Introduction:

Normales base de diamant segmentés forets sont adaptés pour les foreurs électriques portatifs ou des machines CNC pour percer de petits trous sur les types de pierre comme le granit, le marbre, le grès, le calcaire, l'ardoise, etc. Les utilisations courantes seraient petits projets tels que le forage des trous d'évier pour les robinets.

Caractéristiques:

- 1. Applicable pour la plupart des foreurs à main ou des machines CNC.
- 2.silver soudé est préférable pour une utilisation humide et soudés au laser est préférable pour une utilisation à sec.
- 3.Good équilibre et des performances stables.
- 4. High efficacité et une plus grande longévité.

Spécifications:

Les suivants sont les spécifications normales de notre foret de noyau de diamant segmenté normale:

Nom du produit	Diamètre	Segment Size	Longueur	Adaptateur	Applications
Ordinaire Diamètre sectorielle Noyau de Diamant Mèche	20 mm (3/4 ")	17 / 12x3x10	(100mm)	M14 1/2 gaz 10mm	Granite Marbre Pierre artificielle Quartz
	22mm (7/8 ")	17 / 12x3x10			
	25 mm (1 ")	17 / 12x3x10			
	29mm (1-1 / 8 ")	17 / 12x3x10			
	32 mm (1-1 / 4 ")	16x3x10			
	35mm (1-3 / 8 ")	16x3x10			
	38 mm (1-1 / 2 ")	16x3x10			
	42mm (1-5 / 8 ")	16x3x10			
	45 mm (1-3 / 4 ")	16x3x10			
	50 / 51mm (2 ")	16x3x10			
	57mm (2-1 / 4 ")	22x3.5x10			
	60mm (2-3 / 8 ")	22x3.5x10			