

Einführung:

Sinter Tuck Point-Klinge für Beton bietet besonders schnelle und effiziente Entfernung von Motorgelenke in Ziegel, Block oder Stein für Gebäudeaußenfläche, Innen Böden und Wände; Das Design mit Schnittblock Segmente und Sinter tuck Punkt hat bestimmte Funktion der SchneidEntladung und Wärmeableitung, verwendet zum Schlitzen der Surace von Stein und Beton.

Eigenschaften:

1. Hohe Qualität und guten Wirkungsgrad.
2. Long Lebensdauer und beständige Leistung.
3. Hda bestimmte Funktion der Schneidentladen und Wärmeableitung.

Technische Daten:

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

Produktname	Außendurchmesser		Segmentbreite		Laube	Segment Höhe	Segment Anzahl
	Zoll	Millimeter	Zoll	Millimeter			
Sinter Tuck Punkt Klinge für Beton	4 "	105	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	8
	4.5 "	115	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	8
	5 "	127	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	10
	6 "	153	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	12
	7 "	178	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	14
	8 "	203	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	16
	9 "	229	0,250 "	6.4	7/8 "	8mm	18

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

Qualität: Normal, gute Qualität, Premium.

boreway[®]



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