

**Einführung:**

Diese Schneidmesser und Segment sind weit verbreitet für das Schneiden von Sandstein verwendet.  
 Ideal Randbeschnitt  
 Qualität mit besseren Blatt Kontinuität und schmaler Segmentlücke.

**Eigenschaften:**

1. Refine Kantenschnittqualität.
2. Hohe Schneid Schärfe und hoher Schnittleistung.
3. Hohe kostengünstiger mit erweiterten Segment Lebensdauer.
4. Mit hohe Arbeitsleistung, würde die Klinge nicht Chip oder brechen Schiefer beim Schneiden.

**Technische Daten:**

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer Kantenschneidmesser und das Segment für Sandstein:

Erzeugnis Name	Durchmesser (mm)	Stahlkern (mm)	Segment Dimension (mm)	Segment Anzahl	Anwendung
Rand Schnitt Klinge Für Sandstein	Ø300	2.2	40 * 3,2 * 10 (15,20)	22	Marmor-
	Ø350	2.2	40 * 3,2 * 10 (15,20)	25	
	Ø400	2.6	40 * 3,6 * 10 (15,20)	29	
Spaltung Klinge Für Sandstein	Ø450	3.0	40 * 4,0 * 10	32	
	Ø500	3.0	40 * 4,0 * 10	36	
	Ø550	3.6	40 * 4,6 * 10	40	
	Ø600	3.6	40 * 4,6 * 10	42	
	Ø650	4.0	40 * 5,5 * 10	46	
	Ø700	4.0	40 * 5,5 * 10	50	
	Ø750	4.0	40 * 5,5 * 10	54	
	Ø800	4.5	40 * 6,0 * 10	57	
Ø850	4.5	40 * 6,0 * 10	58		

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