

DINMARK

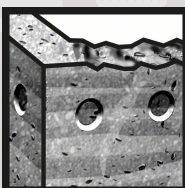
+38 096 011 01 03

www.dinmark.com.ua

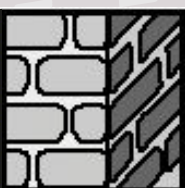
info@dinmark.com.ua

СВЕРДЛА ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS PLUS-5

 **BOSCH**



fast
DRILL



long
LIFE

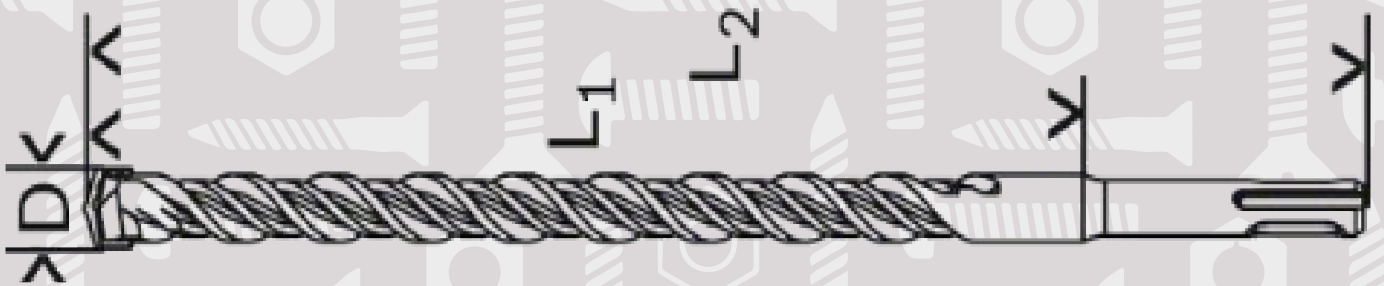




Свердло SDS plus-5 забезпечує легке свердління. Плавна робота забезпечується пазами і вирізами на наконечнику, що дозволяє йому досить легко проникати через матеріал і запобігають заїданню в бетоні. За ведення свердла з легкии початком свердління без вібрацій і відведення відповідає центруючий наконечник Activeteq, що дозволяє отримати отвір в точності необхідного діаметра. Крім того, технологія AWB-пайки і загартування знижує вібрації при роботі, зменшуючи навантаження на користувача. Свердло призначене для кам'яної кладки і бетону. Підходить для перфораторів з SDS plus.

<i>Лінійка продукції</i>	Приладдя PRO
<i>Тип упаковки</i>	Пластмасова упаковка, коробка, із євроотвором
<i>Оброблювані матеріали</i>	Цегляна кладка
	Бетон





Розмір/Діаметр

D	10	6,5	6	7	4	3	3,5	4	4	5	5	5	5	5	5	5,5	5,5	5,5
L1	300	400	400	250	50	50	100	50	100	50	100	150	200	250	400	50	100	150
L2	360	465	465	315	115	110	160	115	165	115	165	215	265	315	465	115	165	215

D	5,5	5,5	5,5	6	6	6	6	6	6,5	6,5	6,5	14	15	15	15	16	16	16
L1	200	250	400	50	100	150	200	250	50	100	150	950	100	200	400	150	250	400
L2	265	315	465	115	165	215	265	315	115	165	215	1005	165	265	465	215	315	465

D	16	16	18	18	18	18	18	19	19	20	20	20	20	7	7	7	7	8
L1	550	950	150	250	400	550	950	250	400	150	250	400	550	50	100	200	400	50
L2	615	1005	200	300	450	600	1000	300	450	200	300	450	600	115	165	265	465	115

D	8	8	8	8	8	8	8,5	8,5	9	9	9	10	10	10	10	10	10	10
L1	100	150	200	250	400	550	150	200	100	150	200	50	100	150	200	250	400	550
L2	165	215	265	315	465	615	215	265	165	215	265	115	165	215	265	315	465	615

D	10	11	11	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	14	14	14	14	14
L1	950	150	200	100	150	200	250	400	550	950	100	150	200	100	150	200	250	400
L2	1005	215	265	165	215	265	315	465	615	1005	165	215	265	165	215	265	315	465

Розмір/Діаметр

<i>D</i>	14	20	22	22	22	22	24	24	25	25	25	25	26	26	16	3,5	3,5	4
<i>L1</i>	550	950	200	400	550	950	200	400	200	400	550	950	200	400	200	50	100	100
<i>L2</i>	615	1000	250	450	600	1000	250	450	250	450	600	1000	250	450	265	110	160	165

<i>D</i>	5	5	5,5	5,5	6	6	6	6,5	6,5	7	12	12	7	8	12	8	8	10
<i>L1</i>	50	100	50	100	50	100	150	100	150	100	100	150	150	100	200	150	200	100
<i>L2</i>	115	165	115	165	115	165	215	165	215	165	165	215	215	165	265	215	265	165

<i>D</i>	10	10	12
<i>L1</i>	150	200	300
<i>L2</i>	215	265	360

D - діаметр
L2 - загальна довжина
L1 - робоча довжина