

## Introduction:

La lame de coupe à contour de diamant est largement utilisée pour la coupe sèche / humide et le granit de meulage. Diamant sur la conception du côté convexe pour la coupe de haute performance des trous d'évier et autre coupe incurvée. Associée à une machine à main, notre lame de disque de coupe et de meulage au diamant est bien accueillie par nos clients du monde entier. La gamme de diamètres est comprise entre 4,5 pouces (115 mm) et 7 pouces (180 mm) disponibles dans notre stock.

## Fonctionnalité:

1. Saucer en forme pour la coupe incurvée facile
2. Bon pour l'application de gouffre
3. coupes de précision précises et lisses
4. Convient pour une utilisation sèche et humide

## Spécification:

le Suivant sont la spécification de lame diamantée concave segmentée en T de 5 "

Extérieur Diamètre	125mm
Taille: (pouce)	5 pouce
Segment la taille	8mm
Segment Épaisseur	2.2mm
Tonnelle	7/8 "(22.23mm)
G.W	180g
N.W	140g
Application	Broyage et coupe pour la pierre

La spécification ci-dessus n'est qu'une référence. D'autres spécifications peuvent être commandées par les clients.

## Image:

Lame de diamant concave de T-segmentée par 5inch pour la pierre incurvée de granit de coupe

**boreway**®



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

**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)



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

Si toi vouloir à connaître plus Les renseignements, s'il vous plaît contact moi.

**Contactez nous:**

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Adresse: ville de Shuitou, Quanzhou, Fujian, Chine

Code postal: 362342

TEL: (+86) 595-86990206

FAX: (+86) 595-86990220

WhatsApp: + 86-18650679939

Email: boreway01@boreway.net