

Буры, сверла, круги отрезные, пилы круговые, фрезы



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Профи. SDS-PLUS хвостовик. С двойной резкой. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Для перфоратора. Для профессионального использования. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

32901	4 x 110 мм	25/300
32902	5 x 110 мм	25/300
32903	6 x 110 мм	25/500
32909	6,5 x 160 мм	25/300
32910	7,0 x 160 мм	25/300
32912	5 x 160 мм	25/200
32913	6 x 160 мм	25/500
32914	8 x 160 мм	25/300
32915	10 x 160 мм	25/150
32916	12 x 160 мм	25/150
32917	14 x 160 мм	25/300
32923	6 x 210 мм	25/400
32924	8 x 210 мм	25/300
32925	10 x 210 мм	25/300
32926	12 x 210 мм	25/300
32927	14 x 210 мм	20/200
32928	16 x 210 мм	20/100
32934	8 x 260 мм	25/250
32935	10 x 260 мм	25/250

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32936	12 x 260 мм	25/250
32937	14 x 260 мм	20/160
32938	16 x 260 мм	20/80
32939	18 x 260 мм	15/60
32940	20 x 260 мм	15/60
32944	8 x 310 мм	10/60
32945	10 x 310 мм	10/60
32946	12 x 310 мм	60
32947	14 x 310 мм	60
32948	16 x 310 мм	8/40
32949	18 x 310 мм	8/40
32950	20 x 310 мм	30
32951	22 x 310 мм	30
32965	10 x 450 мм	50
32966	12 x 450 мм	10/50
32967	14 x 450 мм	50
32968	16 x 450 мм	40
32969	18 x 450 мм	40
32970	20 x 450 мм	30
32971	22 x 450 мм	30
32972	25 x 450 мм	30
32975	10 x 600 мм	50
32976	12 x 600 мм	50
32977	14 x 600 мм	10/50
32978	16 x 600 мм	40
32979	18 x 600 мм	40
32980	20 x 600 мм	25
32981	22 x 600 мм	25
32982	25 x 600 мм	25
32986	12 x 1000 мм	30
32987	14 x 1000 мм	30
32988	16 x 1000 мм	30
32989	18 x 1000 мм	30
32990	20 x 1000 мм	20
32991	22 x 1000 мм	20
32992	25 x 1000 мм	15

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



OFIT IT

Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Особая форма карбидной вставки с центрирующим выступом повышает точность и эффективность работы. Двойная спираль. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

33016	12 x 160 мм	25/300
33017	14 x 160 мм	25/250
33026	12 x 210 мм	25/200
33027	14 x 210 мм	25/200
33028	16 x 210 мм	25/100
33034	8 x 260 мм	25/200
33036	12 x 260 мм	25/200
33037	14 x 260 мм	25/100
33038	16 x 260 мм	100
33039	18 x 260 мм	100
33040	20 x 260 мм	50
33044	8 x 310 мм	300
33046	12 x 310 мм	200
33047	14 x 310 мм	100
33048	16 x 310 мм	100
33049	18 x 310 мм	50
33050	20 x 310 мм	50
33055	10 x 460 мм	100
33056	12 x 460 мм	100
33057	14 x 460 мм	100
33058	16 x 460 мм	50
33059	18 x 460 мм	50
33061	22 x 460 мм	40
33065	10 x 600 мм	100



OFIT HQ

Профи. SDS-PLUS хвостовик. По бетону, камню, кирпичу, для перфоратора. Для профессионального использования. Износостойкое. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33101	4 x 110 мм	25/600
33102	5 x 110 мм	25/450
33103	6 x 110 мм	25/500
33112	5 x 160 мм	25/450
33113	6 x 160 мм	25/400

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
33114	8 x 160 мм	25/300
33115	10 x 160 мм	25/300
33116	12 x 160 мм	20/240
33123	6 x 210 мм	25/300
33125	10 x 210 мм	25/250
33126	12 x 210 мм	25/200
33136	12 x 260 мм	20/200
33145	10 x 310 мм	20/180
33148	16 x 310 мм	20/80
33167	14 x 450 мм	50
33177	14 x 600 мм	5/50

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



OFIT IT

По бетону, кирпичу, камню. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33202	5 x 110 мм	400
33203	6 x 110 мм	400
33205	8 x 110 мм	400
33212	5 x 160 мм	400
33213	6 x 160 мм	400
33215	8 x 160 мм	400
33217	10 x 160 мм	300
33219	12 x 160 мм	200
33221	14 x 160 мм	200
33223	16 x 160 мм	200
33233	6 x 210 мм	300
33235	8 x 210 мм	300
33237	10 x 210 мм	300
33239	12 x 210 мм	250
33241	14 x 210 мм	200
33243	16 x 210 мм	150
33255	8 x 260 мм	200
33257	10 x 260 мм	200
33259	12 x 260 мм	200
33261	14 x 260 мм	200
33263	16 x 260 мм	200
33275	8 x 310 мм	200
33277	10 x 310 мм	200
33279	12 x 310 мм	100
33297	10 x 460 мм	50
33301	14 x 460 мм	50
33303	16 x 460 мм	50

НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 17

OFIT IT

НОВИНКА



Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33401	Зубило пикообразное HEX 17 x 410 мм	25
33403	Зубило плоское HEX 17 x 40 x 410 мм	25
33405	Зубило плоское широкое HEX 17 x 75 x 450 мм	25

НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 30

OFIT IT

НОВИНКА



Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33406	Зубило пикообразное HEX 30 x 410 мм	20
33408	Зубило плоское HEX 30 x 40 x 410 мм	20
33410	Зубило плоское широкое HEX 30 x 75 x 450 мм	10



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Хвостовик 110 мм. В сборе. Для перфоратора. Для высверливания отверстий в бетонных, кирпичных и каменных стенах. Материал: хвостовик и центрирующее сверло легированная инструментальная сталь с добавлением хрома; корпус инструментальная сталь; твердосплавные резцы из карбида вольфрама. Упаковка: пластиковый подвес.

33441	33 мм	5/40
33443	50 мм	5/20
33444	65 мм	5/20
33445	68 мм	5/20
33446	73 мм	5/20
33447	80 мм	5/20
33449	100 мм	2/8

СВЕРЛО НАПРАВЛЯЮЩЕЕ



Для коронки кольцевой по бетону. Материал: инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: блистер.

33450	8 x 100 мм	500
-------	------------	-----

УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-PLUS



Для кольцевых коронок по бетону. Резьбовая посадка M22. Материал: легированная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес.

33451	100 мм	25/100
33453	200 мм	25/50
33454	250 мм	25/50
33455	300 мм	25/50
33456	400 мм	25
33457	530 мм	25

УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-MAX



Для кольцевых коронок по бетону. Резьбовая посадка M22. Материал: легированная инструментальная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес.

33459	400 мм	25
33460	530 мм	25

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Коронка алмазная с центрирующим сверлом и хвостовиком SDS-PLUS. Для безопасного сверления отверстий под монтажные коробки в бетоне и кирпиче. Для работы с водяным охлаждением. Материал: корпус из инструментальной стали, хвостовик и центрирующее сверло из легированной стали, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковый подвес.

