

**Einführung:**

Cuspate Segment für den Bau Diamantkernbohrer eignen sich zum Bohren von gehärteten verstärkt Beton mit harten zu weichen Zuschlagstoffen, Frischbeton oder Schleifmittel. Die spezielle cuspate Formsegment eine höhere Bohrleistung. Hohe Konzentration von Diamant bietet lang Bohren Leben.

**Eigenschaften:**

- 1.Cuspate förmiges Segment eine höhere Bohrleistung.
- 2.Wet oder Trockenbohren.
- 3.Long Lebensdauer und beständige Leistung.

**Technische Daten:**

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer cuspate Segment für den Bau Diamantkernbohrer:

Produktname	Durchmesser	Segmentbreite	Segment Nr	Anwendungen
-------------	-------------	---------------	------------	-------------

Cusplate Segment Für Construction Diamant-Kern Bohrer	2,25 "(57mm)	22x3.5x10	5	Concrete Brick Mauerwerk
	2,50 "(63mm)	22x3.5x10	6	
	2.75 "(70 mm)	22x3.5x10	7	
	3 "(76 mm)	22x3.5x10	8	
	3,25 "(82mm)	22x3.5x10	9	
	3,50 "(89mm)	22x3.5x10	10	
	4 "(102 mm)	22x3.5x10	10	
	4,25 "(108mm)	22x3.5x10	11	
	4,50 "(114mm)	22x3.5x10	11	
	4,75 "(120mm)	24x4.0x10	11	
	5 "(127 mm)	24x4.0x10	11	
	5,5 "(140 mm)	24x4.0x10	12	
	5,75 "(146mm)	24x4.0x10	13	
	6 "(152 mm)	24x4.0x10	13	
	6,25 "(159mm)	24x4.0x10	14	
	6.5 "(165mm)	24x4.0x10	15	
	7 "(178 mm)	24x4.0x10	16	
	8 "(203 mm)	24x4.5x10	18	
	9 "(229mm)	24x4.5x10	20	
	10 "(254 mm)	24x4.5x10	23	
11 "(280 mm)	24x5.0x10	25		
12 "(305 mm)	24x5.0x10	27		
13 "(330 mm)	24x5.5x10	30		
14 "(356 mm)	24x5.5x10	32		

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

Qualität: Normal, gute Qualität, Premium.