

Introduction:

Brasé pierre bits de doigts sont généralement utiliser après les bits noyau de forage au diamant, la suppression rapide de la poussière, la roue diamant évier.

Brasé pierre bits de doigts sont idéales pour enlèvement rapide ainsi que de dressage en place des lignes de scie, qui est conçu

pour couper le granit, la pierre d'ingénierie et de marbre, comptoirs, comptoirs de cuisine et de bassins.

Brasé pierre bits de doigts sont habituellement montés sur CNC ou bras radial machines, pour le broyage de trou, ancre

et trou borgne.

Trous d'alimentation d'eau Center à chaque bit.

Utilisation sous l'eau seulement.

Caractéristique:

Vitesse 1.Faster et dure plus longtemps

2. Moins de bruit et faible ampère

Caractéristiques:

Voici les spécifications normales sur le bit pierre doigt de brasage sous vide:

Diamètre	Alésage (mm)	Longueur de segment	Segment No.
20 mm (3/4 ")	1/2 gaz (Filetage mâle)	40mm	4-6pcs
25 mm (1 ")		45mm	
30 mm (1-1 / 4 ")		50mm	
35mm (1-3 / 8 ")		60mm	
40mm (1-5 / 8 ")			
50 mm (2 ")			
60mm (2-3 / 8 ")			

Les spécifications ci-dessus sont pour référence, d'autres spécifications peuvent être commandés par les clients.

Il ya plus de produits que nous fournissons:

Boreway Machinery Co., Ltd
www.boreway.com