33485	68 мм	20
33486	82 мм	5/20

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-PLUS



С твердосплавной вставкой, что увеличивает срок службы изделия и эффективность в работе. Для перфораторов. Для работ по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

33488	14 x 20 x 250 мм	25/100
-------	------------------	--------



Для перфоратора. Предназначены для работы по камню, кирпичу, бетону. 33491 – зубило пикообразное по бетону; 33492 / 33496 – зубило узкое по бетону; 33493 / 33498 – зубило широкое по бетону; 33494 – штробер по бетону. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

33491	14 x 250 мм	50/100
33492	14 x 20 x 250 мм	50/100
33493	14 x 40 x 250 мм	25/50
33494	14 x 22 x 240 мм	25/50
33496	14 x 22 x 400 мм	10/50
33498	14 x 40 x 400 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-MAX



Для перфоратора. Для работ по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковая туба.

33500	зубило пикообразное 18 x 280 мм	25
33501	зубило пикообразное 18 x 400 мм	25
33502	зубило пикообразное 18 x 600 мм	20
33503	зубило 25 x 18 x 280 мм	50
33504	зубило 25 x 18 x 400 мм	25
33505	зубило 25 x 18 x 600 мм	20
33506	зубило широкое 50 x 25 x 360 мм	20

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 118°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь, винтовой прокат, черненное покрытие. Упаковка п/э конверт.

33510	1,0 x 34 мм (10 шт.)	10/400
33515	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/400
33520	2,0 x 49 мм (10 шт.)	10/400
33525	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/400
33530	3,0 x 61 мм (10 шт.)	10/400
33532	3,2 x 63 мм (10 шт.)	10/400
33535	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/400
33540	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33542	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33545	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/400
33550	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/240
33555	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/240
33560	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/200
33565	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/200
33570	7,0 x 109 мм (10 шт.)	5/100
33580	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/120
33600	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/60

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ
ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

33486

- Коронка алмазная.
- Хвостовик SDS-PLUS.
- Центрирующее сверло.
- Наружный диаметр 82 мм.



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР		
	ØFIT DIY Набор в пластиковом боксе. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 118°. Материал: быстрорежущая сталь, винтовой прокат, черное покрытие.	
33851	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	20/200
33852	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100
33853	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	10/100
33855	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	10/100
33863	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: картонный конверт.	
33710	1,0 x 34 мм (10 шт.)	20/400
33715	1,5 x 40 мм (10 шт.)	20/400
33720	2,0 x 49 мм (10 шт.)	20/400
33725	2,5 x 57 мм (10 шт.)	20/400
33730	3,0 x 61 мм (10 шт.)	20/400
33732	3,2 x 65 мм (10 шт.)	20/400
33735	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/400
33740	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33742	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33745	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/240
33748	4,8 x 86 мм (10 шт.)	10/240
33750	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/240
33755	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/240
33760	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/200
33765	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/120
33770	7,0 x 109 мм (10 шт.)	10/120
33772	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/120
33776	9,0 x 125 мм (5 шт.)	10/120
33778	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/120
33780	11,0 x 142 мм (5 шт.)	10/60
33782	12,0 x 151 мм (5 шт.)	10/60
33784	13,0 x 151 мм (5 шт.)	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
33786	14,0 x 160 мм (5 шт.)	5/20
33790	16,0 x 178 мм (5 шт.)	5/20
33792	18,0 x 191 мм (5 шт.)	5/20
33794	20,0 x 205 мм (5 шт.)	5/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.	
33801	1,0 x 34 мм (2 шт.)	125/500
33802	1,5 x 40 мм (2 шт.)	125/500
33803	2,0 x 49 мм (2 шт.)	125/500
33804	2,5 x 57 мм (2 шт.)	125/500
33805	3,0 x 61 мм (2 шт.)	125/500
33806	3,2 x 65 мм (2 шт.)	125/500
33807	3,5 x 70 мм (2 шт.)	125/500
33808	4,0 x 75 мм (2 шт.)	125/500
33809	4,2 x 75 мм (2 шт.)	125/500
33810	4,5 x 80 мм (2 шт.)	125/500
33811	4,8 x 86 мм (2 шт.)	125/500
33812	5,0 x 86 мм (2 шт.)	125/500
33813	5,5 x 93 мм (1 шт.)	125/500
33814	6,0 x 93 мм (1 шт.)	125/500
33815	6,5 x 101 мм (1 шт.)	125/500
33818	8,0 x 117 мм (1 шт.)	100/400
33820	9,0 x 125 мм (1 шт.)	50/200
33821	10,0 x 133 мм (1 шт.)	50/200
33822	11,0 x 142 мм (1 шт.)	50/200
33823	12,0 x 151 мм (1 шт.)	50/200
33824	13,0 x 151 мм (1 шт.)	50/200
33825	14,0 x 160 мм (1 шт.)	25/100
33826	16,0 x 178 мм (1 шт.)	25/100
33827	18,0 x 191 мм (1 шт.)	25/100
33828	20,0 x 205 мм (1 шт.)	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР		
	ØFIT IT DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: пластиковый бокс.	
33795	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	20/200
33796	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100
33797	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	10/100
33798	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	10/100
33799	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ, КОБАЛЬТОВОЕ «ПРОФИ»		
	ØFIT HQ Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности A1. Угол заточки 135 градусов. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Износостойкие. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: картонный конверт.	
33910	1,0 x 34 мм (10 шт.)	10/480
33915	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/480
33920	2,0 x 49 мм (10 шт.)	10/480
33925	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/500
33930	3,0 x 61 мм (10 шт.)	10/480
33932	3,2 x 65 мм (10 шт.)	10/250
33933	3,3 x 65 мм (10 шт.)	10/250
33935	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/250
33940	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/250
33942	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/250
33944	4,4 x 80 мм (10 шт.)	10/250
33945	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/250
33950	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/250
33955	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33956	5,6 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33957	5,7 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33960	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33965	6,5 x 101 мм (5 шт.)	10/60
33970	7,0 x 109 мм (5 шт.)	10/60
33980	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/60



НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА

- ◆ НEX 17 / НEX 30.
- ◆ Для отбойных молотков.
- ◆ Для работ по бетону, камню и кирпичу.
- ◆ Легированная сталь с пескоструйной обработкой.

33401-33410



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
33990	9,0 x 125 мм (5 шт.)	2/20
34000	10,0 x 133 мм (5 шт.)	2/20
34002	12,0 x 151 мм (5 шт.)	2/20

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ, КОБАЛЬТОВОЕ «ПРОФИ»

ØFIT HQ



Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Повышенная износостойкость. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: блистер.

34420	2,0 x 49 мм (2 шт.)	50/300
34425	2,5 x 57 мм (2 шт.)	50/500
34430	3,0 x 61 мм (2 шт.)	50/300
34432	3,2 x 63 мм (2 шт.)	25/150
34435	3,5 x 70 мм (2 шт.)	100/500
34440	4,0 x 75 мм (2 шт.)	50/300
34442	4,2 x 75 мм (2 шт.)	50/300
34445	4,5 x 80 мм (2 шт.)	25/150
34450	5,0 x 86 мм (2 шт.)	50/300
34460	6,0 x 93 мм (1 шт.)	50/200
34474	8,0 x 117 мм (1 шт.)	25/100
34482	10,0 x 133 мм (1 шт.)	25/100

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР

ØFIT HQ



Набор в пластиковом боксе. Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Износостойкий. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5.

34013	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	80
-------	---------------------------------	----

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

ØFIT IT



С U-образным хвостовиком под биты. Вышлифованный профиль. Материал: усиленная полированная быстрорежущая (HSS) сталь P9M3. Упаковка: блистер.

