

**Descripción:**

**CNC Núcleo Broca para la perforación de granito** son producidos por plata o soldadura por láser.

Puede ser adecuado para máquinas de perforación de soporte o perforadores o máquina CNC eléctrica de mano.

Para taladrar los tipos de granito o piedra mano.

Plata soldada es mejor para el uso mojado y soldados con láser es mejor para uso en seco.

**características:**

1. Diseñado para taladrar agujeros
2. Bien vida útil estable y larga.
3. Puede ser uso en seco o en húmedo.

**Presupuesto:**

El siguiente es el tamaño normal de **CNC Núcleo Broca para la perforación de granito:**

| Numero de código. | Diámetro           | Tamaño del segmento | Utilizar tubería | Longitud de soldadura | método de soldadura   | Adaptador |
|-------------------|--------------------|---------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| BW-DDB-S03        | 20 mm (3/4 ")      | 17 / 12x3x10        | Mojado           | 4 " (100 mm)          | La soldadura de plata | 5/8 "-11  |
|                   | 22 mm (7/8 ")      | 17 / 12x3x10        |                  |                       |                       | M14       |
|                   | 25 mm (1 ")        | 17 / 12x3x10        | Seco             |                       | o Soldadura por láser | 1/2 Gas   |
|                   | 29 mm (1-1 / 8 ")  | 17 / 12x3x10        |                  |                       |                       |           |
|                   | 32 mm (1-1 / 4 ")  | 16x3x10             |                  |                       |                       |           |
|                   | 35 mm (1-3 / 8 ")  | 16x3x10             |                  |                       |                       |           |
|                   | 38 mm (1-1 / 2 ")  | 16x3x10             |                  |                       |                       |           |
|                   | 42 mm (1-5 / 8 ")  | 16x3x10             |                  |                       |                       |           |
|                   | 45 mm (1-3 / 4 ")  | 16x3x10             |                  |                       |                       |           |
|                   | 50/51 mm (2 ")     | 16x3x10             |                  |                       |                       |           |
|                   | 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 ")      | 24x4x10            |                     |                  |                       |                       |           |

La especificación anterior sólo una referencia para la especificación customer. Other puede ser ordenada por los clientes.

**Imagen:**

**CNC Núcleo Broca para la perforación de granito**

**boreway**®



**Boreway Machinery Co., Ltd.**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

**Producto relacionado:**

**Uso en seco bits de perforación de base del diamante con los dientes de protección de soldados al vacío**

**boreway**®



**Boreway Machinery Co., Ltd.**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)