

## RT-SDSR-SET2 RT-SDSR-SET1 Conjunto de brocas Rebardrill SDS plus 5 uds.

Brocas con fresa para taladrar agujeros en tablas de terraza de madera duras y exóticas



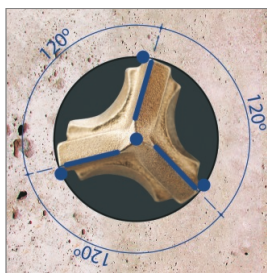
### Certificados



### Información del producto

#### Características y ventajas

- La placa de carburo cementado monolítica aumenta la vida útil de la broca.
- El punto de centrado permite comenzar a perforar rápidamente sin que la broca se deslice.
- Los 3 bordes de corte dispuestos simétricamente permiten realizar agujeros perfectamente rectos y axiales.
- La placa de carburo cementado con un ángulo de ataque de 135° permite perforar en hormigón armado.
- La inserción muy profunda de la placa de carburo cementado mejora en gran medida la conexión con la broca, lo que afecta su alta calidad.



#### Aplicación

- Perforación de taladros en hormigón armado, hormigón, piedra y ladrillo duro
- Adaptado al trabajo con taladro de percusión SDS plus

#### Productos relacionados

- R-XPT anclaje pasante
- R-HPTII-ZF anclaje pasante en revestimiento zink flake
- TFIX-8M Taco para fachadas con pasador metálico clavado
- R-KEX II Anclaje químico epoxi con varillas roscadas

#### Material de sustrato

- Hormigón reforzado
- Hormigón
- Piedra natural (después de pruebas in situ)
- Bloque de hormigón

#### El juego incluye

- 5 unidades de brocas en tamaños: 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm



## Especificaciones logísticas

Índice	Diámetro de perforación	Longitud	Peso del envase unitario	Peso del embalaje exterior	EAN
	[mm]	[mm]	kg	kg	
RT-SDSR-SET2	5; 6; 8; 10; 12	160	0.34	0.34	5906675344874