

Introdução:

Vácuo xícara soldada mós para moagem de superfície e borda chamfering. Designed para trabalhar em macio para pedra, concreto e metal surface. For formatos de disco rígido e à procura, nós temos uma única linha e fileiras duplas cup rebolo copo; Para o tipo de segmentos, temos turbo onda e em linha reta roda copo turbo de moagem; Por tipo de corpo, temos corpo liso e não-planos copo corpo rebolo; Para o tipo de bases, temos de alumínio com base copo de moagem roda e copo com base de aço moedores wheel. The ex-um é leve e efeito de arrefecimento rápido por alta conductivity, enquanto o último é de baixo preço e longa vida útil.

Características:

1. Wet ou uso a seco
2. Alta eficiência de funcionamento e utilizando com facilidade.
3. Instalação convenient.
4. Low-ruído, sem poeira, ambiente amigável, a operação de segurança.

Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nossa vácuo soldadas roda copo de moagem:

Diâmetro (mm)	Espessura (mm)	Tamanho Grit (#)	Conexão	Vínculo
4 "100 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamante
4,5 "115 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamante
5 "125 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamante
6 "150 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamante
4 "100 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Metal Duro
4,5 "115 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Metal Duro
5 "125 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Metal Duro
6 "150 milímetros	2,0-5,0	30/40 #	08/07 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Metal Duro

A especificação acima apenas para uma especificação reference. Other podem ser encomendados pelos clientes.

Há alguns outros produtos que fornecemos:

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com