

Einführung:

Normale segmentierte Diamantkernbohrer eignen sich für die Elektrohand Bohrer oder CNC-Maschinen zum Bohren kleiner Löcher auf Arten von Stein wie Granit, Marmor, Sandstein, Kalkstein, Schiefer, usw. Gemeinsame Nutzung würde kleine Projekte, wie beispielsweise Aufbohren Dolinen für Wasserhähne.

Eigenschaften:

1. Applicable für die meisten Handheld-Bohrer oder CNC-Maschinen.
2. Silver verschleißt ist besser für die nasse Gebrauch und lasergeschleißt ist besser für trockene Anwendung.
3. Gute Balance und stabile Leistung.
4. Hohe Effizienz und längere Lebensdauer.

Technische Daten:

Die folgenden sind die normalen Spezifikationen unserer normalen segmentierte Diamantkernbohrer:

Produktname	Durchmesser	Segmentgröße	Länge	Adaptor	Anwendungen
Normal Segmented Durchmesser Diamant-Kern Bohrer	20 mm (3/4 ")	17 / 12x3x10	4 " (100 mm)	5/8 "-11 M14 1/2 Gas 10mm 12mm	Granite Marmor- Artificial Stone Quartz
	22mm (7/8 ")	17 / 12x3x10			
	25 mm (1 ")	17 / 12x3x10			
	29mm (1-1 / 8 ")	17 / 12x3x10			
	32mm (1-1 / 4 ")	16x3x10			
	35 mm (1-3 / 8 ")	16x3x10			
	38mm (1-1 / 2 ")	16x3x10			
	42mm (1-5 / 8 ")	16x3x10			
	45mm (1-3 / 4 ")	16x3x10			
	50 / 51mm (2 ")	16x3x10			
	57mm (2-1 / 4 ")	22x3.5x10			
	60mm (2-3 / 8 ")	22x3.5x10			