

БУРЫ SDS-MAX ПО КАМНЮ/БЕТОНУ

Буры SDS-MAX Standard

★★

Буры Makita SDS-Max Standard имеют 2 режущие кромки. Благодаря специально разработанной геометрии режущей части и тщательно подобранному сплаву эти буры являются одними из самых популярных в своем классе.



Диаметр (мм)	Рабочая длина, (мм)	Длина (мм)	Код	Штук в упаковке
5	50	110	D-00022	1
12	200	340	D-33875	
14	200	260	D-00278	
14	200	340	D-33897	
14	400	540	D-33906	
15	200	340	D-33912	
15	400	540	D-33928	
16	200	340	D-33934	
16	400	540	D-33940	
18	200	340	D-33956	
18	400	540	D-33962	
20	200	340	D-33978	
20	400	540	D-33984	
22	200	340	D-33990	
22	400	540	D-34001	
24	200	340	D-34017	
24	400	540	D-34023	
25	200	340	D-34039	
25	400	540	D-34045	
28	250	370	D-34051	
28	450	570	D-34067	
30	250	370	D-34073	
30	450	570	D-34089	
32	250	370	D-34095	
32	450	570	D-34104	
35	250	370	D-34110	
35	450	570	D-34126	
38	250	370	D-34132	
38	450	570	D-34148	
40	250	370	D-34154	
40	450	570	D-34160	

Ударное сверление, долбление

Буры SDS-MAX 4cutter

★★★

Буры SDS-MAX 4cutter обладают 4 режущими твердосплавными кромками с центрирующим наконечником, которые позволяют делать ровные, круглые отверстия. 2 спирали эффективно справляются с отводом пыли. Буры обладают повышенной прочностью, которая позволяет работать даже с армированным бетоном.



Диаметр (мм)	Рабочая длина, (мм)	Длина (мм)	Код	Штук в упаковке
12	200	340	E-11324	1
12	400	540	E-11330	1
14	200	340	E-11346	1
14	400	540	E-11352	1
16	200	340	E-11368	1
16	400	540	E-11374	1
18	200	340	E-11380	1
18	400	540	E-11396	1
20	220	340	E-11405	1
20	420	540	E-11411	1
22	220	340	E-11427	1
22	420	540	E-11433	1
24	220	340	E-11449	1
24	420	540	E-11455	1
25	220	340	E-11461	1
25	420	540	E-11477	1
28	220	370	E-11483	1
28	450	570	E-11499	1
30	250	370	E-11508	1
30	450	570	E-11514	1