34020	2,0 x 49 мм	100/200
34025	2,5 x 57 мм	100/200
34030	3,0 x 61 мм	100/200
34032	3,2 x 63 мм	100/200
34035	3,5 x 70 мм	100/200
34040	4,0 x 75 мм	100/200
34050	5,0 x 86 мм	100/200
34060	6,0 x 93 мм	100/200
34080	8,0 x 117 мм	100/200
34100	10,0 x 133 мм	50/100

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

ØFIT IT



Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. Упаковка: картонный конверт.

34110	1,0 x 34 мм (10 шт.)	10/400
34115	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/400
34120	2,0 x 49 мм (10 шт.)	10/400
34123	2,3 x 53 мм (10 шт.)	10/400
34125	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/400
34127	2,7 x 61 мм (10 шт.)	10/400
34128	2,8 x 61 мм (10 шт.)	10/400
34130	3,0 x 61 мм (10 шт.)	10/400
34131	3,1 x 65 мм (10 шт.)	10/200
34132	3,2 x 65 мм (10 шт.)	10/200
34133	3,3 x 65 мм (10 шт.)	10/200
34134	3,4 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34135	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34136	3,6 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34137	3,7 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34138	3,8 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34139	3,9 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34140	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34141	4,1 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34142	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34145	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/200
34148	4,8 x 86 мм (10 шт.)	10/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
34150	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/200
34155	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/200
34156	5,6 x 93 мм (10 шт.)	10/150
34160	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/200
34165	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/100
34170	7,0 x 109 мм (5 шт.)	10/120
34180	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/120
34185	8,5 x 117 мм (5 шт.)	5/40
34190	9,0 x 125 мм (5 шт.)	5/100
34200	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/60
34201	11,0 x 142 мм (5 шт.)	5/50
34202	12,0 x 151 мм (5 шт.)	10/60
34203	13,0 x 151 мм (5 шт.)	5/50

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

ØFIT IT



Цилиндрический хвостовик. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. Упаковка: блистер.

34310	1,0 x 34 мм (2 шт.)	100/400
34315	1,5 x 40 мм (2 шт.)	200/400
34320	2,0 x 49 мм (2 шт.)	200/400
34325	2,5 x 57 мм (2 шт.)	200/400
34330	3,0 x 61 мм (2 шт.)	200/400
34332	3,2 x 65 мм (2 шт.)	200/400
34333	3,3 x 65 мм (2 шт.)	200/400
34335	3,5 x 70 мм (2 шт.)	200/400
34340	4,0 x 75 мм (2 шт.)	200/400
34342	4,2 x 75 мм (2 шт.)	100/200
34345	4,5 x 80 мм (2 шт.)	100/200
34348	4,8 x 86 мм (2 шт.)	100/200
34350	5,0 x 86 мм (2 шт.)	100/200
34355	5,5 x 93 мм (1 шт.)	100/200
34360	6,0 x 93 мм (1 шт.)	100/200
34365	6,5 x 101 мм (1 шт.)	100/200
34370	7,0 x 109 мм (1 шт.)	100/200
34380	8,0 x 117 мм (1 шт.)	100/200
34400	10,0 x 133 мм (1 шт.)	50

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР

ØFIT IT



Набор в пластиковом боксе. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием.

34211	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	100/200
34213	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	30/60
34217	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	40/80

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ, УДЛИНЕННОЕ

ØFIT IT



DIN 340, удлиненное. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. Упаковка: картонный конверт.

34220	2,0 x 85 мм (10 шт.)	10/300
34225	2,5 x 95 мм (10 шт.)	20/240
34230	3,0 x 100 мм (10 шт.)	10/200
34232	3,2 x 102 мм (10 шт.)	10/180
34235	3,5 x 112 мм (10 шт.)	10/180
34240	4,0 x 119 мм (10 шт.)	10/180
34242	4,2 x 119 мм (10 шт.)	20/120
34245	4,5 x 126 мм (10 шт.)	10/120
34250	5,0 x 132 мм (10 шт.)	10/100
34255	5,5 x 139 мм (10 шт.)	10/100
34260	6,0 x 139 мм (10 шт.)	10/100
34265	6,5 x 148 мм (10 шт.)	10/60
34270	7,0 x 156 мм (5 шт.)	10/60
34280	8,0 x 165 мм (5 шт.)	10/60
34300	10,0 x 184 мм (5 шт.)	10/50



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Трехгранный хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: хром-молибденовая сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер.

34501	4 x 75 мм	400
34502	5 x 85 мм	400
34506	6 x 100 мм	400
34507	6 x 150 мм	200
34510	8 x 120 мм	300
34516	10 x 120 мм	300

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Цилиндрический хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь 40Сг с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер.

34541	4 x 75 мм	100/400
34542	5 x 85 мм	50/400
34543	6 x 100 мм	100/400
34544	8 x 120 мм	400
34545	10 x 120 мм	300
34546	12 x 150 мм	50/200
34550	6 x 150 мм	50/400
34551	6 x 200 мм	100/200
34552	8 x 200 мм	200
34553	10 x 200 мм	50/200

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР



Для сверления отверстий в бетоне и кирпиче. Цилиндрический хвостовик. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый бокс.

34567	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100
-------	------------------------------	--------

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Профи. Цилиндрический хвостовик. Для крепкого бетона, камня и кирпича. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.

34904	4 x 75 мм	50/300
34905	5 x 85 мм	50/300
34906	6 x 100 мм	50/500

34908	8 x 120 мм	50/300
34910	10 x 120 мм	50/300
34912	12 x 150 мм	50/200



Профи. Трехгранный хвостовик. Для крепкого бетона, камня и кирпича. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.

35004	4 x 75 мм	50/200
35005	5 x 85 мм	50/300
35006	6 x 100 мм	50/300
35008	8 x 120 мм	50/300
35010	10 x 120 мм	50/300

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР



Для крепкого бетона, камня и кирпича. Цилиндрический хвостовик. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Набор в пластиковом боксе.

35405	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	20/120
-------	------------------------------	--------

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ ПО СТЕКЛУ/КАФЕЛЮ/КЕРАМОГРАНИТУ

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ



U-образный хвостовик под биты. Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.

35474	4 x 69 мм	50/1000
35475	5 x 71 мм	50/500
35476	6 x 74 мм	50/1000
35477	8 x 76 мм	50/1000
35478	10 x 84 мм	50/500
35479	12 x 91 мм	50/1000

БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в стекле, кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.	
35484	4 x 60 мм	50/500
35485	5 x 60 мм	50/500
35486	6 x 60 мм	50/500
35487	8 x 75 мм	50/500
35488	10 x 80 мм	50/500

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ АЛМАЗНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Для вырезания круговых отверстий в керамограните, мраморе, натуральном камне, граните, кафеле. Влажное сверление. Материал: инструментальная сталь с никелевым покрытием, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
35491	4 мм	50/500
35492	5 мм	50/500
35493	6 мм	50/500
35494	8 мм	50/500
35495	10 мм	50/500
35496	12 мм	50/400

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной карбидной вставкой. Упаковка: пластиковая труба.	
36003	3 x 64 мм	100/500
36004	4 x 68 мм	100/500
36005	5 x 70 мм	100/500
36006	6 x 70 мм	100/500
36008	8 x 72 мм	100/500
36010	10 x 85 мм	100/500
36012	12 x 85 мм	100/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Шестигранный хвостовик. Материал: хромированная стальная основа с твердосплавной карбидной вставкой. Упаковка: блистер.	
36013	3 x 72 мм	20/200
36014	4 x 72 мм	20/200
36015	5 x 72 мм	20/200
36016	6 x 72 мм	20/200
36018	8 x 80 мм	20/200
36020	10 x 80 мм	20/200
36022	12 x 80 мм	20/200

