

## Introducción:

Una hilera de muelas de rectificado de diamante segmentado son para el lijado y pulido de hormigón, material de obra y todo tipo de piedra natural con la máxima desbaste y acción de corte libre para aplicaciones húmedas o secas.

## Características:

Diseño segmentado fila 1.Single puede proporcionar conformación biselado rápido.

2.Sólo aplicable para la mayoría de las amoladoras angulares.

Equilibrio 3.Good y un rendimiento estable.

4. Alta eficiencia y larga vida útil.

## Especificaciones:

Las siguientes son las especificaciones normales de nuestros hilera de muelas de diamante segmentado:

| Nombre de producto                  | Diámetro    | Conexión       | Segmento Altura | Grit                     |
|-------------------------------------|-------------|----------------|-----------------|--------------------------|
| Sola fila<br>Copa Diamante<br>Muela | 4 " 105mm   | 5/8 " - 11     | 5-10 mm         | Rough<br>(6 # 16 # 30 #) |
|                                     | 4.5 " 114mm | 20mm           | 5-10 mm         |                          |
|                                     | 5 " 125mm   | 22.23mm<br>M14 | 5-10 mm         | Medio (60 #)             |
|                                     | 6 " 150mm   | Caracol Lock   | 5-10 mm         |                          |
|                                     | 7 " 180mm   |                | 5-10 mm         | Smooth (120 #)           |
|                                     | 9 " 230mm   |                | 5-10 mm         |                          |

Las especificaciones anteriores son para referencia, otras especificaciones se pueden pedir por los clientes.

Calidad: Normal, buena calidad, de primera calidad.