

## Introdução:

**Cortador de furação de diamante fino Diamond Coring para betão armado** São adequados para perfuradoras de suporte, perfuradores elétricos de mão para perfurar concreto,

Alvenaria, tijolos, etc. O fluxo de água mantém a fresa fresca e fornece uma remoção rápida dos detritos de perfuração.

## Características:

1. Aplicável para a maioria das máquinas de perfuração de suporte, perfuradores de mão.
2. Bom equilíbrio e desempenho estável.

## Especificações:

As seguintes são as especificações normais do nosso **Cortador de furação de diamante fino Diamond Coring para betão armado** :

| Nome do Produto | Diâmetro | Tamanho do segmento | Segmento No. | comprimento | Aplicações |
|-----------------|----------|---------------------|--------------|-------------|------------|
|                 |          |                     |              |             |            |

|  |                |           |    |                        |                                 |
|--|----------------|-----------|----|------------------------|---------------------------------|
| Molhado<br>Construção<br>Diamante<br>Testemunho<br>Broca | 7/8 "(22mm)    | 12x3.0x10 | 3  | Pode ser personalizado | Concreto<br>Tijolo<br>Alvenaria |
|  | 1 "(25mm)      | 12x3.0x10 | 4  |                        |                                 |
|  | 1,18 "(29mm)   | 12x3.0x10 | 4  |                        |                                 |
|  | 1,25 "(32mm)   | 16x3.0x10 | 4  |                        |                                 |
|  | 1,38 "(35mm)   | 16x3.0x10 | 4  |                        |                                 |
|  | 1,50 "(38 mm)  | 16x3.0x10 | 5  |                        |                                 |
|  | 1,63 "(42mm)   | 16x3.0x10 | 5  |                        |                                 |
|  | 1,75 "(45 mm)  | 16x3.0x10 | 6  |                        |                                 |
|  | 1,88 "(48 mm)  | 16x3.0x10 | 6  |                        |                                 |
|  | 2 "(52mm)      | 16x3.0x10 | 7  |                        |                                 |
|  | 2,25 "(57 mm)  | 22x3.5x10 | 5  |                        |                                 |
|  | 2,50 "(63 mm)  | 22x3.5x10 | 6  |                        |                                 |
|  | 2,75 "(70 mm)  | 22x3.5x10 | 7  |                        |                                 |
|  | 3 "(76mm)      | 22x3.5x10 | 8  |                        |                                 |
|  | 3,25 "(82 mm)  | 22x3.5x10 | 9  |                        |                                 |
|  | 3,50 "(89 mm)  | 22x3.5x10 | 10 |                        |                                 |
|  | 4 "(102mm)     | 22x3.5x10 | 10 |                        |                                 |
|  | 4,25 "(108 mm) | 22x3.5x10 | 11 |                        |                                 |
|  | 4,50 "(114 mm) | 22x3.5x10 | 11 |                        |                                 |
|  | 4,75 "(120 mm) | 24x4.0x10 | 11 |                        |                                 |
|  | 5 "(127mm)     | 24x4.0x10 | 11 |                        |                                 |
|  | 5.5 "(140mm)   | 24x4.0x10 | 12 |                        |                                 |
|  | 5,75 "(146 mm) | 24x4.0x10 | 13 |                        |                                 |
|  | 6 "(152mm)     | 24x4.0x10 | 13 |                        |                                 |
|  | 6.25 "(159mm)  | 24x4.0x10 | 14 |                        |                                 |
|  | 6.5 "(165mm)   | 24x4.0x10 | 15 |                        |                                 |
|  | 7 "(178 mm)    | 24x4.0x10 | 16 |                        |                                 |
|  | 8 "(203mm)     | 24x4.5x10 | 18 |                        |                                 |
|  | 9 "(229mm)     | 24x4.5x10 | 20 |                        |                                 |
|  | 10 "(254 mm)   | 24x4.5x10 | 23 |                        |                                 |
|  | 11 "(280mm)    | 24x5.0x10 | 25 |                        |                                 |
|  | 12 "(305mm)    | 24x5.0x10 | 27 |                        |                                 |
| 13 "(330mm)  | 24x5.5x10      | 30        |    |                        |                                 |
| 14 "(356mm)  | 24x5.5x10      | 32        |    |                        |                                 |

As especificações acima são para referência, outras especificações podem ser encomendadas pelos clientes.

#### **Cenário:**

**Cortador de furação de diamante fino Diamond Coring para betão armado**

**boreway**®



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



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

**Produto relacionado:**

**Brocas de perfuração Diamond Coring para aço e concreto D323 \* 460L \* 1-1 / 4**



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



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

**Contate-Nos:**

**Fujian Nanan Boreway Machinery CO., Ltd.**

ADICIONAR: Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

Código postal: 362342

TEL: (+ 86) 595-86990206

FAX: (+ 86) 595-86990220

Skype: furo02

Whatsapp: (+ 86) 18359335376

Wechat: Sherry\_154

E-mail: boreway02@boreway.net