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ АЛМАЗНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Для вырезания круговых отверстий в стекле и кафеле. Влажное сверление. Материал: хромированная стальная основа, алмазное напыление режущих кромок. Упаковка: блистер.	
36025	5 мм	125/500
36026	6 мм	125/500
36027	8 мм	100/400
36028	10 мм	100/400
36029	12 мм	100/400

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь.	
36033	3 x 65 мм (10 шт.)	60/600
36034	4 x 75 мм (10 шт.)	50/500
36035	5 x 85 мм (10 шт.)	30/300
36036	6 x 95 мм (10 шт.)	20/200
36038	8 x 115 мм (5 шт.)	18/180
36040	10 x 130 мм (5 шт.)	12/120
36042	12 x 140 мм (5 шт.)	8/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Удлиненное. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36046	6 x 400 мм	100/200
36048	8 x 400 мм	80/160
36050	10 x 400 мм	75/150
36052	12 x 400 мм	50/100

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПРОФИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT HQ Профи. Цилиндрический хвостовик. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	
36060	3 x 61 мм	200
36061	4 x 75 мм	200
36062	5 x 86 мм	200
36063	6 x 93 мм	200
36064	7 x 109 мм	200
36065	8 x 117 мм	200
36066	9 x 125 мм	200
36067	10 x 133 мм	200
36068	11 x 142 мм	200
36069	12 x 151 мм	200
36070	13 x 151 мм	200

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ, НАБОР

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT HQ Профи. Цилиндрический хвостовик. Материал: хром-ванадиевая сталь. Набор в пластиковой коробке.	
36099	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	25/100
36100	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Набор в пластиковой коробке (36101, 36103) или в п/э пакет. (36105, 36108).	
36101	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	25/100
36103	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	25/100
36105	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	50/200
36108	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	50/100



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36110	10 x 152 мм	500
36112	12 x 152 мм	500
36114	14 x 152 мм	250/500
36116	16 x 152 мм	250/500
36118	18 x 152 мм	250/500
36120	20 x 152 мм	500
36122	22 x 152 мм	500
36123	23 x 152 мм	500
36124	24 x 152 мм	500
36125	25 x 152 мм	500
36126	26 x 152 мм	500
36128	28 x 152 мм	250/500
36130	30 x 152 мм	50/250
36132	32 x 152 мм	50/250
36134	34 x 152 мм	200/400
36136	36 x 152 мм	200/400
36138	38 x 152 мм	250/500
36140	40 x 152 мм	200/400
36163	45 x 152 мм	150/300
36164	50 x 152 мм	300
36165	55 x 152 мм	150/300

	 ØFIT IT	! НОВИНКА
	L=152 мм, U-образный хвостовик под биты. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36173	12 x 152 мм	100/400
36175	14 x 152 мм	100/400
36177	16 x 152 мм	100/400
36179	18 x 152 мм	100/400
36181	20 x 152 мм	100/400
36183	22 x 152 мм	100/400
36184	23 x 152 мм	100/400
36186	24 x 152 мм	100/400
36187	25 x 152 мм	100/400
36189	26 x 152 мм	100/400
36191	28 x 152 мм	100/400
36192	30 x 152 мм	100/400
36194	35 x 152 мм	100/400
36196	40 x 152 мм	100/400

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВЫЕ, НАБОР

	 ØFIT IT	
	Набор 6 шт., L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36160	6 шт., 10 - 12 - 16 - 18 - 20 - 25 мм	10/80

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРОВЫХ СВЕРЛ

	 ØFIT IT	
	Для сверл перовых с шестигранным хвостовиком КУРС 36081 - 36097, FIT 36110 - 36165, FIT 36160, MOS 36142M - 36150M. С шестигранным ключом. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ пакет.	
36167	150 мм	150/300
36168	300 мм	100

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРОВЫХ СВЕРЛ

	 ØFIT IT	
	Для сверл перовых с U-образным хвостовиком под биты FIT 36209 - 36223. С шестигранным хвостовиком 1/4", (6,35 мм). С шестигранным ключом. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
36206	300 мм	50/100

ØFIT IT

	 ØFIT IT	
	Для сверл перовых с U-образным хвостовиком под биты FIT 36209 - 36223. С шестигранным хвостовиком 1/4", (6,35 мм). Только для сверл перовых с хвостовиком под биты. С функцией быстрой замены сверла. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36207	150 мм	60
36208	300 мм	60

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВОЕ УДЛИНЕННОЕ

	 ØFIT IT	
	L=300 мм, U-образный хвостовик под биты. Для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.	
36209	6 x 300 мм	50/300
36210	8 x 300 мм	50/300
36211	10 x 300 мм	50/300
36212	12 x 300 мм	50/300
36213	14 x 300 мм	50/300
36214	16 x 300 мм	50/300
36215	18 x 300 мм	50/300
36216	20 x 300 мм	50/250
36217	22 x 300 мм	50/250
36218	24 x 300 мм	50/250
36219	25 x 300 мм	50/250
36220	28 x 300 мм	50/200
36221	30 x 300 мм	50/200
36222	32 x 300 мм	50/200
36223	35 x 300 мм	50/200

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ СПИРАЛЬНОЕ

	 ØFIT HQ	
	Шестигранный хвостовик. Для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая труба.	
36228	28 x 230 мм	10/40

БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36269	24 x 460 мм	25
36270	25 x 460 мм	25
36271	26 x 460 мм	30
36272	28 x 460 мм	25
36273	30 x 460 мм	25



OFIT HQ



Профи. Шестигранный хвостовик. для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.

36325	25 x 460 мм	10/20
36330	30 x 460 мм	10/20
36332	32 x 460 мм	10/20
36336	36 x 460 мм	4
36340	40 x 460 мм	4

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ СВЕРЛ ПО ДЕРЕВУ СПИРАЛЬНЫХ

OFIT IT



36341 для сверл FIT 36224, 36308 и сверл КУРС 36261 - 36262.

36342 для сверл FIT 36228 - 36240, 36312 - 36340 и для сверл КУРС 36263 - 36273. С шестигранным хвостовиком. Шестигранный ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36341	300 мм	25/50
36342	300 мм	25/50

БУР РУЧНОЙ СПИРАЛЬНЫЙ

OFIT IT



Для дерева. Хвостовик под рычаг. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.

36343	16 x 540 мм	20/60
-------	-------------	-------

СВЕРЛА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ, НАБОРЫ СВЕРЛ, ШАРОШКИ

СВЕРЛА НАБОРНЫЕ ДЛЯ ЗАМКОВ

OFIT IT



Набор из 3-х предметов. Сверло перовое, сверло направляющее D=6 мм, коронка кольцевая. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36349	3 шт. (22 / 54 мм)	12/72
36350	3 шт. (22 / 48 мм)	12/72
36351	3 шт. (23 / 50 мм)	12/72

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

НАБОР ДЛЯ ВРЕЗКИ ЗАМКОВ

OFIT IT



Внутренняя коронка D=22 мм, коронка D=54 мм, сверло направляющее D=6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковый шаблон. Упаковка: блистер.

