

<b>EDICIÓN N°</b>	1
<b>REVISIÓN N°</b>	04/12/2018
<b>FECHA</b>	04/12/2018
<b>CLAVE</b>	101834

**BROCA PARA CONCRETO SDS  
 POWER PLUS 3/8" X 6"**



**DESCRIPCIÓN**

Ideal para su uso en concreto reforzado, piedra dura o yeso. Gracias a su punta autocentrante y su ángulo de 135°, es capaz de perforar concreto reforzado con varilla, el acabado de precisión y el tratamiento térmico a que se someten generan la dureza y la tenacidad idóneas para trabajar con una gran cantidad de materiales.

**PAÍS DE ORIGEN:**

- Hecho en China

**ACABADO:**

- Pavonado

**CARACTERÍSTICAS:**

- Pastilla de metal duro con punta autocentrante
- Angulo de plaquita 135°
- Tres filos de corte monoblock
- Hélice cuadrada
- Perfora acero y el concreto reforzado con varilla.
- Broca SDS con punta autocentrante.

**APLICACIONES:**

- Concreto
- Granito
- Piedra
- Bloques de hormigón
- Ladrillo hueco
- Ladrillo macizo

**ESPECIFICACIONES:**

- Diámetro: 3/8"
- Largo: 6"
- Numero de filos: 3
- Angulo de la plaquita: 135°
- Compatibilidad con SDS plus

**VENTAJAS**

- Acabado de alta precisión
- Tratamiento térmico
- Capacidad de trabajar en gran variedad de materiales
- Compatibilidad con SDS plus
- Punta autocentrante
- Zanco para SDS plus

<b>EDICIÓN N°</b>	<b>1</b>	<b>FECHA</b>	<b>04/12/2018</b>
<b>REVISIÓN N°</b>	<b>04/12/2018</b>	<b>CLAVE</b>	<b>101834</b>

<b>NORMA DE EMPAQUE:</b>	<b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>No aplica</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Metal duro</li></ul>

<b>NORMA DE FABRICACIÓN:</b>	<b>PROCESO DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>No aplica</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Maquinado</li><li>Rectificado</li><li>Templado.</li></ul>

<b>PRUEBAS DE CALIDAD</b>	<b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Prueba de barrenado en tabique, concreto y yeso</li><li>Verificación de durezas</li><li>Verificación Dimensional</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Determinado por la tabla Military Standard 105E</li></ul>

<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	