

RT-TDC RoofSystem broca cónica con tope

Broca cónica especial con tope para fijaciones en tejados ROOFSYSTEM



Certificados



Información del producto

Características y ventajas

- El punto de centrado permite comenzar a perforar rápidamente sin que la broca se deslice.
- El ángulo de la placa de 160° permite una perforación rápida en hormigón.
- 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.
- La conexión cónica de la broca con el adaptador SDS plus permite transferir el 100% de la fuerza de impacto.
- El anillo, que sirve de tope, permite taladrar agujeros con una profundidad constante.



Aplicación

- Perforación de taladros a través de aislamientos para fijaciones de fachadas y tejados
- Adaptado al trabajo con adaptador RoofSystem

Productos relacionados

- R-GOK Manga telescópica
- GOK75, GOK75-N + WBT Sistema de fijación de tejado
- GOK, GOK-N + WBT Sistema de fijación de tejado

Material de sustrato

- Hormigón
- Piedra natural (después de pruebas in situ)
- Ladrillo macizo



Especificaciones logísticas

Índice	Diámetro de perforación	Longitud	Longitud de trabajo	Cantidad	Peso del envase unitario	Peso del embalaje exterior	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[pza]	kg	kg	
RT-TDC-50-110/25	5	110	25	1	0.12	1.44	5906675097732
RT-TDC-50-110/35	5	110	35	1	0.09	1.10	5906675097749
RT-TDC-50-160/55	5	160	55	1	0.16	1.87	5906675097756