

**Introducción:**

Diamond centrar en pedacito de taladro se utiliza un orificio perforado en las herramientas de piedra diamante, tornillo de máquina con un fijo conexión con el taladro poco a poco bajo presión, rotación de la alimentación en el corte de piedra, utilizado principalmente en la construcción, tales como paredes, pisos en los agujeros de aire, orificios de drenaje en la rejilla de ventilación. Diamond centrar en pedacito de taladro tiene un alargado existente taladro-centrado, haciendo de la perforación más estable y confiable. Para el enfriamiento y descarga polvo, taladro a través del agua es muy importante, buena para pasar agua mucho puede prolongar la vida útil de la broca y broca para mantener la nitidez.

**Características:**

1. la diamond centrar en pedacito de taladro incluye un alargado taladre a través de centrado, hacer la perforación más exacta, estable y confiable.
2. la velocidad de la perforación, eficacia alta, ningun daño a pared, amplia rentable;
3. El broca de centrado del diamante acero 45 # materiales producidos, no deformido.

**Especificación:**

El siguiente es el tamaño normal de nuestro broca de centrado del diamante:

Diámetro externo	Especificación de segmento	Uso	Longitud	Método de la soldadura	Conexión
25mm (1 pulgadas)	25X2.5x8mm	Uso mojado	4 pulgadas(100mm)	Silver soldadura Soldadura de laser	Palanca de la abrazadera
32mm (1-1/4 pulgadas)	32x3.0x8mm				
35mm (1-3/8 pulgadas)	35x3.0x8mm				
38mm (1-1/2 pulgadas)	38x3.0x8mm				
45mm (1-3/4 pulgadas)	45x3.0x8mm				
50mm (2 pulgadas)	50x3.0x8mm				

La especificación anterior sólo una referencia para el cliente. Otra especificación puede ser pedido por los clientes.

**Imagen:**

**boreway**®



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

**Producto similar:**

**boreway**®



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