

## Diamante broca de tornillo

### Introducción:

Esto se utiliza principalmente para la perforación de diamantes orificios de los tornillos y central, vías, agujeros ciegos de corte, fresado, de alta eficiencia, durabilidad y características de seguridad. Adecuado para la plataforma de perforación portátiles y máquinas herramienta CNC. Reemplazo taladro tornillo delantero flexible, según sea necesario para seleccionar y ajustar el sustrato tubería de perforación, con el fin de lograr un cambio en términos de longitud. Además, el bit tornillo desgastada sólo tendrá que reemplazar la parte de perforación, la tubería de perforación se puede seguir utilizando la base.

### Características:

1. Los taladros de tornillo están disponibles bajo petición para seleccionar, reemplazar
2. Tornillo de perforación consumir sin matriz de sustitución, el ahorro de costes
3. Puede ser ajustado de acuerdo a la longitud deseada, cómoda y sin preocupaciones

### especificación:

La siguiente diamantes broca de tornillo Especificaciones generales que ofrecemos para:

Diámetro del taladro	Longitud Taladro	Conexión
20mm	25mm	M12

Para algunas especificaciones no convencionales ejercicios, también se puede personalizar de acuerdo a las necesidades específicas de los clientes.

### Cuadro:



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