

## Introdução:

Diamante lâmina ponto tuck sinterizado é utilizado para grooving, que é apropriado para a parede, pedra dura, pavimento de concreto

e moído, slot refratária e outros materiais não-metálicos duro frágil e moagem, linhas esculpidas antiderrapantes, decorativo

linhas, que é usado para tipos de máquina de corte de estrada, máquina de corte de mesa, etc.

## Características:

1. Superior efficiency corte e longa vida útil.
2. Corte rápido e suave, alto desempenho.

## Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nosso diamante lâmina ponto tuck sinterizado:

Nome do Produto	Diâmetro externo		Espessura	Caramanchão	Segmento Altura	Segmento No.	Aplicações
Diamante sinterizado Tuck Ponto Lâmina Para Hard Rock	polegada	mm	mm	mm	mm	pcs	Hard Rock Concreto
4 "	105	10/6	16/20	8-10mm	8		
4,5 "	115	10/6	22.23	8-10mm	8		
5 "	127	10/6	25,4	8-10mm	10		
6 "	152	10/6		8-10mm	12		
7 "	178	10/6		8-10mm	14		
8 "	203	10/6		8-10mm	16		
9 "	229	10/6		8-10mm	18		

As especificações acima são para referência, outras especificações podem ser encomendados pelos clientes.

## Imagem de produto:

Diamante sinterizado Tuck Ponto Lâmina Para Hard Rock

**boreway**<sup>®</sup>



Boreway Machinery Co., Ltd  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

**boreway**<sup>®</sup>



Boreway Machinery Co., Ltd  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)