

Introduction:

Brasé Tuck lame Point et Crack Chaser Blade offre élimination rapide et efficace supplémentaire de joints moteur dans la brique, bloc ou pierre pour la surface extérieure du bâtiment, les planchers et les murs intérieurs; Il servent également de rainurage roues pour la pierre et doux matériaux de construction, idéal pour le marbre et le calcaire, le rainurage rapide ou fraisage sur la surface de la pierre.

Caractéristiques:

1. Utilisé pour meuler la surface de divers pierre;
2. Haute qualité et prix compétitif;
3. Ce a une bonne efficacité et une bonne performance.

Caractéristiques:

Les suivants sont les vide tuck point de brasage lame:

Diamètre (mm)	Segment Hauteur (mm)	Grit Taille (#)	Connexion
4 "/ ø100	3,0-10,0	# 30 # -80	7/8 "-5/8" / M14 / 5/8 "-11
4,5 "/ ø115	3,0-10,0	# 30 # -80	7/8 "-5/8" / M14 / 5/8 "-11
5 "/ ø125	3,0-10,0	# 30 # -80	7/8 "-5/8" / M14 / 5/8 "-11
6 "/ ø150	3,0-10,0	# 30 # -80	7/8 "-5/8" / M14 / 5/8 "-11
7 "/ ø180	3,0-10,0	# 30 # -80	7/8 "-5/8" / M14 / 5/8 "-11
10 "/ ø250	3,0-10,0	# 30 # -80	7/8 "-5/8" / M14 / 5/8 "-11
12 "/ ø300	3,0-10,0	# 30 # -80	50 / 60mm / M14 / 5/8 "-11
14 "/ ø350	3,0-10,0	# 30 # -80	50 / 60mm / M14 / 5/8 "-11

La spécification ci-dessus juste une référence pour les clients. Autre Caractéristiques disponible sur demande.

Image: