

jet-trac turbo Бур (SDS-Plus)



Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Рабочая длина (мм)
2018041	4	110	50
2018051	5	110	50
2018053	5	160	100
2018056	5	310	230
2018058	5.5	160	100
2018061	6	110	50
2018062	6	160	100
2018063	6	210	150
2018064	6	260	200
2018066	6.5	160	100
2018067	6.5	210	150
2018068	6.5	260	200
2018069	6.5	310	250
2018071	7	160	100
2018072	7	210	150
2018081	8	110	50
2018082	8	160	100
2018083	8	210	150
2018084	8	260	200
2018085	8	310	250
2018087	8	460	400
2018091	9	160	100
2018101	10	110	50
2018102	10	160	100
2018103	10	210	150
2018104	10	260	200
2018105	10	310	250
2018106	10	450	400
2018107	10	600	550
2018110	11	160	100
2018111	11	210	150
2018121	12	160	100
2018122	12	210	150
2018123	12	260	200
2018124	12	310	250
2018126	12	450	400
2018127	12	600	550
2018129	12	1000	950
2018132	13	160	100
2018141	14	160	100
2018142	14	210	150
2018143	14	260	200
2018144	14	310	250
2018146	14	450	400
2018147	14	600	550
2018149	14	1000	950
2018151	15	160	100
2018154	15	260	200
2018161	16	160	100
2018162	16	210	150
2018163	16	260	200
2018166	16	310	250
2018164	16	450	400
2018165	16	600	550
2018168	16	1000	950
2018180	18	200	150
2018181	18	250	200
2018183	18	300	250
2018185	18	450	400
2018187	18	600	550
2018189	18	1000	950
2018200	20	200	150
2018201	20	250	200
2018202	20	300	250
2018203	20	450	400
2018206	20	600	550
2018208	20	1000	950
2018221	22	250	200
2018222	22	450	400
2018226	22	600	550
2018228	22	1000	950
2018241	24	250	200
2018245	24	450	400
2018251	25	250	200
2018252	25	450	400
2018262	26	450	400
2018263	26	600	500

jet-trac turbo Бур (SDS-Plus)

в пластиковом пенале



jet-trac turbo

Арт. №	Диаметр и длина (мм)	Количество в пенале (шт.)
2018801	5.0x110	10
2018803	5.0x160	10
2018809	6.0x110	10
2018810	6.0x160	10
2018819	8.0x110	10
2018820	8.0x160	10
2018821	8.0x210	10
2018829	10.0x160	10
2018830	10.0x210	10
2018831	10.0x260	10
2018839	12.0x160	10
2018840	12.0x210	10
2018841	12.0x260	10
2018850	14.0x160	5
2018851	14.0x210	5
2018852	14.0x260	5
2018861	16.0x160	5
2018862	16.0x210	5
2018863	16.0x260	5

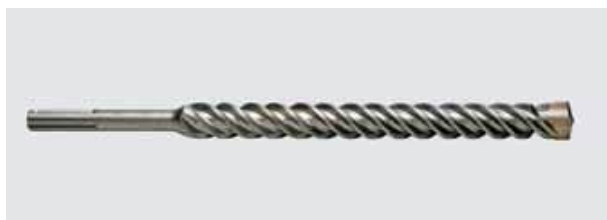
jet-trac turbo Бур (SDS-Plus) в профессиональной упаковке



jet-trac turbo

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Упаковка (шт.) FS
2018902	5	110	50 11
2018903	5	160	50 41
2018905	6	110	50 11
2018906	6	160	50 41
2018907	6	210	50 41
2018909	8	110	50 11
2018910	8	160	50 41
2018911	8	210	50 41
2018922	8	260	50 61
2018915	10	160	50 41
2018916	10	210	50 41
2018917	10	260	50 61
2018926	12	160	25 41
2018920	12	210	25 41

