

Introducción:

Estos diamantes sinterizado cónicos segmentado cuchillas turbo se utilizan en el corte de mano manual de

máquinas para cortar amplia gama de piedras naturales como el granito, arenisca, caliza. Estas cuchillas

también se puede utilizar para corte de hormigón armado, hormigón duro, ladrillo duro, asfalto, baldosas y otra

materiales decorativos duros.

Características:

Cuchillas de corte seco y húmedo 1.Universal.

Diseño 2.Unique de segmentos permite la remoción de escombros ideales, mejor refrigeración y el núcleo de la protección, y

proporcionar un corte muy rápido.

Especificaciones:

Las siguientes son las especificaciones normales de nuestras cuchillas turbo bisel segmentados diamante sinterizados:

| Producto Nombre | Exterior Diámetro | | Segmento Ancho | | Arbor mm | Segmento Altura mm | Segmento Número Pcs | Aplicaciones |
|---|----------------------|-----|-------------------|-----|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| | pulgadas | mm | pulgadas | mm | | | | |
| Diamond Sinterizado Segmentado Bisel Turbo Cuchillas | 4 " | 105 | 0,070 " | 1.8 | 16/20 22.23 25,4 / 50 | 8mm | 8 | Albañilería Cerámica Hormigón etcétera |
| | 5 " | 127 | 0.080 " | 2.0 | | 8mm | 10 | |
| | 7 " | 178 | 0,085 " | 2.2 | | 8mm | 14 | |
| | 9 " | 229 | 0.110 " | 2.8 | | 8mm | 18 | |

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

Nota: Estas cuchillas procesan los dientes turbo solamente de ancho, y pueden ser con brida (con la letra N en el punto No.)