La description:

CNC diamant Ensembles de mèches pour le forage en pierre sont produites par l'argent ou de soudage au laser.

Il peut être adapté aux machines de forage de stand ou foreurs ou machine CNC électrique à main.

Pour percer les types de granit ou la pierre à la main.

Argent soudé est préférable pour une utilisation humide et soudés au laser est préférable pour une utilisation à sec.

Caractéristiques:

- 1.Conçu pour les trous de forage
- 2.Good durée de vie stable et à long.
- 3.Can être utilisé à sec ou humide.

Caractéristiques:

Ce qui suit est la taille normale de CNC diamant Ensembles de mèches pour le forage en pierre:

Code No.	Diamètre	Taille de	Utilisatio	n Longueur d	ı Procédé de	Adaptateu
		segment		tuyau	soudage	
BW-DDB-S03	20 mm (3/4 ")	17 / 12x3x10	Humide	4 "	soudure Argent	5/8 "-11
	22mm (7/8 ")	17 / 12x3x10	ou	(100mm)	ou	M14
	25 mm (1 ")	17 / 12x3x10	Sec		soudage laser	1/2 gaz
	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				
	57 mm (2-1 / 4 ")	22x3.5x10				
	60mm (2-3 / 8 ")	22x3.5x10				
	63 mm (2-1 / 2 ")	22x3.5x10				
	70 mm (2-3 / 4 ")	22x3.5x10				
	76 mm (3 ")	22x3.5x10				
	80mm (3-1 / 8 "	22x3.5x10				
	89mm (3-1 / 2 ")	22x3.5x10				
	100 mm (4 ")	22x3.5x10				
	110 mm (4-3 / 8 ")	22x3.5x10				
	127 mm (5 ")	24x4x10				

La spécification ci-dessus juste une référence pour la spécification customer. Other peut être commandé par les clients.

Image:

CNC diamant Ensembles de mèches pour le forage en pierre





Boreway Machinery Co., Ltd. www.diamondtools.top www.boreway.com

Produit connexe:

CNC Noyau de Diamant Drillig Bits pour Marbre Granit Pierre D50 * 85L * 1/2 "G