

RT-SDSH Brocas tubulares Dustlessdrill SDS plus

Puntas Phillips 2 con rosca, diseñadas para la fijación del techo



Certificados



Información del producto

Características y ventajas

- Dos orificios en el núcleo de la broca permiten la perforación con aspiración simultánea de los residuos (gracias a la posibilidad de conectar la aspiradora).
- La perforación con aspiración asegura que el agujero sea liso y limpio.
- La aspiración rápida de los residuos aumenta la velocidad de perforación y extiende la vida útil de la broca (reduce la fricción).
- Los agujeros hechos no requieren operaciones de limpieza adicionales para los elementos de fijación, lo que reduce significativamente el tiempo de montaje.

Aplicación

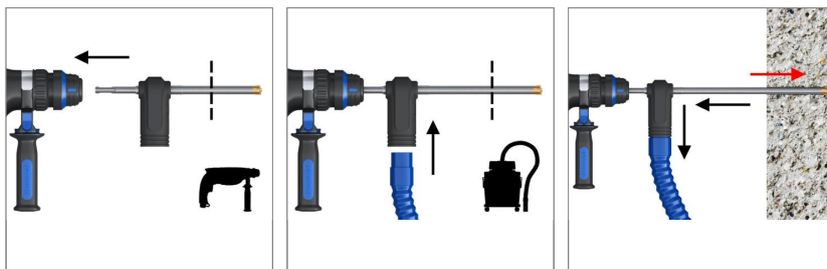
- Perforación de taladros en hormigón, piedra y ladrillo duro

Material de sustrato

- Hormigón
- Piedra natural (después de pruebas in situ)
- Hormigón celular

Productos relacionados

- R-KEX II Anclaje químico epoxi con barras de refuerzo como refuerzo estructural
- R-KEX II Anclaje químico epoxi con barras de refuerzo



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-SDSH-8/270	8	270	150	1	0.22	1.10	5906675397184
RT-SDSH-10/270	10	270	150	1	0.25	1.25	5906675397191
RT-SDSH-12/320	12	320	200	1	0.31	1.56	5906675397207
RT-SDSH-14/370	14	370	250	1	0.39	1.95	5906675397214
RT-SDSH-15/370	15	370	250	1	0.50	2.48	5906675397221
RT-SDSH-16/370	16	370	250	1	0.43	2.17	5906675397238
RT-SDSH-18/370	18	370	250	1	0.53	2.63	5906675397245
RT-SDSH-20/370	20	370	250	1	0.62	3.11	5906675397252
RT-SDSH-24/370	24	370	250	1	0.80	4.01	5906675397269