

Introduzione:

Lame per seghe diamantate concava, lame di seghe convesse anche chiamato diamante, vengono utilizzati su angolo

smerigliatrici o altre macchine da taglio di piccole dimensioni per il taglio di cerchi o linea curva sulle lastre di pietra

e controsoffitti. I denti di protezione forniscono taglio più veloce su tipi di pietre dure. Sinterizzato caldo

e freddo concava pressato lame sono entrambi disponibili, le prestazioni di quelli sinterizzati a caldo è

molto meglio di quelli pressati a freddo, ma il costo è elevato.

Caratteristiche:

1.Dry e uso bagnato sono entrambi disponibili.

Disegno 2.Unique di segmenti di protezione forniscono taglio più veloce e maggiore durata.

3.High efficienza di taglio e prestazioni stabili.

Specifiche tecniche:

Quelle che seguono sono le normali specifiche dei nostri lame per seghe diamante concave:

Nome del prodotto	Diametro esterno		Tipo di segmento	Segmento Altezza	Pergolato	Applicazioni
Diamante Concavo Sega Lama	4 "	105 millimetri	T segmentata	8 millimetri	22,23 millimetri	Muratura Ceramica Concreto eccetera
	5 "	125 millimetri	Turbo Segmento	8 millimetri	25,4 millimetri	
	6 "	150 millimetri	Rim continua	8 millimetri		
	7 "	180 millimetri		8 millimetri		

Le specifiche di cui sopra sono per riferimento, altre specifiche possono essere ordinate dai clienti.

Grado: Premium, standard.