36352	3 шт. (22 / 54 мм)	6/48
-------	--------------------	------

СВЕРЛА «КОМБИ»

OFIT IT



Набор сверл. В наборе: 6 сверл по металлу (2-3-4-5-6-8 мм), материал: быстрорежущая (HSS) сталь с титановым покрытием. 5 сверл по бетону (4-5-6-8-10 мм), материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. 5 сверл по дереву (4-5-6-8-10 мм), материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

36358	16 шт.	10/20
-------	--------	-------

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ «МИКРО»

OFIT IT



Набор из 20-ти высокоточных микросверл (D=0,3; 0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7; 0,75; 0,8; 0,85; 0,9; 0,95; 1,0; 1,2; 1,3; 1,4; 1,5; 1,6 мм). Угол заточки 118°. Материал: полированная HSS P9M3 сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

36360	20 шт. (0,3 - 1,6 мм)	20/80
-------	-----------------------	-------

СВЕРЛА И БИТЫ

OFIT IT



Набор: 35 HSS сверл с титановым покрытием; 4 титановых HSS сверла с шестигранным хвостовиком; 50 хром-ванадиевых бит длиной 25 мм; 10 хром-ванадиевых бит длиной 50 мм; зенкер; пробойник; быстрозажимной фиксатор; карандаш; 3 ограничителя глубины сверления; адаптер для бит; 6 сверл по бетону; 10 сверл по дереву. Упаковка: пластиковый кейс.

36365	123 шт.	10
-------	---------	----

СВЕРЛО ОПАЛУБОЧНОЕ

OFIT IT



Универсальное. Применяется для сверления в сэндвич-конструкциях. По твердой древесине, гипсокартону, пластику, металлу и др. Цилиндрический хвостовик. Материал: сверло – быстрорежущая (HSS) сталь, хвостовик – инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.

36379	14 x 600 мм	8/40
-------	-------------	------

OFIT
FROM INDUSTRIAL TOOLS

СВЕРЛА ПЕРОВЫЕ

36173-36196





БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	С добавлением кобальта 5%. Для сверления отверстий в листовом металле и пластике, а также рассверливания существующих отверстий. Трехгранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: двойной блистер.	
36391	4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм	25/50
36392	4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм	25/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Материал: полированная быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: пластиковая туба.	
36394	4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм	60/600
36395	4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм	30/300
36398	6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм	10/100
36399	9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: инструментальная сталь.	
36435	5 шт.	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Усиленные. Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: легированная сталь HRC 58-62.	
36436	5 шт.	10/60

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ БОЛТОВ И ШПИЛЕК

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для выкручивания шпилек и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 10.9, диаметром от 7 до 18 мм. Для профессионального использования. U-образный хвостовик под биты. Материал: HSS сталь P9M3 повышенной твердости. Упаковка: блистер.	
36437	5 шт.	5/50

ЗЕНКЕР КОНИЧЕСКИЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT DIV	
	Шестигранный хвостовик под биты. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36438	13 мм	50/200

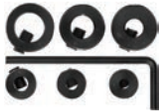
СВЕРЛО-ФРЕЗА УНИВЕРСАЛЬНОЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для высверливания и выпиливания боковой гранью отверстий произвольной формы в дереве и пластике толщиной до 3 мм. Цилиндрический хвостовик. Титановое износостойкое покрытие. Упаковка: 36406, 36408 - блистер, 36414 - пластиковая коробка.	
36406	6 мм	50/200
36408	8 мм	50/200
36414	набор 4 шт. (3, 5, 6, 8 мм)	20/100

СВЕРЛО ДЛЯ МЕБЕЛЬНЫХ СТЯЖЕК (КОНФИРМАТОВ)

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для сверления отверстий в древесине под мебельную стяжку «конфирмат». В комплекте: сверло, держатель сверла с зенкером, ключ шестигранный. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36429	сверло 4 мм с зенкером 6,5 мм (для конфирматов 5 x 50 мм)	20/300
36431	сверло 5 мм с зенкером 9,5 мм (для конфирматов 7 x 50 мм)	20/300
36432	сверло 5 мм с зенкером 9,5 мм (для конфирматов 7 x 70 мм)	20/300

СТОППЕРЫ ДЛЯ СВЕРЛ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Набор 6 шт. Для ограничения глубины сверления.	
36433	3, 4, 5, 6, 8, 10 мм	20/200

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ ШУРУПОВ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: экстракторы из легированной инструментальной стали 40Cr, корпус воротка из цинкового сплава, ручки и зажим воротка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36434	5 шт.	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Хвостовик под биты. Для зенкования отверстий в алюминии, дереве и пластике. Рекомендуется использовать высокую скорость дрели, периодически извлекая дрель для очистки стружечной завалки зенкера. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.	
36445	13 мм	40/240
36446	16 мм	40/240
36447	19 мм	40/240

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ ПРОФИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для извлечения шурупов и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 9.8. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.	
36448	4 шт.	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	С воротком. Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 9.8. Материал: экстракторы из быстрорежущей (HSS) стали, корпус воротка из цинкового сплава, ручки и зажим воротка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36449	5 шт.	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Двусторонние. Для извлечения шурупов и болтов PH/PZ 1,2,3,4 с заломанными (сорванными) шлицами без засверливания (сторона А), а также для любого крепежа соответствующего рекомендациям по работе (сторона Б). Материал: хром-молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.	
36452	4 шт.	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для извлечения шурупов и винтов PH/PZ 1,2,3 с поврежденным шлицем. Позволяют выкрутить крепеж без засверливания. Шестигранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь, нитридтитановое покрытие. Упаковка: блистер.	
36453	3 шт.	25/100

ШАРОШКИ ПО ДЕРЕВУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Набор. Для работ по дереву. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь.	
36455	5 шт.	20/100

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36465	5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм	100/500
36467	5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36468	5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм	125/500
36469	5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм	25/100

ШАРОШКИ ПО МЕТАЛЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Набор. Для обработки кромок, снятия фасок и заусенцев и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36475	5 шт.	12/72

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	Набор. Для обработки кромок, снятия фасок и заусенцев и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.	
36476	5 шт.	12/72

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ШАРОШКИ-МИНИ ПО МЕТАЛЛУ	
	ØFIT IT	
	Набор. Для обработки кромок и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 3 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36477	6 шт.	30/120

ШАРОШКИ АЛМАЗНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для обработки мрамора, керамики, кафельной плитки, дерева, металла и др. материалов. Штифт D=6 мм. Для работы с электродрелью. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36482	6 шт.	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для обработки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Для доводки фигурных отверстий. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер.	
36484	10 шт.	10/100
36485	20 шт.	10/100
36486	30 шт.	10/120

ШАРОШКИ И КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для обработки и резки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. В комплекте: Круги алмазные отрезные: 16 мм; 18 мм; 20 мм; 22 мм; 25 мм. Шарошки алмазные: 18 шт. Штифт D 3 мм: 2 шт. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36487	25 шт.	12/72

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для резки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. В комплекте: Круги алмазные отрезные: 16 мм - 2 шт.; 20 мм - 2 шт.; 22 мм - 2 шт.; 25 мм - 2 шт.; 30 мм; 40 мм. Штифт D 3 мм: 2 шт. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36489	12 шт.	40/240

НАБОР КОРЩЕТКИ/ШАРОШКИ В ЧЕМОДАНЧИКЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для гравировальной машинки. В наборе: хлопковые круги; корщетки-насадки типы «колесо», «венчик» и «чашка» (нейлоновая, стальная и стальная латунированная волнистая проволока); корщетки-насадки без штифта тип «колесо» (нейлоновая и стальная волнистая проволока); штифт для корщетки-насадки. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер.	
36491	17 шт.	10/40

