

Introduzione:

Vuoto brasato corone di diamanti trapano sono adatti per la macchina basamento perforazione, perforatori elettrici portatili o macchine a controllo numerico per granito foratura a secco e altri materiali da costruzione. Il metodo di lavorazione a vuoto brasato dimostra i vantaggi come basso costo, alta efficienza e lunga durata.

Caratteristiche:

Velocità di taglio 1.Excellent con una lunga durata rispetto a quelli elettrolitico.

2.Ideal di marmo e pietra calcarea di perforazione, in grado di eseguire su granito, piastrelle, ceramica, cemento e altri materiali da costruzione.

3.Could essere usato bagnato o asciutto con raffreddamento slot di progettazione per la rimozione nucleo più facile che bloccato.

4.Could essere utilizzato sulla maggior parte delle macchine stand, perforatori elettrici o macchine a controllo numerico.

Specifiche tecniche:

Quelle che seguono sono le normali specifiche del nostro vuoto centro del diamante brasato punta:

Nome del prodotto	Diametro	Lunghezza utile	Segmento Altezza	Adattatore	Applicazioni
-------------------	----------	-----------------	------------------	------------	--------------

Vuoto Brasato Diamante Nucleo Drill Bit	6,3 millimetri (1/4 ")	35/50/60	8-10	Stinco	Granito
	9,5 millimetri (3/8 ")			5/8 "-11	Marmo
	12,7 millimetri (1/2 ")			M14	Pietra artificiale
	15,9 millimetri (5/8 ")			1/2 Gas	Di quarzo
	19,0 millimetri (3/4 ")				
	25,0 millimetri (1 ")				
	29 millimetri (1-1 / 8 ")				
	32 millimetri (1-1 / 4 ")				
	35 millimetri (1-3 / 8 ")				
	38 mm (1-1 / 2 ")				
	42 millimetri (1-5 / 8 ")				
	45 millimetri (1-3 / 4 ")				
	50/51 millimetri (2 ")				
	57 millimetri (2-1 / 4 ")				
	60 millimetri (2-3 / 8 ")				
	63 millimetri (2-1 / 2 ")				
	70 millimetri (2-3 / 4 ")				
	76 millimetri (3 ")				
	80 millimetri (3-1 / 8 ")				
	89 millimetri (3-1 / 2 ")				
102 millimetri (4 ")					
110 millimetri (4-3 / 8 ")					
127 millimetri (5 ")					

Le specifiche di cui sopra sono per riferimento, altre specifiche possono essere ordinate dai clienti.

Qualità: Normale, buona qualità, Premium.