

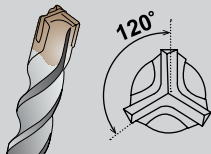
# Brocas para Concreto

## SDS Plus Premium



Punta con 3 filos de corte que aseguran perforaciones incluso en concreto reforzado.

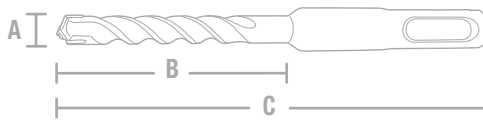
La angulación de 120° y la geometría de la cabeza permite atravesar obstáculos sin bloquearse.



Punta de carburo de tungsteno

Flauta cuadrada que agiliza la evacuación del polvo.

Zanco con encastramiento SDS Plus.



Puede perforar:



Piedra



Concreto Reforzado



Ladrillo



Concreto reforzado con varilla

- Estos códigos complementan la familia de Brocas para Concreto SDS Plus Premium.

CÓDIGO	TAMAÑO (A)	LONGITUD (B)	LONGITUD (C)	
BSDSP1/4X6	1/4"	4"	6"	1
BSDSP1/4X8	1/4"	6"	8"	1
BSDSP1/4X12	1/4"	10"	12"	1
BSDSP5/16X6	5/16"	4"	6"	1
BSDSP5/16X12	5/16"	10"	12"	1
BSDSP3/8X4	3/8"	2"	4"	1
BSDSP3/8X6	3/8"	4"	6"	1
BSDSP3/8X8	3/8"	6"	8"	1
BSDSP3/8X12	3/8"	10"	12"	1
BSDSP1/2X8	1/2"	6"	8"	1
BSDSP1/2X18	1/2"	16"	18"	1
BSDSP9/16X12	9/16"	10"	12"	1
BSDSP9/16X6	9/16"	4"	6"	1
BSDSP5/8X8	5/8"	6"	8"	1
BSDSP3/4X12	3/4"	10"	12"	1

### Ventajas

- Punta con 3 puntos de corte a 120° auto-centrable que asegura perforaciones más precisas.
- El diseño cuadrado y redondo de la hélice permite la evacuación correcta de los residuos alargando la vida de la broca.

### Usos

- Las brocas SDS Plus Premium se utilizan con rotomartillos con encastramiento SDS Plus, son utilizadas en trabajos de la construcción donde se requiere alto desempeño y precisión. Especializada para perforaciones en concreto reforzado.

