

Introducción:

- 1.D15x50Tx1 / 2 "G Diamond Ball Shape Finger para Granito y Mármol en Minería. La maquinaria se usa generalmente después de brocas con núcleo de diamante, polvo de eliminación rápida, rueda de disco de diamante.
2. Son ideales para la eliminación rápida de material, así como también para líneas de sierra, que está diseñada para cortar granito, piedra y mármol de ingeniería, encimeras, encimeras de cocina y lavabos.
- 3.Usualmente montado en máquinas CNC o Brazo Radial, para rectificado de orificios, anclaje y orificio ciego.
4. Introduzca los orificios de alimentación de agua en cada broca.
- 5.Por favor use vertical y agregue agua cuando muela, principalmente para molienda lateral.

características:

1. Velocidad más rápida y duración más larga
2. Menos ruido y bajo amperio

Especificación:

El tamaño normal de D15x50Tx1 / 2 "G Diamond Ball Shape Finger para granito y mármol en la maquinaria de minería:

Diámetro	Diámetro (mm)	Longitud del segmento	Segmento No.
20 mm (3/4 ")	1/2 Gas (Rosca macho) M14 5/8 "-11	40 mm 45 mm 50 mm 60 mm	4-6pcs
25 mm (1 ")			
30 mm (1-1 / 4 ")			
35 mm (1-3 / 8 ")			
40 mm (1-5 / 8 ")			
50 mm (2 ")			
60 mm (2-3 / 8 ")			

Las especificaciones anteriores son para referencia, otras especificaciones pueden ser ordenadas por los clientes.

[Haga clic aquí para explorar más tamaños y formas de diamante Finger Bit](#)

Imágenes:

D15x50Tx1 / 2 "G forma de bola de diamante broca para el granito y el mármol en la maquinaria de minería