Design

High Performance



7"/180MM DIAMOND TURBO GRINDING WHEEL

boreway®



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

boreway®



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

boreway®



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

boreway®



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

boreway®



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



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

Mais relacionados Turbo rebolo, Pls clique aqui: [Roda do copo de moedura do diamante](#)

Embalagem & Entrega:

1. Ferramentas de embalagem em caixas de cartão;
2. Quando as ferramentas estão em grandes quantidades, elas são embaladas em caixas de madeira.

-DELIVERY-

Less than 45kg,generally delivery by express(Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



Contate-Nos:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Endereço: Centro Huahui 605, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China.

CEP: 362342

Tel .: 0086-595-86990206

Fax: 0086-595-86990220

Contato: Ally Huang

Celular / WhatsApp: 0086-13559599186

Wechat: boreway 05

Skype: boreway 05

Facebook: 13559599186

O email: boreway05@boreway.net