

## Introduction:

Ce diamant de haute qualité lame de scie pour la pension de magnésium de verre est adapté pour la coupe à main machine ou autre machine de découpe, ce conseil a vu lame de magnésium de verre de coupe professionnel, en raison à la lame de coupe de diamant pour petite et moyenne taille, donc il si facile à utiliser, la lame est lisse coupe et pas de distorsion.

## Caractéristiques:

- 1.Matrix utilisé alliage d'acier de haute qualité, le strict respect des normes, robustes et durables.
- 2.Segment utiliser la formule de haute qualité, une bonne netteté et de longue durée de vie.
- 3.Matrix et le segment mélange raisonnable, une coupe plus rapide
- 4.Fournisseur direct Factory, qualité fiable et prix pas cher.
5. Nous fournissons le service de vente supérieure et professionnelle.
7. Nous pouvons également fabriquer diamant lame de scie selon les besoins des clients.8.Suitable pour les machines de découpe de pierre, la manutention manuelle de coupe ou machine table de découpe.

## Spécifications:

Les suivants sont les spécifications normales de notre lame de scie pour la pension de magnésium de verre:

Nom	Diamètre	Trou intérieur	Taille de segment	Numéro de segment	L'épaisseur de la matrice
Milieu coupe lame	350mm	50mm	40 * 3.2 * 9	26	2.3mm
	400mm	50mm	40 * 3.4 * 9	28	2.8mm
	450mm	50mm	40 * 3.6 * 9	32	2,8 / 3,0 mm
	500mm	50mm	40 * 4.0 * 9	36	3.2mm
	600mm	50mm	40 * 4.5 * 9	42	3.6mm
	700mm	50mm	40 * 5.2 * 9	42	4.0 / 4.2mm
	800mm	50mm	40 * 5.7 * 9	46	4.2mm
Milieu et grand coupe lame	900mm	100mm	22 * 5.7 * 13	88/64	4.5mm
	1000mm	80/100/120 mm	22 * 7,0 * 13	70	5.5mm
	1100mm	100mm	22 * 7,0 * 13	74	5.5mm
	1200mm	100mm	22 * 7.3 * 13	92	6.0mm
	1300mm	100mm	22 * 7.3 * 13	88/96	6.0mm
	1400mm	100mm	22 * 8,0 * 13	92	6.5mm
	1500mm	100mm	22 * 7,0 * 13	96	5.5mm
	1600mm	100mm	22 * 7,0 * 13	108	5.5mm
	1700mm	100mm	22 * 7,0 * 13	120	5.5mm
	1800mm	100mm	22 * 8,0 * 13	120	6.5mm
	1900mm	100mm	22 * 8,0 * 13	128	5.5mm
	2000mm	100mm	22 * 7,0 * 13	128	5.5mm