

## Clave 2357

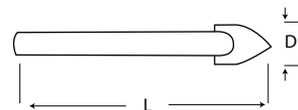
### 1. Descripción del producto:

Kit de brocas para materiales cerámicos

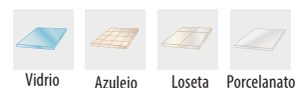
<b>Contenido:</b>	5 piezas
<b>Dimensiones (mm):</b>	1/8" x 3/16", 1/4", 3/8" y 1/2"
<b>Dimensiones (mm):</b>	3.2, 4.7, 6.4, 9.5 y 12.7
<b>Especificación:</b>	BROCA CERAPLUS
<b>Máx. rpm:</b>	<b>RPM Óptimas:</b>
1/8" = 500	500
3/16" = 500	380
1/4" = 400	285
3/8" = 400	200
1/2" = 300	140



**BV**



**D = 3.2, 4.7, 6.4, 9.5 y 12.7 mm**  
**L = varios**



### 1. Aplicación

- Brocas con punta de carburo de tungsteno PREMIUM de alto rendimiento. Diseñadas en forma de flecha para una perforación precisa, limpia, continua y sin desportilladuras.
- Reforzadas entre el cuerpo y la punta.
- Con vástago hexagonal antideslizante.
- Ideales para perforar todo tipo de azulejo, y materiales cerámicos duros y gruesos.
- Con larga vida útil, resistente a la temperatura y alta resistencia a la abrasión.

### 2. Instrucciones de operación

- Utilice el producto en modo taladro (no rotomartillo).
- Monte la broca y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- Inicie la operación con un ángulo de 45° e ir enderezando la broca hasta 90° a medida que se avanza en la perforación.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.
- Se recomienda su uso en húmedo para una mayor resistencia al calentamiento. Si se usa en seco, se deben hacer pausas con mayor frecuencia durante su uso para evitar el sobrecalentamiento.



Taladro

### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada.
- 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 daño en el producto, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje la broca con precaución para prevenir golpes o caídas. Si la broca sufre fractura, ruptura o tiene un daño evidente, no deberá ser montada.

### 5. Almacenamiento

- Guarde las brocas sobre una superficie plana y no las golpee, ni las deje caer.
- Las brocas no deben ser expuestas a:
  - (a) Agua u otros solventes.
  - (b) Temperaturas extremas o condiciones de humedad.

### 6. Unidades de empaque

- 1 pieza (5 brocas).