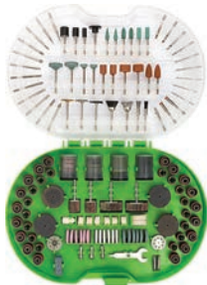
БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для гравировальной машинки. В наборе: фетровые насадки; штифт для фетровой насадки; резиновый полировочный круг; штифт для полировочного круга; зажимной патрон; мини корщетка-насадка тип «колесо» (стальная волнистая проволока); резиновые шарошки; полировочная паста. Упаковка: пластиковая коробка. Блister.	
36492	22 шт.	10/40

	ØFIT IT Для гравировальной машинки. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадки войлочные, круги отрезные, шарошки абразивные, шарошки алмазные, корщетки нейлоновые, паста полировочная, патроны цанговые, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковая коробка.	
36493	64 шт.	10/60

	ØFIT IT Для гравировальной машинки. В наборе: шарошки по металлу и камню, корщетки-насадки из стальной волнистой проволоки, корщетки-насадки нейлоновые, держатели для шлифовальных и отрезных мини-кругов; держатель для фетровых кругов; фетровые круги; шлифовальные мини-круги; отрезные мини-круги; паста полировочная; шлифовальные кольца. Упаковка: пластиковая коробка.	
36495	100 шт.	10/40

	ØFIT IT Для гравировальной машинки. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадка войлочная, круг хлопковый, шарошки абразивные, шарошки алмазные, шарошки из быстрорежущей стали, патроны цанговые, держатели для полировальных насадок. Упаковка: пластиковая коробка.	
36496	190 шт.	10

	ØFIT IT Для гравировальной машинки. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадка войлочная, круги резиновые полировальные, круги шлифовальные лепестковые, круги шлифовальные абразивные, круги наждачные, шарошки резиновые полировальные, шарошки абразивные, шарошки алмазные, круги отрезные абразивные, круги отрезные алмазные, сверла по металлу (HSS), корщетки нейлоновые, корщетки стальные, патроны цанговые, паста полировочная, камень правильный, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковая коробка.	
36497	278 шт.	10

ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ ОТВЕРСТИЙ И ФИГУРНОГО ПРОФИЛЯ

СВЕРЛО ФОРСТНЕРА (ФРЕЗА ПО ДЕРЕВУ)

	ØFIT IT С ограничителем глубины сверления. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.	
36517	35 мм	10/120

	ØFIT IT Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Цилиндрический хвостовик. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.	
36521	15 мм	10/320
36522	20 мм	10/320
36523	22 мм	10/320
36524	25 мм	10/320
36525	26 мм	10/320
36526	30 мм	10/200
36527	32 мм	10/200
36528	35 мм	10/200
36529	40 мм	10/200
36531	50 мм	10/200
36534	60 мм	10/160

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Шестигранный хвостовик. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.	
36537	20 мм	30/300
36539	25 мм	30/300
36540	26 мм	30/300
36542	32 мм	20/200
36543	35 мм	20/200

	ØFIT IT Цилиндрический хвостовик. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине, пластике. Материал: усиленная сталь #60. Упаковка: пластиковая труба.	
36548	35 мм	10/100

	ØFIT IT Сверла Форстнера, набор 5 шт. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине, пластике. Материал: легированная сталь 40Сг. Упаковка: пластиковая коробка.	
36552	15/20/25/30/35 мм	20

НАБОР ФРЕЗ ПО ДЕРЕВУ

	ØFIT IT Пазовые. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.	
36566	6 мм, 6 шт.	20

	ØFIT IT Кромочные и пазовые. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.	
36568	8 мм, 6 шт.	20
36578	8 мм, 12 шт.	20

ШАРОШКИ КАРБИДНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

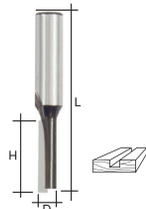
	ØFIT HQ Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до HRC70. Используются с дрелью и гравировальной машинкой. Диаметр штифта 3 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.	
36581	(1) Режущей части = 16 мм	100
36582	(2) Режущей части = 16 мм	100
36583	(3) Режущей части = 3 мм	100
36584	(4) Режущей части = 16 мм	100
36585	(5) Режущей части = 16 мм	100
36586	(6) Режущей части = 16 мм	100

	ØFIT HQ Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до HRC70. Используется с дрелью. Диаметр штифта 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.	
36591	(1) Режущей части = 20 мм	10/100
36592	(2) Режущей части = 20 мм	10/100
36593	(3) Режущей части = 7,2 мм	10/100
36594	(4) Режущей части = 17 мм	10/100
36595	(5) Режущей части = 22 мм	10/100
36596	(6) Режущей части = 17 мм	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ	
	«Мини». Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до HRC70. Применяются с дрелью и гравировальной машинкой. Диаметр штифта 3 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.	
36601	набор 5 шт.	10/100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ОДНИМ ЛЕЗВИЕМ

OFIT IT

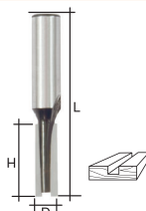


Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной режущей вставкой. Упаковка: двойной блистер.

36633	D 3 мм, H 10 мм, L 52 мм	10/100
36634	D 4 мм, H 13 мм, L 52 мм	10/100
36635	D 5 мм, H 13 мм, L 52 мм	10/100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ДВОЙНЫМ ЛЕЗВИЕМ

OFIT IT

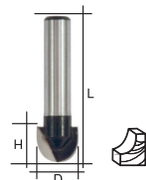


Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36638	D 6 мм, H 20 мм, L 58 мм	10/100
36639	D 8 мм, H 20 мм, L 58 мм	10/100
36640	D 10 мм, H 20 мм, L 55 мм	10/100
36641	D 12 мм, H 25 мм, L 58 мм	10/100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ГАЛТЕЛЬНАЯ

OFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов и кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36647	D 8 мм, H 6 мм, L 44 мм	10/100
36648	D 10 мм, H 6,5 мм, L 40 мм	10/100
36649	D 12 мм, H 9,5 мм, L 42 мм	10/100
36650	D 16 мм, H 10 мм, L 45 мм	10/100
36651	D 20 мм, H 12 мм, L 49 мм	10/100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ V-ОБРАЗНАЯ

OFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36652	D 10 мм, H 10 мм, L 42 мм	10/100
36653	D 12 мм, H 12 мм, L 42 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРЯМАЯ

OFIT IT



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36661	D 8 мм, H 20 мм, L 68 мм	10/100
36664	D 10 мм, H 25 мм, L 67 мм	10/100
36665	D 13 мм, H 25 мм, L 66 мм	10/100
36666	D 16 мм, H 25 мм, L 68 мм	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРОФИЛЬНАЯ	
	OFIT IT	
	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.	



36669	D 20 мм, H 8 мм, L 48 мм	10/100
36671	D 25 мм, H 11 мм, L 51 мм	10/100
36672	D 28 мм, H 12,7 мм, L 53 мм	10/100
36673	D 32 мм, H 16 мм, L 56 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРЯМАЯ

OFIT IT



Используется для работ по дереву. С верхним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36678	D 16 мм, H 20 мм, L 60 мм	10/100
36682	D 19 мм, H 25 мм, L 66 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КОНУСНАЯ

OFIT IT

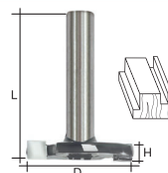


Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36687	D 25 мм, H 10 мм, L 50 мм	10/100
--------------	---------------------------	--------

ФРЕЗА ДИСКОВАЯ

OFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36690	D 32 мм, H 4 мм, L 36 мм	10/100
36692	D 32 мм, H 6 мм, L 36 мм	10/100

ПИЛЫ КРУГОВЫЕ ПО ДЕРЕВУ/ГИПСОКАРТОНУ

ПИЛА КРУГОВАЯ

OFIT IT



«Балеринка». Для сверления круговых отверстий различного диаметра в дереве, гипсокартоне, пластике. Материал: сверло, кернер, основание и ключ шестигранный из инструментальной стали, резы из легированной инструментальной стали, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.