SDS-Max Бур



SDS-Max

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Рабочая длина (мм)
¹⁾ 2051220	12	340	200
¹⁾ 2051240	12	540	400
¹⁾ 2051255	12	670	550
¹⁾ 2051420	14	340	200
¹⁾ 2051440	14	540	400
¹⁾ 2051520	15	340	200
¹⁾ 2051540	15	540	400
2051620	16	340	200
2051640	16	540	400
2051820	18	340	200
2051840	18	540	400
2052020	20	340	200
2052040	20	540	400
2052080	20	920	800
2052220	22	340	200
2052240	22	540	400
2052280	22	920	800
2052420	24	340	200
2052440	24	540	400
2052520	25	340	200
2052540	25	540	400
2052580	25	920	800
2052825	28	380	250
2052845	28	570	450
2052855	28	670	550
2053025	30	380	250
2053045	30	570	450
2053225	32	380	250
2053245	32	570	450
2053280	32	920	800
2053525	35	380	250
2053545	35	570	450
2053555	35	670	550
2053825	38	380	250
2053845	38	570	450
2054025	40	380	250
2054045	40	570	400
2054080	40	920	800
2054545	45	570	450
2055045	50	570	450

¹⁾ с одной твердосплавной пластиной

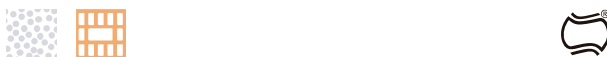
Profi Бур с цилиндрическим хвостовиком



Profi

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Рабочая длина (мм)
2030301	3	70	40
2030401	4	75	40
2030501	5	85	50
2030502	5	150	90
2030551	5.5	85	50
2030552	5.5	150	90
2030601	6	100	60
2030602	6	150	90
2030651	6.5	100	60
2030652	6.5	150	90
2030653	6.5	400	350
2030701	7	100	60
2030702	7	150	90
2030801	8	120	80
2030802	8	200	150
2030803	8	400	350
2030901	9	120	80
2031001	10	120	80
2031002	10	200	150
2031003	10	300	250
2031004	10	400	350
2031101	11	150	90
2031201	12	150	90
2031202	12	200	150
2031301	13	150	90
2031401	14	150	90
2031402	14	300	250
2031501	15	160	100
2031601	16	160	100
2031801	18	160	100
2032001	20	160	100
2032002	20	400	350
2032201	22	400	350

MAV Универсальный бур



- Специально разработано для установки нейлоновых дюбелей
- Легко засверливается на гладких и твердых поверхностях

MAV

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Рабочая длина (мм)
2020401	4	85	45
2020501	5	95	50
2020502	5	150	110
2020601	6	100	60
2020602	6	150	110
2020801	8	120	80
2020802	8	200	135
2021001	10	120	80
2021002	10	200	135

MPM Долото SDS-Plus



MPM

Арт. №	Наименование	Длина (мм)	Ширина (мм)
4200001	Долото острое	250	-
4200002	Долото плоское	250	20
4200003	Долото плоское широкое	250	40
4200004	Долото канальное	250	22
4200016	Долото для кафельной плитки	250	40

MXM Долото SDS-Max



MXM

Арт. №	Наименование	Длина (мм)	Ширина (мм)
4200011	Долото острое	280	-
4200012	Долото острое	400	-
4200013	Долото острое	600	-
4200061	Долото плоское	280	25
4200062	Долото плоское	400	25
4200063	Долото плоское	600	25
4200064	Долото плоское широкое	400	50
4200065	Долото плоское широкое	300	80
4200066	Долото плоское широкое	350	115



MXM

Арт. №	Наименование	Длина (мм)	Ширина (мм)
4200008	Долото канальное (кирпич)	300	32
4200009	Долото канальное с ограничителем	380	35
4200014	Долото для разборки каменной кладки	300	32
4200015	Долото для расшивки швов	300	10
4200005	Долото канальное (бетон)	300	26

MHK Коронка для бурения с ударом Ratio



- Специальная резьба Ratio
- Высокая производительность
- Твердосплавные зубья новой конфигурации

MHK

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Количество зубьев (шт.)
2012040	40	105	6
2012050	50	105	6
2012066	65	105	6
2012080	80	105	8
2012090	90	105	8
2012100	100	105	10
2012125	125	105	12
2012150	150	105	15

