

Introduction:

Le bit de routeur acrylique de diamant de commande numérique par ordinateur de 1.A30x35mm pour le granit sont utilisés pour la machine de commande numérique par ordinateur ou la machine portable traitant le granit, le marbre, d'autres pierres et le counter. Their leurs mérites sont rendement élevé de production, chiffre exact.

2. En utilisant la séquence: du grain rugueux à l'amende, enfin polir.

3. Ce qui suit sont différentes formes de conception, y compris: A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD DC

Caractéristiques:

Les roues de polissage de diamant de granit de 1.CNC ont différentes formes et tailles sont disponibles.

2. Bon équilibre et performance stable.

Le segment 3. Sintered est agressif pour l'enlèvement de stock facile et rapide.

Spécification:

| Nom du produit | Position | Grit No. | Diamètre | Épaisseur | Forme de pierre | Broche |
|------------------|----------|-----------|----------|------------------------------|---|--|
| Fraise à diamant | Pos 1 | 30/40 # | 50-125mm | 20mm 30mm 40mm 50mm | A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD, DC etc. | M8 M10 M14 1/2 "Gaz 22mm 35mm |
| | Pos 2 | 40/50 # | | | | |
| | Pos 3 | 80/100 # | | | | |
| | Pos 4 | 170/200 # | | | | |
| | Pos 5 | 400 # | | | | |
| | Pos 6 | 600 # | | | | |
| | Pos 7 | 1000 # | | | | |
| | Pos 8 | Optionnel | | | | |

L'autre raccordement et la spécification peuvent être adaptés aux besoins du client selon le besoin.

Images:

Peu de routeur acrylique de diamant de commande numérique par ordinateur d'A30x35mm pour le granit



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

[Cliquez ici pour parcourir plus de tailles et de formes de bits de routeur](#)

Contactez nous:

Fujian Nanan Boreway Machinery CO.,Ltd.

AJOUTER: Ville de Shuitou, Quanzhou, Fujian, Chine

Code Postal: 362342

TEL: (+ 86) 595-86990206

FAX: (+ 86) 595-86990220

Skype: boreway 02

Whatsapp: (+ 86) 18359335376

Facebook: Boreway Sherry

Wechat: Sherry_154

Email: boreway02@boreway.net