

## RT-SDSG Punte per granito SDS plus

Punte SDS plus per eseguire fori in lastre di granito



#### Certificato



### Informazioni sul prodotto

# Caratteristiche e vantagai

- La speciale forma conica della punta permette di forare lastre di granito duro
- La sede molto profonda della piastra con carburo aumenta significativamente la durata della connessione alla carotatrice che migliora la qualità del trapano
- La scanalatura incrementa l'estrazione della polvere e accelera la foratura
- Acciaio con specifica 34CrNiMo6 che offre elevata resistenza e durata
- Trattamento termico per aumentare la durezza dell'acciaio a 52 HRC per una resistenza ottimale durante il funzionamento
- Altissima qualità, cilindricità e allineamento assiale dei fori, confermata dal certificato internazionale Sicher Safe

### **Applicazioni**

- [Italian]: Drilling holes in granite slabs
- Adatto per essere utilizzato con trapano a rotopercussione SDS

## Materiale di supporto

• Pietra naturale





## Dati logistici

Indice	Diametro di fora- tura	Lunghezza	Lunghezza di la- voro	Quantità	Peso scatola	Peso imballo	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[pz]	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