

**Introduction:**

Brasé Tuck lame Point et Crack Chaser Blade offre élimination rapide et efficace supplémentaire de joints moteur en briques, en blocs ou en pierre pour la surface extérieure du bâtiment, planchers et murs intérieurs;

**Caractéristiques:**

- 1.Tuck Pointe Lame / Crack Chaser lame;
- 2.Used pour meuler la surface de diverses pierres;
- 3.Highquality et le prix concurrentiel;
- 4.It servent également de roues de rainurage de la pierre et les matériaux de construction doux, idéal pour le marbre et le calcaire, rainurage rapide ou fraisage sur la surface de la pierre;
- 5.Available dans la conception sectorielle Tuck Pointe Lame, en forme de V ou en U Crack Chaser Blades;
- 6.4 "-14" Blades viennent avec 7/8 "-5/8", 50 / tonnelle de 60mm ou 5/8 "-11 et M14 de l'offre standard.

**Spécifications:**

Les suivants sont le vide braser tuck lame de point / crack lame de chasseur:

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