

# Ficha técnica

# TENAZIT®

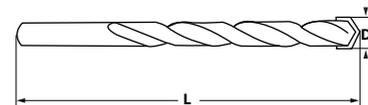
## Clave 1943

### Tipo BC

### 1. Descripción del producto:

Broca centradora para corona

Dimensiones (in):	11/32" x 4"
Dimensiones (mm):	8 x 100
Especificación:	SDS CENTRADORA 1132
Material:	Carburo de Tungsteno
Línea:	Tenazit® SDS-plus



D = 8 mm  
L = 100 mm



### 1. Aplicación



- Para montar coronas de carburo y perforar concreto, piedra, block y ladrillo.
- Excelente para instalaciones eléctricas y marcos de las puertas.

### 2. Instrucciones de operación

- Se usa con las coronas claves: 1930, 1931, 1932, 1934, 1942 y adaptador clave 1950 ó 1960.
- Montar en rotomartillo.
- Se recomienda una potencia de máquina entre 700W y 950W.
- Uso en seco.
- Una vez montado déje girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- Iniciar el proceso de perforación con una inclinación de 45°.
- Una vez esbozado el agujero, se puede alcanzar el ángulo de 90° paulatinamente.
- No golpear contra la pieza de trabajo ya que puede desgastar o dañar la herramienta.

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda las velocidades marcadas en el producto.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daños, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje las brocas con precaución para prevenir golpes caídas. Si el producto fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

### 5. Almacenamiento

- Guarde las brocas en su empaque original para evitar la exposición a polvo, líquidos, corrosión o algún otro tipo de contaminante.

### 6. Unidades de empaque

- 1 pieza.

[www.austromex.com.mx](http://www.austromex.com.mx)