MZB Центрирующий бур Ratio



MZB

Арт. №	Наименование
4201011	Центрирующий бур

MKR Адаптер Ratio



MKR (адаптер)

Арт. №	Тип	Длина (мм)
4201001	SDS-Plus	108
4201002	SDS-Max	186
4201003	Шлицевой вал	180

MVR (удлинитель)

Арт. №	Наименование	Длина (мм)
4201021	Удлинитель	320/280

HSS Сверло по металлу (DIN 338)



HSS

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Количество в коробке (шт.)
2070102	1,0	34	10
2070152	1,5	40	10
2070202	2,0	49	10
2070222	2,2	53	10
2070252	2,5	57	10
2070282	2,8	61	10
2070302	3,0	61	10
2070322	3,2	65	10
2070332	3,3	65	10
2070352	3,5	70	10
2070382	3,8	75	10
2070402	4,0	75	10
2070412	4,1	75	10
2070422	4,2	75	10
2070432	4,3	80	10
2070452	4,5	80	10
2070482	4,8	86	10
2070492	4,9	86	10
2070502	5,0	86	10
2070512	5,1	86	10
2070522	5,2	86	10
2070552	5,5	93	10
2070582	5,8	93	10
2070602	6,0	93	10
2070622	6,2	101	10
2070652	6,5	101	10
2070682	6,8	109	10
2070702	7,0	109	10
2070752	7,5	109	10
2070802	8,0	117	10
2070852	8,5	117	10
2070902	9,0	125	10
2070952	9,5	125	10
2071002	10,0	133	10
2071052	10,5	133	5
2071102	11,0	142	5
2071152	11,5	142	5
2071202	12,0	151	5
2071252	12,5	151	5
2071302	13,0	151	5
2071352	13,5	160	5
2071402	14,0	160	5
2071452	14,5	169	5
2071502	15,0	169	5
2071602	16,0	178	5
2071652	16,5	184	5
2071702	17,0	184	5
2071802	18,0	191	5
2071852	18,5	198	5
2071902	19,0	198	5

HSS-D Сверло по металлу, двустороннее



HSS-D

Арт. №	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Длина спиралей (мм)
2022632	3,2	49	11
2022633	3,3	49	11
2022635	3,5	52	14
2022641	4,1	55	14
2022642	4,2	55	14
2022648	4,8	62	17
2022650	5,0	62	17
2022652	5,2	62	17

HSS-BX набор (DIN 338)



HSS-BX

Арт. №	Количество в наборе (шт.)	Диаметр (мм)
2079001	19	1 – 10 Δ 0,5 мм
2079002	25	1 – 13 Δ 0,5 мм

BIT Насадки для шуруповерта



Позидрайв

Арт. №	Арт. №	Арт. №	Арт. №	Длина (мм)
PZ 1	PZ 2	PZ 3	PZ 4	
4001005	4001006	4001007	4001008	25
4001055	4001056	4001057	4001058	50
4001105	4001106	4001107	-	70



Филлипс

Арт. №	Арт. №	Арт. №	Арт. №	Длина (мм)
PH 1	PH 2	PH 3	PH 4	
4001001	4001002	4001003	4001004	25
4001051	4001052	4001053	4001054	50
4001101	4001102	4001103	-	70



Торкс

Арт. №	Арт. №	Арт. №	Арт. №	Длина (мм)
T10	T15	T20	T25	
4001032	4001033	4001034	4001035	25
4001042	4001043	4001044	4001045	50
4001132	4001133	4001134	4001135	70
Арт. №	Арт. №	Арт. №	Длина (мм)	
T27	T30	T40		
4001036	4001037	4001038	25	
4001046	4001047	4001048	50	
4001136	4001137	4001138	70	

BIT Насадки для шуруповерта



Шлиц

Арт. №	Арт. №	Арт. №	Арт. №	Арт. №	Арт. №	Длина (мм)
0.5x3.0	0.6x3.5	0.8x4.0	1.0x5.5	1.2x6.5	1.6x8.0	
-	4001009	4001010	-	4001011	4001012	25
4001059	4001060	4001061	4001062	4001063	4001064	50

