



### БУР SDS-PLUS

Более длительный срок службы благодаря стабилизированной геометрии головки, закругленным режущим кромкам и спиральной форме канавок. Запатентованная конструкция двустороннего резания основана на бионическом принципе. Спиральный трехмерный профиль идеально удаляет стружку.  
Область применения: используется для гранита, бетона, камня, кирпича и мрамора. Хвостовик SDS-PLUS.



**+ 20%** СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ



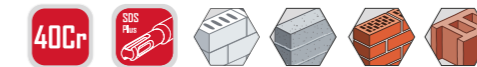
Артикул	Размер (мм)	Рабочая длина (мм)	Общая длина (мм)	Тип хвостовика	Материал	Количество в упаковке	Упаковка
AMAS01-0511	5	40	110	SDS-PLUS	Высокоуглеродистая сталь / Напайки из карбида вольфрама	1	пластиковый подвес
AMAS01-0516	5	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-0611	6	40	110	SDS-PLUS			
AMAS01-0616	6	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-0621	6	140	210	SDS-PLUS			
AMAS01-0631	6	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-0816	8	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-0821	8	140	210	SDS-PLUS			
AMAS01-0826	8	185	260	SDS-PLUS			
AMAS01-0831	8	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-1016	10	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-1021	10	140	210	SDS-PLUS			
AMAS01-1031	10	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-1045	10	375	450	SDS-PLUS			
AMAS01-1216	12	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-1221	12	140	210	SDS-PLUS			
AMAS01-1231	12	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-1245	12	375	450	SDS-PLUS			
AMAS01-1416	14	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-1421	14	90	210	SDS-PLUS			
AMAS01-1431	14	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-1445	14	375	450	SDS-PLUS			
AMAS01-1616	16	90	160	SDS-PLUS			
AMAS01-1621	16	140	210	SDS-PLUS			
AMAS01-1631	16	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-1645	16	375	450	SDS-PLUS			
AMAS01-1831	18	235	310	SDS-PLUS			
AMAS01-1845	18	375	450	SDS-PLUS			
AMAS01-2045	20	375	450	SDS-PLUS			
AMAS01-2245	22	375	450	SDS-PLUS			

### БУРЫ С ЧЕТЫРЬМЯ РЕЖУЩИМИ КРОМКАМИ SDS-PLUS 4 POWER

Профессиональные SDS-PLUS буры P.I.T. 4POWER. Четыре твердосплавные режущие кромки для выполнения отверстий в армированном бетоне. Запатентованная конструкция двойной режущей кромки по бионическому принципу. Эффективная двойная спираль повышает скорость пылеудаления и снижает и нагрев бура увеличивая ресурс. Центрирующий наконечник из карбида вольфрама YG-8 для точного позиционирования. Низкая вибрация за счет точной балансировки.  
Области применения: для гранита, бетона, бетонной арматуры, клинкера, камня, кирпичной кладки и мрамора. Во всех перфораторах с адаптером SDS-PLUS и адаптером с 2-мя канавками



**+ 50%** СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ



Артикул	Размер (мм)	Рабочая длина (мм)	Общая длина (мм)	Тип хвостовика	Материал	Тип наконечника	Количество в упаковке	Упаковка
AMAS01-0511P	5±0.1	40±3	110±3	SDS-PLUS	40CR+YG8	Плоский наконечник с двойными канавками	1	пластиковый подвес
AMAS01-0516P	5±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0611P	6±0.1	40±3	110±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0616P	6±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0621P	6±0.1	140±3	210±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0626P	6±0.1	185±3	260±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0811P	8±0.1	90±3	110±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0816P	8±0.1	140±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0821P	8±0.1	140±3	210±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0826P	8±0.1	185±3	260±3	SDS-PLUS				
AMAS01-0831P	8±0.1	235±3	310±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1011P	10±0.1	40±3	110±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1016P	10±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1021P	10±0.1	140±3	210±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1026P	10±0.1	185±3	260±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1031P	10±0.1	235±3	310±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1216P	12±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1221P	12±0.1	140±3	210±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1226P	12±0.1	185±3	260±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1231P	12±0.1	235±3	310±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1421P	14±0.1	140±3	210±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1426P	14±0.1	185±3	260±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1431P	14±0.1	235±3	310±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1616P	16±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1621P	16±0.1	140±3	210±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1626P	16±0.1	185±3	260±3	SDS-PLUS				
AMAS01-1631P	16±0.1	235±3	310±3	SDS-PLUS				
AMAS01-05516P	5.5±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-06516P	6.5±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				
AMAS01-08516P	8.5±0.1	90±3	160±3	SDS-PLUS				