

Introduction:

Continu CNC roue stubbing standard sont utilisées pour le fraisage de la surface et l'enlèvement de matière pour divers granit et pierre de marbre sur les machines de routeur.

Leurs mérites sont une grande efficacité de la production, la précision dans la forme et la taille.

Caractéristiques:

1. Le design unique avec une bonne netteté permet d'éliminer la poussière facile, à faible bruit et de sécurité.
2. Grâce à la fonction de haute efficacité, la précision dans la forme et la taille.
3. Bonne performance et longue durée de vie.

Caractéristiques:

Les suivants sont les autres spécifications normales de notre CNC roue continue stubbing de fraisage:

| Diamètre / mm | Segment hauteur / mm | Interne trou / mm | Connexion | Grit No. | Machine |
|---------------|----------------------|-------------------|------------------|----------|---|
| 50 | 20 | dix | Φ10-2 + 2HOLE | 30/40 | Machine à commande numérique et machine à bras radial |
| | 30 | | | # | |
| | 40 | | | # 60 | |
| 86 | 20 | 50 | Φ50-3 + 3hole | 100 # | |
| | 30 | | | 200 # | |
| | 40 | | | | |
| 100 | 20 | | Φ50-3 + 3hole | | |
| | 30 | | | | |
| | 40 | | | | |

La spécification ci-dessus juste une référence pour les clients. D'autres spécifications peuvent être commandés par les clients.

Image:

boreway®



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

Produit similaire:

boreway®



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