

1093113 | Broca para hormigón 2 cortes SPEEDER2 -L. 160 mm -Punta de centrado -Cuádruple ranura -SDS+ TECHNIC (Gancho SDS colgante)

Broca de alto rendimiento para el taladrado superrápido y precios de hormigones vibrados y piedras, gracias a su cuádruple ranura y su placa con punta de centrado.



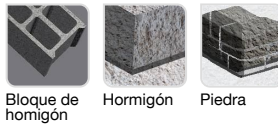
- Especial hormigones resistentes y piedras
- Taladrado hiperrápido
- Taladrado preciso
- Vida útil superior

- mango SDS+
- Acero de alta resistencia
- Plaquita multi-cortes
- Punta de centrado

Máquinas



Aplicaciones



Bloque de hormigón

Hormigón

Piedra

Características



Propiedades y beneficios

- + mango SDS+: enganche para martillos perforadores SDS+ (diámetro del mango 10 mm) conforme a la etiqueta SDS+, hasta una potencia de 3 julios. ➡ Máxima transmisión de la potencia de impacto para un trabajo rápido y sencillo de los materiales más duros. Para herramientas de 4 a 25 mm.
- + Cuerpo de acero de alta resistencia: cuerpo diseñado a partir de un tipo de acero por tratamiento térmico. ➡ Permite una transmisión óptima de la potencia y del par al cabezal de la herramienta.
- + Plaquita multi-cortes: placa de carburo diseñada con múltiples lados o caras que favorecen una buena separación del material ➡ Permite un excelente fraccionamiento de materiales en polvo facilitando su extracción.
- + Punta de centrado: placa de carburo diseñada con una punta de centrado integrada ➡ Permite centrar fácilmente el taladro, especialmente en materiales rugosos. Excelente precisión de taladrado.



Codigo	EAN	Ø	d2/CM	L	l	lu	QTY	PCB
10931130500	3221912048929	5	SDS +	160	100		1	1
10931130600	3221912048936	6	SDS +	160	100		1	1
10931130650	3221912048943	6.5	SDS +	160	100		1	1
10931130700	3221912048974	7	SDS +	160	100		1	1
10931130800	3221912048981	8	SDS +	160	100		1	1
10931130900	3221912048998	9	SDS +	160	100		1	1
10931131000	3221912049001	10	SDS +	160	100		1	1
10931131100	3221912049018	11	SDS +	160	100		1	1
10931131200	3221912049025	12	SDS +	160	100		1	1
10931131300	3221912049032	13	SDS +	160	100		1	1
10931131400	3221912049049	14	SDS +	160	100		1	1
10931131500	3221912049520	15	SDS +	160	100		1	1
10931131600	3221912049056	16	SDS +	160	100		1	1