

Enredo:

D75 roda de diamante usar tolerância zero Tempo Moagem rápido, equilíbrio estável de vibração zero, o papel principal é na borda interna antes de polimento para remover partes de excesso de granito e outras pedras duro, Para se preparar para polimento subsequente. Zero classificação roda tolerância inclui Nodal, rodas de tolerância zero, rodas de metal e tolerância contínua de zero, tolerância zero roda de resina-cheias, resina roda de polimento tolerância zero.

Usado na afiação e polimento bancadas de pedra, bancadas de cozinha afundar buraco quando o corte, ele vai deixar arestas, Em seguida, use tambores para afiação e polimento, é a ferramenta mais eficaz. Produzimos Vários tipos e as características do tambor (zero roda de tolerância), uma única camada de vácuo soldada tambor, tambor de soldadura a vácuo de múltiplas camadas, Roda de tolerância zero É projetado granito polido, mármore, quartzo Bordas desgastadas o excesso de pedra, esta ferramenta é a maneira mais rápida para cortar o buraco afundar após a remoção do excesso de material.

Características:

1. Alta eficiência, longa vida, moagem de alta velocidade
2. O saldo, alta estabilidade

Parâmetros técnicos:

Abaixo está uma especificação geral de nossa roda de diamante tolerância zero:

Modelo	Diâmetro	Granularidade	Tipos de	Segmento Comprimento	Interface
BW-ZTW-M01-01	25 mm (1 ")	Bruto Bem Moagem fina	Uso molhado ou seco com	20 milímetros	M14 5/8 "-11 1/2 "L
BW-ZTW-M01-02	50mm (2 ")			35 milímetros	
BW-ZTW-M01-03	75 milímetros (3 ")			45 milímetros	
BW-ZTW-M01-04	100 milímetros (4 ")				

As especificações acima são apenas para referência, outras especificações podem ser personalizadas por demanda do cliente

Enquanto isso, nós também fornecemos mais produtos:

boreway[®]



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

boreway[®]



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