

## RT-SDSR Rebardrill SDS plus

Laadukkaat poranterät teräsbetonin poraamiseen  
REBARDRILL SDS plus



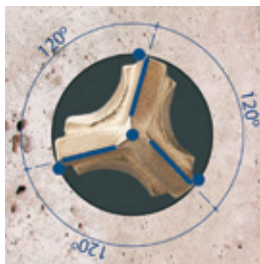
### Sertifikaatti



## Tuotteen esittely

### Ominaisuudet ja hyödyt

- Yhtenäinen karbidilevy pidentää poran käyttöikää huomattavasti
- Itsekohdistuva poranterä mahdollistaa porauksen helpon ja nopean aloittamisen merkitystä kohdasta
- Kolme symmetristä poranterän ja alustan välistä kontaktipistettä mahdollistavat täysin suorien ja lieriömäisten reikien poraamisen
- 135°:n lähestymiskulman levyn avulla voidaan porata teräsbetonia
- Syväälle asennettu karbidilevy lisää merkittävästi yhteyttä poran ytimeen, mikä parantaa porauksen laatua
- Kolme erityisen muotoista pölynpoistoaluetta tekevät pölyn poistamisesta helppoa
- 34CrNiMo6-määrityksen mukainen teräs on erittäin kestävä
- Lämpökäsittelyllä teräksen kovuus on saatu 52 HRC -luokituksen mukaiseksi, jotta se kestää porausta erittäin hyvin
- Poraaminen alustaa vaurioittamatta jopa lähellä reunoja



### Sovellukset

- Teräsbetonin ja kovan tiilen poraaminen
- Sopii käytettäväksi SDS plus -iskuporakoneen kanssa

### Alustamateriaalit

Sopii käytettäväksi seuraavissa:

- Teräsbetoni
- Betoni
- Luonnonkivi
- Umpibetoniharkko
- Umpitiili

### Pakkaus



## Tuotteen kaupalliset tiedot

Tuotekoodi	Kuvaus			Logistiset tiedot		Viivakoodi
	Halkaisija	Pituus		Määrä	Paino	
	Ø	L	L1	[szt.]	[kg]	
	[mm]					
RT-SDSR-5/110	5	110	50	1	0,0395	5906675115269
RT-SDSR-5/160	5	160	100	1	0,041	5906675046006
RT-SDSR-5/160B12	5	160	100	12	0,040	5906675335322
RT-SDSR-5/210	5	210	150	1	0,047	5906675115276
RT-SDSR-5/360	5	360	300	1	0,070	5906675387123
RT-SDSR-6/110	6	110	50	1	0,042	5906675047713
RT-SDSR-6/160	6	160	100	1	0,049	5906675046013
RT-SDSR-6/160B12	6	160	100	12	0,570	5906675063560
RT-SDSR-6/210	6	210	150	1	0,056	5906675046020
RT-SDSR-6/260	6	260	200	1	0,065	5906675046037
RT-SDSR-6/310	6	310	250	1	0,063	5906675335346
RT-SDSR-6/310B12	6	310	250	12	0,884	5906675063591
RT-SDSR-6/360	6	360	300	1	0,080	5906675387130
RT-SDSR-7/160	7	160	100	1	0,051	5906675047737
RT-SDSR-8/110	8	110	50	1	0,047	5906675047720
RT-SDSR-8/160	8	160	100	1	0,059	5906675046044
RT-SDSR-8/160B12	8	160	100	12	0,679	5906675063577
RT-SDSR-8/210	8	210	150	1	0,07	5906675046051
RT-SDSR-8/260	8	260	200	1	0,082	5906675046068
RT-SDSR-8/310	8	310	250	1	0,095	5906675046075
RT-SDSR-8/310B12	8	310	250	12	11,64	5906675063607
RT-SDSR-8/360	8	360	300	1	0,1073	5906675387147
RT-SDSR-8/460	8	460	400	1	0,130	5906675046082
RT-SDSR-10/110	10	110	50	1	0,051	5906675335353
RT-SDSR-10/160	10	160	100	1	0,076	5906675046099
RT-SDSR-10/160B12	10	160	100	12	1,000	5906675063584
RT-SDSR-10/210	10	210	150	1	0,094	5906675046105
RT-SDSR-10/260	10	260	200	1	0,113	5906675046112
RT-SDSR-10/260B12	10	260	200	12	0,110	5906675335414
RT-SDSR-10/310	10	310	250	1	0,132	5906675046136
RT-SDSR-10/310B12	10	310	250	12	12,00	5906675063614
RT-SDSR-10/360	10	360	300	1	0,140	5906675387154
RT-SDSR-10/460	10	460	400	1	0,300	5906675046143
RT-SDSR-12/160	12	160	100	1	0,093	5906675046150
RT-SDSR-12/210	12	210	150	1	0,117	5906675046167
RT-SDSR-12/260	12	260	200	1	0,139	5906675046174
RT-SDSR-12/310	12	310	250	1	0,162	5906675046181
RT-SDSR-12/460	12	460	400	1	0,234	5906675046198
RT-SDSR-14/210	14	210	150	1	0,135	5906675046204
RT-SDSR-14/260	14	260	200	1	0,161	5906675046211
RT-SDSR-14/310	14	310	250	1	0,188	5906675046228
RT-SDSR-14/460	14	460	400	1	0,277	5906675046235
RT-SDSR-15/160	15	160	100	1	0,129	5906675335360
RT-SDSR-15/210	15	210	150	1	0,162	5906675335377
RT-SDSR-16/160	16	160	100	1	0,13	5906675335391
RT-SDSR-16/210	16	210	150	1	0,154	5906675046242
RT-SDSR-16/260	16	260	200	1	0,184	5906675046259
RT-SDSR-16/310	16	310	250	1	0,211	5906675046266
RT-SDSR-16/460	16	460	400	1	0,313	5906675046273
RT-SDSR-18/210	18	210	150	1	0,223	5906675335407
RT-SDSR-18/310	18	310	250	1	0,264	5906675046280
RT-SDSR-20/310	20	310	250	1	0,324	5906675046297
RT-SDSR-20/460	20	460	400	1	0,547	5906675071183