

## Introducción:

La cuchilla de corte con contorno de diamante es ampliamente utilizada para el corte seco / húmedo y el granito de pulido. Diamante en el diseño del lado convexo para el corte de alto rendimiento de los orificios del fregadero y & otro corte curvo. Al combinarlo con una máquina de mano, nuestros clientes de todo el mundo dan la bienvenida a nuestra cuchilla de disco de corte y pulido de diamante. Rango de diámetro de 4.5 pulgadas (115 mm) o 7 pulgadas (180 mm) disponible en nuestro stock.

## Característica:

1. Suacer en forma de corte curvado fácil
2. Bueno para la aplicación de sumidero
3. Cortes de precisión precisos y suaves
4. Adecuado para uso seco y mojado

## Especificación:

los siguiendo son el especificación de Hoja de diamante cóncavo en T de 5 "

Exterior Diámetro	125 mm
Tamaño: (pulgada)	5 pulgada
Segmento Altura	8 mm
Segmento Espesor	2.2mm
Cenador	7/8 "(22.23 mm)
G.W	180g
NOROESTE	140g
Solicitud	Rectificado y corte para piedra

La especificación anterior es solo una referencia. Los clientes pueden ordenar otra especificación.

## Imagen:

Hoja de diamante cóncavo en T de 5 pulg. Para piedra curvada de granito

**boreway**<sup>®</sup>



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

**boreway**<sup>®</sup>



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)



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

Si tú querer a saber Más Información, por favor contacto yo.

**Contáctenos:**

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.  
Dirección: Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China  
Código postal: 362342  
TEL: (+86) 595-86990206  
FAX: (+86) 595-86990220  
WhatsApp: + 86-18650679939  
Correo electrónico: boreway01@boreway.net