

Introduction:

Ventouse braser meules pour la rectification de surface et le bord chamfering. Designed pour travailler sur doux

pierre, béton et de métal surface. For formes dures et à la recherche, nous avons seule rangée et doubles rangées tasse

meule de tasse; Pour le type de segments, nous avons turbo d'onde et droite roue turbo tasse de broyage; Pour le type de corps,

nous avons corps plat et nonflat coupe du corps meule; Pour le type de bases, nous avons à base d'aluminium tasse broyage

roue et tasse à base d'acier meule. Procédé ancien l'un est léger et l'effet de refroidissement rapide par une forte conductivity,

tandis que le plus tard est faible durée de vie cher et long.

Caractéristiques:

1. Wet ou l'utilisation à sec
2. Haute efficacité du travail et de l'aide facilement.
- L'installation 3. Convenient.
4. Low-bruit, pas de poussière, une ambiance conviviale, l'opération de sécurité.

Spécifications:

Les suivants sont les spécifications normales de notre brasé roue tasse de broyage:

Diamètre (mm)	Epaisseur (mm)	Grit Taille (#)	Connexion	Liaison
4 "100 mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamant
4.5 "115mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamant
5 "125mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamant
6 "150mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Diamant
4 "100 mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Métal dur
4.5 "115mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Métal dur
5 "125mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Métal dur
6 "150mm	2,0-5,0	30/40 #	7/8 * -5/8 * / M14 / 5/8 "-11	Métal dur

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

Il ya quelques autres produits que nous fournissons:

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com