

Einführung:

Diese Sinter tuck Punkt Klingen sind vor allem für die Herstellung von Nuten auf die verwendete Oberfläche der grünen Beton, Mauerwerk, Fugen aus Ziegel oder Block und anderen Baustoffen, und Reparatur von Mörtel, Reinigung und Routing-Zementmörtelfugen.

Eigenschaften:

1. Universal Trocken- oder Nassschneid tuck Weichenzungen.
2. Higher Diamantkonzentration, als Standardqualität für schnelle Schnitte und lange Lebensdauer.
3. Fast und glatte Schneiden, hohe Leistung.

Technische Daten:

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer Sinter Tuck Point-Klinge:

Produktname	Äußere Durchmesser		Segment Weite		Laube	Segment Höhe		Segment Anzahl	Anwendungen
	Zoll	Millimeter	Zoll	Millimeter	Millimeter	Millimeter	pcs		
Sinter Tuck Point-Klinge	4 "	105	0,250 "	6.4	16/20	8	8	Concrete Mauerwerk Ceramic	
	4,5 "	115	0,250 "	6.4	22.23	8	8		
	5 "	127	0,250 "	6.4	25.4 / 50	8	10		
	6 "	152	0,250 "	6.4		8	12		
	7 "	178	0,250 "	6.4		8	14		
	8 "	203	0,250 "	6.4		8	16		
	9 "	229	0,250 "	6.4		8	18		

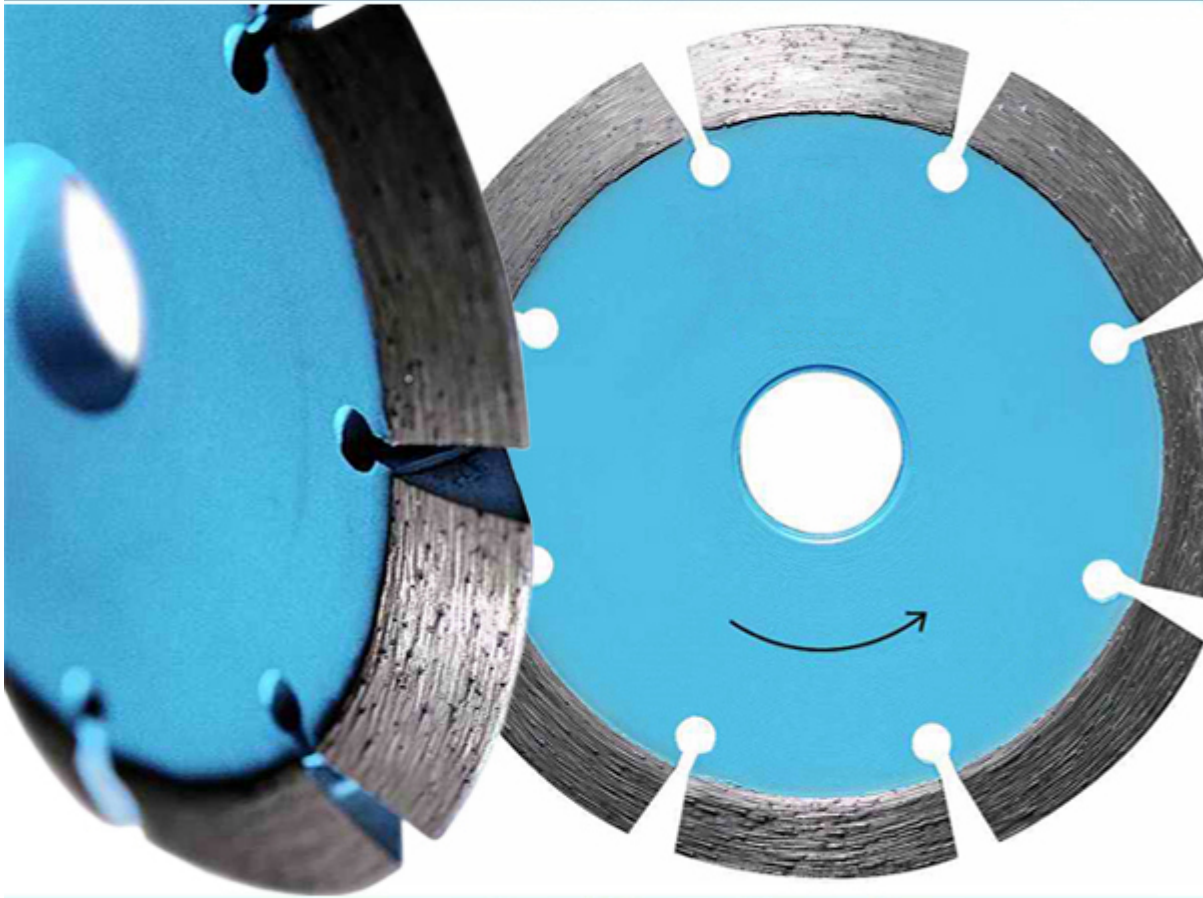
Die oben gemachten Angaben dienen, andere Spezifikationen können von den Kunden bestellt werden.

boreway[®]



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.boreway.com

boreway[®]



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.boreway.com