

BROCAS

Para Concreto SDS MAX



NUEVO
N
NUEVO

GUARANTEED
1 YEAR
AÑO
GARANTIZADO

- Las brocas Urrea SDS Max son para uso en martillos perforadores equipados con mandril SDS Max. Proveen un taladrado intensivo de alto desempeño por sus **SEIS ARISTAS** de corte.



- Punta autocentrable.

- Flauta amplia de núcleo progresivo. (La parte que más trabaja es la más gruesa).

- Cuerpo rectificado.

- Su cabeza reforzada y pastillas de Tungsteno aseguran perforaciones tanto en concreto como en metal y reducen la vibración de la herramienta.



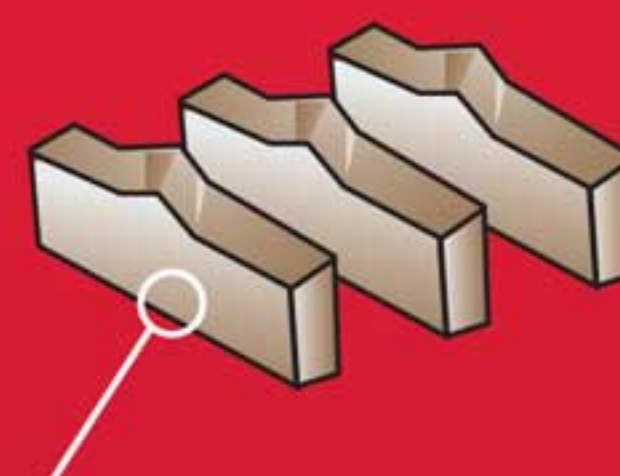
ELEMENTOS DE LA BROCA SDS MAX



Punta autocentrable, apoyos laterales y 6 filos de corte para perforaciones perfectamente redondas, para perforar varilla y reducir las vibraciones.

Amplia espiral que incrementa la capacidad para remover el material de desecho.

Flauta con núcleo progresivo que brinda mayor resistencia a la flexión.



3 pastillas de Tungsteno autocentrables que previenen el deslizamiento de la broca por el efecto de la percusión.



Brocas para Concreto SDS Max

CÓDIGO	MEDIDAS pulg		EMPAQUE
BMAX 5/8X13	5/8" X 13"	1	Tubo plástico
BMAX 5/8X21	5/8" X 21"	1	Tubo plástico
BMAX 3/4X13	3/4" X 13"	1	Tubo plástico
BMAX 3/4X21	3/4" X 21"	1	Tubo plástico
BMAX 7/8X13	7/8" X 13"	1	Tubo plástico
BMAX 7/8X21	7/8" X 21"	1	Tubo plástico
BMAX 1X13	1" X 13"	1	Tubo plástico
BMAX 1X21	1" X 21"	1	Tubo plástico

Tabla de Desempeño en Materiales

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

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

BROCAS

Para Concreto SDS MAX



				
CARACTERÍSTICAS	URREA	HILTI®	BOSCH®	DEWALT®
Cortadores y Pastillas de trabajo	6 cortadores asimétricos (Z) y 3 pastillas de trabajo	4 cortadores axiales (+)	4 cortadores axiales (+), 1 pastilla de trabajo y 2 de soporte	4 cortadores asimétricos (Y), 1 pastilla de trabajo y 2 de soporte
Punta auto-centrable	SI	SI	- - -	SI
Cabeza ranurada para mayor desalojo de polvo	SI	SI	- - -	SI
Tipo de Flauta	Flauta amplia de núcleo progresivo	Flauta amplia	Flauta progresiva	4 flautas
Tipo de Cuerpo	Cuerpo rectificado	Cuerpo rolado	Cuerpo rectificado	Cuerpo rectificado
Zanco SDS-MAX	SI	SI	SI	SI

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

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS Herramientas de Corte y Desbaste

Brocas para Concreto SDS Plus



- | | |
|--|--|
| BSDS3/16X6
3/16" X 6"
BSDS3/16X8
3/16" X 8"
BSDS1/4X4
1/4" X 4"
BSDS1/4X6
1/4" X 6"
BSDS1/4X8
1/4" X 8"
BSDS1/4X12
1/4" X 12"
BSDS5/16X4
5/16" X 4"
BSDS5/16X6
5/16" X 6"
BSDS5/16X12
5/16" X 12"
BSDS3/8X6
3/8" X 6"
BSDS3/8X12
3/8" X 12"
BSDS3/8X16
3/8" X 16"
BSDS1/2X6
1/2" X 6"
BSDS1/2X12
1/2" X 12" | BSDS1/2X16
1/2" X 16"
BSDS1/2X8
1/2" X 8"
BSDS9/16X4
9/16" X 4"
BSDS9/16X6
9/16" X 6"
BSDS5/8X8
5/8" X 8"
BSDS5/8X12
5/8" X 12"
BSDS5/8X4
5/8" X 4"
BSDS3/4X6
3/4" X 6"
BSDS3/4X12
3/4" X 12"
BSDS3/4X6
3/4" X 6"
BSDS7/8X12
7/8" X 12"
BSDS7/8X16
7/8" X 16"
BSDS1X18
1" X 18" |
|--|--|

Brocas para Concreto SDS Plus Premium



- | | |
|--|---|
| BSDSP1/4X4
1/4" X 4"
BSDSP1/4X8
1/4" X 8"
BSDSP1/4X18
1/4" X 18"
BSDSP5/16X4
5/16" X 4"
BSDSP5/16X8
5/16" X 8"
BSDSP5/16X18
5/16" X 18"
BSDSP3/8X4
3/8" X 4"
BSDSP3/8X8
3/8" X 8"
BSDSP3/8X24
3/8" X 24"
BSDSP1/2X6
1/2" X 6" | BSDSP1/2X12
1/2" X 12"
BSDSP1/2X24
1/2" X 24"
BSDSP9/16X6
9/16" X 6"
BSDSP9/16X12
9/16" X 12"
BSDSP5/8X6
5/8" X 6"
BSDSP5/8X12
5/8" X 12"
BSDSP5/8X24
5/8" X 24"
BSDSP3/4X8
3/4" X 8"
BSDSP3/4X18
3/4" X 18" |
|--|---|

Brocas para Concreto Zanco Recto



- | | |
|--|--|
| BCZR1/8X3
1/8"X3"
BCZR3/16X4
3/16"X4"
BCZR3/16X6
3/16"X6"
BCZR1/4X4
1/4"X4"
BCZR1/4X6
1/4"X6"
BCZR1/4X12
1/4"X12"
BCZR5/16X5
5/16"X5"
BCZR5/16X6
5/16"X6"
BCZR5/16X12
5/16"X12"
BCZR5/16X24
5/16"X24"
BCZR3/8X6
3/8"X6"
BCZR3/8X12
3/8"X12"
BCZR3/8X24
3/8"X24" | BCZR1/2X6
1/2"X6"
BCZR1/2X12
1/2"X12"
BCZR1/2X24
1/2"X24"
BCZR5/8X6
5/8"X6"
BCZR5/8X12
5/8"X12"
BCZR5/8X24
5/8"X24"
BCZR3/4X6
3/4"X6"
BCZR3/4X12
3/4"X12"
BCZR3/4X24
3/4"X24"
BCZR7/8X6
7/8"X6"
BCZR7/8X12
7/8"X12"
BCZR1X6
1"X6"
BCZR1X12
1"X12" |
|--|--|