

Descripción:

45mm diamante perforación proceso para soldar plata o láser. Plata-soldadura de la pipa de taladro, mejor mojar mediante la adición de agua y láser soldadura tubería se puede perforar directamente. Tubería de perforación generalmente se instala en un equipo portátil o en una máquina CNC. Puede perforar la piedra dura, como el granito.

Características:

1. Conveniente para la perforación de la piedra
2. equilibrio, estabilidad fuerte
3. la eficacia alta, vida de servicio larga

Especificaciones:

Lo que sigue es la especificaciones generales de 45mm diamante núcleo taladro:

Modelo	Diámetro	Tamaño de la cabeza	Uso	Longitud de la tubería, taladro	Método de la soldadura	Conector
BW-DDB-S03	20 mm (3/4 ")	17/12 x 10 3	Húmedo 4" O Uso en seco	(100 mm)	Soldadura de plata O Soldadura de laser	5/8 "-11. M14 1/2 G"
	22 mm (7/8 ")	17/12 x 10 3				
	25 mm (1 ")	17/12 x 10 3				
	29 mm (1 - 1/8 ")	17/12 x 10 3				
	32 mm (1-1/4 ")	16 x 3 x 10				
	35 mm (1 - 3/8 ")	16 x 3 x 10				
	38 mm (1-1/2 ")	16 x 3 x 10				
	42 mm(1 - 5/8 ")	16 x 3 x 10				
	45 mm (1-3/4 ")	16 x 3 x 10				
	50/51 mm (2 ")	16 x 3 x 10				
	57 mm (2-1/4 ")	22x3.5x10				
	60 mm(2 - 3/8 ")	22x3.5x10				
	63 mm(2-1/2 ")	22x3.5x10				
	70 mm (2-3/4 ")	22x3.5x10				
	76 mm (3 ")	22x3.5x10				
	80 mm (3-1/8")	22x3.5x10				
	89 mm (3-1/2 ")	22x3.5x10				
	100 mm (4 ")	22x3.5x10				
110 mm (4 - 3/8 ")	22x3.5x10					
127 mm (5 ")	24 x 4 x 10					

Las especificaciones anteriores son sólo de referencia, otros pueden ser modificado para requisitos particulares según el cliente.

Le ofrecemos también otros productos:

boreway®



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