

## Beschreibungen:

- Vergleich mit anderen Drum-Rädern, **CNC-Fräs-Rad für Arbeitsplatte** könnte vermeiden, die Platte zu brechen.
- ChinaFabrikpreis **CNC-Fräs-Rad für Arbeitsplatte** sind zum Schleifen und Polieren von Dolinen auf der Platte, der Küchen usw., was den effektivsten Weg ist, um den engen Radius zu mahlen und zu polieren.
- Entwickelt werden, um auf dem Marmor von Granit zu entfernen, indem Sie einen überschüssigen Stein wegschleifen. Es ist der schnellste Weg, um Material nach dem Ausschneiden von Dolinen zu entfernen.
- **CNC-Fräs-Rad für Arbeitsplatte**, werden für sehr aggressive Schleifanwendungen eingesetzt und auf verschiedenen Materialien auf verschiedenen Materialien einschließlich Granit, Beton, Kalkstein, Marmor, Block, Terrazzo und mehr verwendet.

## Spezifikation:

Die normale Größe der chinesischen Fabrik **CNC-Fräs-Rad für Arbeitsplatte**:

Durchmesser	Segmenthöhe	Inneres Loch
100Menkt	20mm.	50mm

Um die Effizienz des standardmäßigen Stugrads zu verbessern, empfehlen wir hier einige Maschinenparameter:

RPM	Vorschubgeschwindigkeit	Empfohlene Tiefe.
4500.	400-600mm / Minute	3mm

Normaler Spezifikation von Diamant-Standard-Stug-Roll-Rad, das wir liefern:

Durchmesser	50mm, 86mm, 90 mm, 100mm.
Segment Höhe / mm	20mm, 30mm, 40mm
Inneres Loch	10mm, 50mm

Verbindung	$\Phi 10-2 + 2\text{loch.}$ $\Phi 10-3 + 3\text{LOLE.}$ $\Phi 50-3 + 3\text{loch.}$
Grit Nr.	30/40 #,60 #,100#,200 #
Maschine	CNC-Maschinen- und Radialarmmaschine

Wenn Sie Anpassungen benötigen, wenden Sie sich bitte an uns

Klicken Sie hier, um mehr zu durchsuchen: [Diamant-Stug-Rad für Lieferanten](#)

Verschiedene Höhen von 100 mm Durchmesser Fräsräder Produktbilder anzeigen:



D100x20Tx50H



D100x30Tx50H



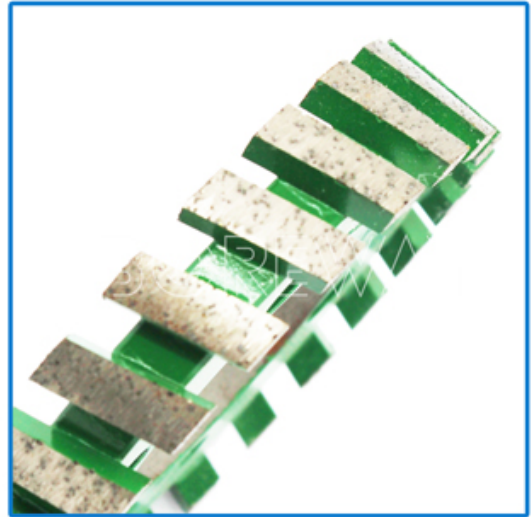
D100x40Tx50H

**Feature:**



Smoother Milling Without  
Stone Edge Damage

High Efficiency & Long  
Lifespan & Fast Milling Speed



Perfect Balance With Zero  
Vibration And Stable  
Performance

**Bilder:**

**CNC M.ärgerlich W.Ferse für Arbeitsplatte.**



**boreway**®



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

**boreway**®



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

**boreway**®



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

**Anwendung:**

**Art des Typs:**Nasse Verwendung

**Maschine:**CNC-Maschine

**CNC Illustration W.**