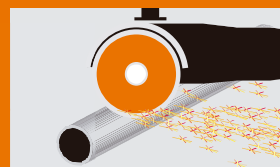
MMH Магнитный держатель



MMH

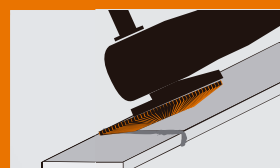
Арт. №	Наименование
4001013	Магнитный держатель (адаптер 1/2" / 1/2")
4001016	Магнитный держатель (адаптер SDS-Plus / 1/2")

Отрезные/шлифовальные диски



Резка

TRS отрезной диск
по металлу



Чистовая обработка

FRS круг тарельчатый



Алмазная резка

DS 500
диск по железобетону
DS 1000
диск общего назначения
DD 500
со сплошной кромкой



Шлифование

TDS алмазный шлифовальный
диск для камня

TRS Тонкий отрезной диск по металлу



- Тонкий отрезной диск
- Сталь/нержавеющая сталь
- Лёгкая и комфортная резка
- Большой срок службы
- Чистый рез
- Не содержит железо, серу и хлор

Арт. №	Размеры (мм)	Профиль	Упаковка (шт.)
2302111	115x1.0x22	плоский	25
2302121	125x1.0x22	плоский	25
2302184	180x1.6x22	плоский	25
2302185	230x1.9x22	плоский	25

TRS Отрезной диск по металлу



- Сталь
- Для общего применения
- Оптимальное соотношение скорости резания и срока службы

Арт. №	Размеры (мм)	Профиль	Упаковка (шт.)
2302112	115x2.5x22	плоский	25
2302122	125x2.5x22	плоский	25
2302232	230x3.0x22	плоский	25

FRS Круг тарельчатый



- Для металла, камня, дерева и пластика
- Циркониевый абразив для удаления заусенцев, зачистки, удаления ржавчины, зачистки сварных швов. Для грубого и чистого шлифования.
- Большой срок службы и постоянная производительность.
- Низкий шум и вибрация

Арт. №	Размеры (мм)	Профиль	Упаковка (шт.)
2309540	115x22/Зерно 40	конический	10
2309560	115x22/Зерно 60	конический	10
2309580	115x22/Зерно 80	конический	10
2309640	125x22/Зерно 40	конический	10
2309660	125x22/Зерно 60	конический	10
2309680	125x22/Зерно 80	конический	10

DS 500 Диск по железобетону



- Сегментный, лазерная сварка сегментов
- Бетон и железобетон, черепица, плитка, кирпич

Арт. №	Размер (мм)	Ширина сегмента (мм)	Высота сегмента (мм)	Упаковка (шт.)
2305112	115x22	2.0	7	1
2305122	125x22	2.0	7	1
2305232	230x22	2.4	7	1

DS 1000 Диск универсальный



- Сегментный, лазерная сварка сегментов
- Универсальность: для широкого спектра материалов, от бетона до асфальта, гранит и сталь (не рекомендуется для деталей толще 5 мм)
- Мягкое резание без вибраций, большой срок службы, высокая скорость резки
- Специальные отверстия для охлаждения центральной части диска

Арт. №	Размер (мм)	Ширина сегмента (мм)	Высота сегмента (мм)	Упаковка (шт.)
2309532	230x22	2.5	8	1

DD 500 Для плитки



- Сплошная спечённая режущая кромка для чистой резки
- Для плитки, мрамора, глазурированной керамики
- Бронзовая связка для профессионального применения

Арт. №	Размер (мм)	Ширина сегмента (мм)	Высота сегмента (мм)	Упаковка (шт.)
2308112	115x22	1.6	5	1

TDS Алмазный шлифовальный диск



- Для обработки бетонных поверхностей, натурального и искусственного камня
- Для сухой и влажной обработки

Арт. №	Диаметр (мм)	Тип	Упаковка (шт.)
2309510	100	для грубой обработки	1
2309530	100	двойной	1
2309531	125	двойной	1