

RT-SDSG Brocas SDS plus para granito

Brocas SDS plus para taladrar agujeros en losas de granito



Certificados



Información del producto

Características y ventajas

- La forma cónica especial del carburo cementado permite la perforación en losas de granito duro.
- 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.
- Los surcos agresivos permiten una rápida extracción de los residuos y aumentan la velocidad de perforación.
- El acero con la especificación 34CrNiMo6 proporciona alta resistencia y durabilidad.
- Tratamiento térmico gracias a que la dureza del acero aumenta hasta 52 HRC, lo que garantiza una resistencia óptima durante el funcionamiento.

Aplicación

- Taladrado en placas de granito
- Adaptado al trabajo con taladro de percusión SDS plus

Material de sustrato

- Piedra natural (después de pruebas in situ)



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-SDSG-3/085	3	85	25	1	0.03	3.30	5906675440279
RT-SDSG-4/110	4	110	50	1	0.04	3.33	5906675440286
RT-SDSG-4/160	4	160	100	1	0.04	3.60	5906675440293
RT-SDSG-5/110	5	110	50	1	0.04	3.87	5906675440309
RT-SDSG-5/160	5	160	100	1	0.05	3.92	5906675440316
RT-SDSG-6/110	6	110	50	1	0.06	3.48	5906675440330
RT-SDSG-6/160	6	160	100	1	0.05	3.22	5906675440347
RT-SDSG-8/110	8	110	50	1	0.05	3.22	5906675440354
RT-SDSG-8/160	8	160	100	1	0.05	3.57	5906675440361
RT-SDSG-10/110	10	110	50	1	0.07	4.69	5906675440378
RT-SDSG-10/160	10	160	100	1	0.08	4.62	5906675440385
RT-SDSG-12/160	10	160	100	1	0.09	4.70	5906675440392
RT-SDSG-14/160	14	160	100	1	0.11	5.50	5906675440408
RT-SDSG-16/160	16	160	100	1	0.13	5.08	5906675440415