

BROCAS

Para Concreto SDS Plus



NUEVO
N
NUEVO

GUARANTEED
1 YEAR
AÑO
GARANTIZADO

- Flauta cuadrada de dos canales que combina una cámara de compresión y una cámara de vacío que acelera la evacuación de polvo haciéndola **30% más rápida** que cualquier broca.

- Brocas templadas para soportar un amplio torque, flexión y compresión.

- Pastilla de Carburo Plana con dos filos de corte a 160° que combina superficie de impacto mayor y concentración de golpe para obtener un mejor efecto de percusión.

- Son brocas para uso en martillos perforadores equipados con mandril SDS Plus. Las brocas **Urrea SDS Plus** son ideales para uso en concreto sólido y seco.



ELEMENTOS DE LA BROCA SDS PLUS



Punta autocentrable que evita el patinado que puede producirse con el efecto de percusión.

Punta de Carburo delgada para una fácil penetración del material.

Espiral con cámaras de expulsión de polvo.

Tabla de Desempeño en Materiales

Concreto	++++
Concreto reforzado	+++
Piedra	+++
Piedra dura	+++
Granito	++
Yeso	++++
Ladrillo	++++

++++	Excelente	++	Bueno
+++	Muy bueno	+	Regular







Brocas para Concreto SDS Plus

CÓDIGO	MEDIDAS pulg	📦	EMPAQUE	CÓDIGO	MEDIDAS pulg	📦	EMPAQUE
BSDS3/16X6	3/16" X 6"	1	Rack	BSDS1/2X16	1/2" X 16"	1	Rack
BSDS3/16X8	3/16" X 8"	1	Rack	BSDS1/2X24	1/2" X 24"	1	Rack
BSDS1/4X4	1/4" X 4"	1	Rack	BSDS9/16X6	9/16" X 6"	1	Rack
BSDS1/4X6	1/4" X 6"	1	Rack	BSDS9/16X12	9/16" X 12"	1	Rack
BSDS1/4X8	1/4" X 8"	1	Rack	BSDS5/8X6	5/8" X 6"	1	Rack
BSDS1/4X12	1/4" X 12"	1	Rack	BSDS5/8X12	5/8" X 12"	1	Rack
BSDS5/16X4	5/16" X 4"	1	Rack	BSDS5/8X24	5/8" X 24"	1	Rack
BSDS5/16X6	5/16" X 6"	1	Rack	BSDS3/4X6	3/4" X 6"	1	Rack
BSDS5/16X12	5/16" X 12"	1	Rack	BSDS3/4X12	3/4" X 12"	1	Rack
BSDS3/8X6	3/8" X 6"	1	Rack	BSDS3/4X16	3/4" X 16"	1	Rack
BSDS3/8X12	3/8" X 12"	1	Rack	BSDS7/8X10	7/8" X 10"	1	Rack
BSDS3/8X16	3/8" X 16"	1	Rack	BSDS7/8X18	7/8" X 18"	1	Rack
BSDS1/2X6	1/2" X 6"	1	Rack	BSDS1X18	1" X 18"	1	Rack
BSDS1/2X12	1/2" X 12"	1	Rack				

BROCAS

Para Concreto SDS Plus



				
CARACTERÍSTICAS	URREA	HILTI®	BOSCH®	DEWALT®
Punta autocentráble.	SI	SI	SI	SI
Pastilla de carburo soldada al metal.	SI	SI	SI	SI
Pastilla soldada con bronce resistente a la percusión.	SI	SI	NO	NO
Cuerpo.	Rectificado	Rolado	Rectificado	Rectificado
2 flautas con 30% de evacuación de polvo.	25%	25%	25%	25%
Zanco SDS-plus.	SI	SI	SI	SI
Número de barrenos en concreto reforzado.	817	825	587	569

HILTI® Es una marca registrada de HILTI Corporation

BOSCH® Es una marca registrada de Robert Bosch GNBH Alemania

DEWALT® Es una marca registrada de Black and Decker Corp. USA

GUÍA PARA SELECCIÓN DE BROCA DE CONCRETO

Brocas	Aplicaciones	¿Por que?		
SDS PLUS PREMIUM	Para perforaciones en granito, concreto (incluso con varilla). Para perforaciones en concreto duro o seco	Cabeza con punta monobloque con 3 filos de corte	 HILTI® TE-C3X	Excelente
				Muy bueno
				Bueno
SDS PLUS	Para perforaciones en concreto duro o seco	Punta auto centrable que previene el patinado, flauta cuadrada para amplio desalojo de material	 HILTI® TC-C	Excelente
			BOSCH® S4	Muy bueno
			DEWALT® Rock carbide	Bueno
BROCA PARA CONCRETO DE ZANCO RECTO	Para perforaciones en concreto suave o húmedo	Flauta larga y estriada con borde delgado para un fácil desalojo de material viscoso	 HILTI® TC-C	Excelente
			BOSCH® S2	Muy bueno
			IRWIN® Speed Hammer	Bueno