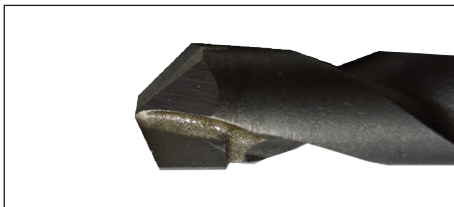


BROCA MULTIMATERIAL



Ø mm	Longitud total mm	Longitud trabajo mm	Velocidad corte rpm	Art. Nº	U/E
3	85	50	750-900	0641 030 300	1
5	85	50		0641 030 500	
6	100	65		0641 030 600	
8	125	75		0641 030 800	
10	150	90		0641 031 000	



Detalle ángulos de punta



Detalle dispositivo anti-giro.

Recomendaciones

- Se recomienda usar el SB13 en marcha 1º.
- Para mayor duración de la broca, puede utilizarse con agua constante.

Broca de alto rendimiento para diferentes superficies, incluido porcelánico

- Mínima refrigeración.
- Humedecer la broca cada 5 seg. de trabajo (aprox).
- Diferentes ángulos de afilado.
- Únicamente en modo taladro, NO PERCUSIÓN.
- Usar un soporte de madera cuando se taladren piezas sueltas.
- Sistema anti-giro.

Aplicaciones

Porcelánico, mármol, granito, gres, vidrio, silestone, hormigón, terrazo, madera o aluminio.

SB 13

Art. Nº 0702 322 1

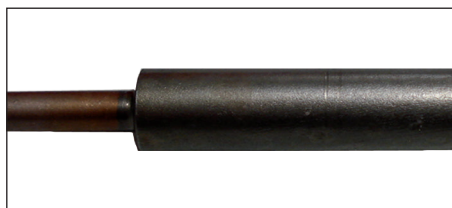
BROCA PARA PORCELÁNICO "FLECHA"



Ø mm	Longitud total mm	Longitud trabajo mm	Velocidad corte rpm	Art. Nº	U/E
5	116	11	750-900	0641 040 500	1
6				0641 040 600	
8	120	15		0641 040 800	
10		17		0641 041 000	



Detalle ángulo de punta.



Detalle del tope de profundidad.

Recomendaciones

- Se recomienda usar el SB13 en marcha 1º.
- Para mayor duración de la broca, puede utilizarse con agua constante.

Broca de alta velocidad para trabajos sobre porcelánico

- Mínima refrigeración.
- Humedecer la broca cada 5 seg. de trabajo (aprox).
- 4 caras de corte.
- Su punta afilada hace que no resbale sobre el material a taladrar.
- Una vez desgastada para taladrar porcelánico, puede utilizarse sobre otros materiales más blandos.
- Únicamente en modo taladro, NO PERCUSIÓN.
- Usar un soporte de madera cuando se taladren piezas sueltas.
- Tope de profundidad para solo perforar la baldosa o el azulejo (no hormigón o ladrillo).

SB 13

Art. Nº 0702 322 1