36701	30 - 120 мм	5/60
36702	30 - 200 мм	5/50



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36704	глубина 25 мм	10/60
36705	глубина 50 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Каленый зуб. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36721	глубина 25 мм	10/100
36722	глубина 50 мм	10/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36726	глубина 50 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 8 пил круговых: 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51 и 64 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36741	глубина 25 мм	6/30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Диаметр сверла 10 мм. В наборе 5 пил круговых: 60, 67, 74, 83 и 95 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36752	глубина 40 мм	5/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 12 пил круговых: 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51, 64, 76, 89, 102 и 127 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36763	глубина 25 мм	10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 5 пил круговых: 68, 73, 83, 102 и 127 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36765	глубина 25 мм	5/20

АДАПТЕР ДЛЯ ПИЛ КРУГОВЫХ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Шестигранный хвостовик. Для пил круговых 36771 - 36798. Материал: инструментальная сталь, сверло из легированной инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36767	для пил 19 - 30 мм	10/100
36768	для пил 32 - 67 мм	10/100
36769	для пил 68 - 152 мм	10/100

ПИЛА КРУГОВАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Максимальная глубина пропила 25 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	
36771	19 мм	50/200
36772	22 мм	50/200
36773	25 мм	50/200
36774	29 мм	50/200
36775	32 мм	50/200

БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36776	35 мм	50/200
36777	38 мм	50/200
36778	41 мм	50/200
36779	44 мм	50/200
36780	48 мм	50/200
36781	51 мм	25/100
36782	54 мм	25/100
36783	60 мм	25/100
36784	64 мм	25/100
36785	68 мм	25/100
36787	73 мм	25/50
36788	80 мм	25/50
36789	83 мм	25/50
36790	89 мм	25/50
36792	102 мм	10/20
36796	127 мм	10/20
36798	152 мм	10/20

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО МЕТАЛЛУ



ØFIT IT

Профи. Для сверления отверстий в нержавеющей стали до 3 мм (на низких оборотах сверления), а также в алюминии, стали, латуни до 10 мм. Материал: корпус из хром-ванадиевой стали, твердосплавные карбидные вставки. Упаковка: пластиковая труба.

36820	20 мм	10/200
36823	23 мм	10/200
36825	25 мм	10/200
36830	30 мм	10/120
36835	35 мм	10/120
36840	40 мм	10/80
36850	50 мм	10/60

ПИЛА КРУГОВАЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ



ØFIT IT

Для высверливания отверстий в твердой древесине, фанере, ДСП, в мягких цветных металлах и пенобетоне. Максимальная глубина пропила 38 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонная коробка с подвесом.

36863	19 мм	100
36864	22 мм	100
36866	29 мм	250
36868	32 мм	100
36871	41 мм	100
36872	44 мм	100
36873	51 мм	100
36874	54 мм	100
36877	64 мм	100
36878	67 мм	100
36880	73 мм	50
36882	80 мм	50
36883	83 мм	50

СВЕРЛО ЦЕНТРОВОЧНОЕ

ØFIT IT



Для круговых пил. Используется с адаптерами 36895 - 36899. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.

36893	6,3 мм x 78 мм	25/500
-------	----------------	--------

АДАПТЕР ДЛЯ ПИЛ КРУГОВЫХ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ

ØFIT IT



Для пил круговых 36863 - 36889. Материал сверла: быстрорежущая (HSS) сталь, хвостовик: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36895	14 - 30 мм, HEX	10/100
36896	32 - 121 мм, HEX	10/50
36899	32 - 121 мм, SDS-PLUS	10/50

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРЩЕТКИ И ШАРОШКИ, МИНИ, В БЛИСТЕРАХ

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ



ØFIT IT

Для гравировальной машины. В наборе 36 шт. Посадочный D=2 мм. Предназначен для разрезания металла и других материалов. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.

36901	D=24 мм, набор 36 шт.	30/120
-------	-----------------------	--------



ØFIT IT

Абразивные отрезные круги, армированные фиберглассом. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. В наборе 5 шт. Предназначен для разрезания металла и других материалов. Материал: карбид кремния. Упаковка: блистер.

36902	D=31,8 мм, набор 5 шт.	60/240
-------	------------------------	--------

КОРЩЕТКИ

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: проволока из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

36903	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------



ØFIT IT

Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: латунированная проволока. Упаковка: блистер.

36904	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------



ØFIT IT

Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначены для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: нейлон. Упаковка: блистер.

36905	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------



ØFIT IT

Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: проволока из нержавеющей стали. Упаковка: блистер.

36906	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------

КРУГИ ХЛОПКОВЫЕ И ШТИФТЫ

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе круги полировочные 2 шт. + штифты 2 шт. Предназначены для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хлопок, инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36907	набор 4 шт.	60/240
-------	-------------	--------

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ

ØFIT IT



Набор 20 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Для резки цветных металлов, низкоуглеродистой стали, пластика и камня. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.

36908	D=24 мм, набор 20 шт.	60/240
-------	-----------------------	--------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Набор 2 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначены для шлифования. D=22 мм. Материал: карбид кремния на резиновой основе. Упаковка: блистер.	
36909	D=22 мм, набор 2 шт.	60/240

БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Набор 7 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36910	набор 6 шт. + штифт 1 шт.	60/240

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначены для шлифования керамики, металла и других материалов. Зернистость 180. D=18,7 мм. Материал: карбид кремния. Упаковка: блистер.	
36911	D=18,7 мм, набор 3 шт.	60/240

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначен для шлифования металла (особенно нержавеющей стали) и других материалов. Зернистость 120. D=18,7 мм. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36912	D=18,7 мм, набор 3 шт.	60/240

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Набор 11 шт. Для для электродрели и шлифмашины прямой. Со штифтом. D хвостовика=6,35 мм. Предназначен для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=50 мм. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36913	набор 10 шт. + штифт 1 шт.	30/120

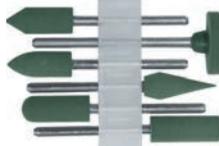
БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И БАРАБАН		
ØFIT IT		
	Набор 10 + 1 шт. Для электродрели и шлифмашины прямой. D хвостовика=6,35 мм. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=18,7 мм. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36914	набор 10 + 1 шт.	30/120

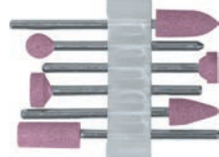
СОСТАВ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ		
ØFIT IT		
	Предназначен для использования с фетровым кругом для полирования. Материал: смесь парафина, шлифовального порошка и стеариновой кислоты. Упаковка: блистер.	
36916		30/120

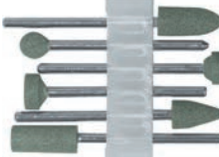
БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. В наборе: бандажей 10 шт., штифт 1 шт. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=9,5 мм. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36917	набор 10 шт. + штифт 1 шт.	60/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Предназначен для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хлопок, шерсть, поролон, инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36920	набор 3 шт., D=25 мм	30/120

НАСАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки и полировки изделий из стали и цветных металлов. Зернистость: P150. D хвостовика=3,1 мм. Материал: резина, хвостовик из инструментальной стали, корунд. Упаковка: блистер.	
36922		60/240

НАСАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки и полировки изделий из камня, мрамора и стекла. Зернистость: P180. D хвостовика=3,1 мм. Материал: резина, хвостовик из инструментальной стали, карбид кремния. Упаковка: блистер.	
36923		120/240

ШАРОШКИ МИНИ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Зернистость: P120. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали, корунд. Упаковка: блистер.	
36924		60/240

ШАРОШКИ МИНИ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки изделий из камня, мрамора и стекла. Зернистость: P120. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали, карбид кремния. Упаковка: блистер.	
36925		60/240

КРУГИ ФЕТРОВЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 8 шт. Для полировки поверхностей металлов, стекла, камня. D штифта=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36926	набор 7 шт. + штифт 1 шт.	60/240

ПАТРОН ЦАНГОВЫЙ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. Предназначен для захвата маленьких деталей с разными хвостовиками. 1 - D=1,4 - 1,6 мм; 2 - D=2,2 - 2,4 мм; 3 - D=3,0 - 3,1 мм. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
36928	набор 3 шт.	60/240

ВАЛ ГИБКИЙ		
ØFIT IT		
	Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением гравера FIT 80591, 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=3,2 мм. Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик, резина. Упаковка: блистер.	
36929	L=1 м	5/20

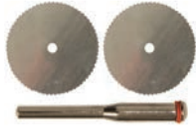
БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 FIT IT	
	Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением гравера FIT 80591, 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=3,2 мм. Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик, резина. Упаковка: блистер.	
36937	L=1 м	50

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ СО ШТИФТОМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 FIT IT	
	Для резки мрамора, бетона, гранита, керамики, металла и др. материалов. Для гравировальной машины. В комплекте: - круги алмазные отрезные, - штифт D=3,1 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36930	3 шт. (круги 22 мм) + штифт	60/400
36931	2 шт. (круги 30 мм) + штифт	40/400
36932	2 шт. (круги 40 мм) + штифт	40/400

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПИЛЬНЫЕ СО ШТИФТОМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 FIT IT	
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Посадочный D =2 мм. Предназначены для дерева и пластика. Материал: нержавеющая сталь, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36933	2 шт. (круги 22 мм) + штифт	60/240

КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 FIT IT	
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Предназначены для полирования. Материал: шерсть. Упаковка: блистер.	
36934	3 шт., D=19; 22; 25 мм	120

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 FIT IT	
	Цилиндр. Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Хвостовик D=6 мм. Материал: оксид алюминия, стальной хвостовик. Цилиндр. Упаковка: блистер.	
36950	18 x 40 мм	125/500
36951	25 x 40 мм	125/500

	 FIT IT	
	Цилиндр. Упаковка: блистер.	
36952	25 x 13 мм.	125/500

	 FIT IT	
	Цилиндр. Упаковка: блистер.	
36953	32 x 8 мм	125/500
36955	18 x 8 мм	150/600

	 FIT IT	
	Сфера. Упаковка: блистер.	
36954	25 мм	125/500

	 FIT IT	
	Цилиндр с закруглением. Упаковка: блистер.	
36956	20 x 25 мм	125/500

	 FIT IT	
	Цилиндр со скосом. Упаковка: блистер.	
36958	18 x 27 мм	150/600

	 FIT IT	
	Цилиндр с острым наконечником. Упаковка: блистер.	
36960	14 x 25 мм	250/1000
36961	25 x 25 мм	125/500

	 FIT IT	
	Конус с закруглением. Упаковка: блистер.	
36962	25 x 35 мм	125/500

	 FIT IT	
	Капля. Упаковка: блистер.	
36964	16 x 18 мм	125/500

БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Трапеция. Упаковка: блистер.	
36965	25 x 20 мм	125/500

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО КАМНЮ

	 ØFIT IT	
	Для шлифовки изделий из камня, мрамора, кафеля и стекла. Хвостовик D=6 мм. Материал: карбид кремния, стальной хвостовик. Цилиндр. Упаковка: блистер.	
36971	25 x 40 мм	125/500

	 ØFIT IT	
	Цилиндр. Упаковка: блистер.	
36972	25 x 13 мм	125/500

	 ØFIT IT	
	Цилиндр с закруглением. Упаковка: блистер.	
36976	20 x 25 мм	125/500

	 ØFIT IT	
	Цилиндр со скосом. Упаковка: блистер.	
36978	18 x 27 мм	150/600

	 ØFIT IT	
	Цилиндр с острым наконечником. Упаковка: блистер.	
36980	14 x 25 мм	250/1000

	 ØFIT IT	
	Конус с закруглением. Упаковка: блистер.	
36981	25 x 35 мм	125/500

	 ØFIT IT	
	Трапеция. Упаковка: блистер.	
36982	35 x 25 мм	125/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ «ЗЛАТОУСТ»

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

	 ØFIT IT	
	Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм.	
37110	115 x 2,0 мм	25/250
37112	150 x 2,0 мм	20/200
37113	180 x 2,0 мм	20/200
37114	230 x 2,0 мм	10/100
37115	115 x 2,5 мм	25/200
37118	180 x 2,5 мм	20/100

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

	 ØFIT IT	
	Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов (включая нержавеющую сталь). Посадочный диаметр 22,2 мм.	
37150	115 x 1,2 мм	25/500
37151	125 x 1,2 мм	25/500
37155	115 x 1,6 мм	25/500
37156	125 x 1,6 мм	25/500
37158	180 x 1,6 мм	20/100
37159	230 x 1,6 мм	10/100
37164	230 x 2,0 мм	10/100

	 ØFIT HQ	
	Универсальный сегментный. Для сухой и влажной резки. Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора, металлического профиля, арматуры. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокоуглеродистая термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37313	125 мм	10/100
37314	150 мм	10/50
37317	230 мм	5/25

	 ØFIT HQ	
	Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки бетона, армированного бетона, камня. Лазерная наварка сегментов. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37321	300 мм	5
37322	350 мм	5
37323	400 мм	5

	 ØFIT HQ	
	Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки асфальта, асфальтобетона, кирпича. Лазерная приварка сегментов. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37326	300 мм	5
37327	350 мм	5
37328	400 мм	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Универсальный, усиленный. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазной крошки 10 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37432	125 мм / толщина крошки 1,2 мм	20/100
37435	230 мм / толщина крошки 1,8 мм	5/25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Для влажной резки кафеля и керамогранита. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Толщина крошки 1,2 мм; толщина диска 1,0 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных и отрезных машин. Повышенная износостойчивость. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37442	115 мм	100
37443	125 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Сплошной, для влажной резки. Предназначен для резки кафеля. Посадочный диаметр 22,2 мм. Толщина 1,8 мм. Высота алмазного слоя 5 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37452	115 мм	100/200
37453	125 мм	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Сплошной, для влажной резки. Предназначен для разрезания кафеля. Для электроплиткорезов. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37455	180 мм	50
37456	200 мм	25
37457	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Сегментный, для сухой и влажной резки. Применяется для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37462	115 мм	100/200
37463	125 мм	50/200
37464	150 мм	50
37465	180 мм	50
37467	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Турбо». Для сухой и влажной резки. Универсальный. Применяется для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37472	115 мм	100
37473	125 мм	100
37474	150 мм	100
37475	180 мм	50
37476	200 мм	25
37477	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Турбо-волна». Универсальный, усиленный, для сухой и влажной резки. Применяется для резки особо твердых материалов: бетона, кирпича, гранита, мрамора, камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37483	125 мм	50/200
37484	150 мм	100
37485	180 мм	50
37487	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Модерн». Универсальный. Для сухой и влажной резки. Предназначен для резки бетона, кирпича, керамогранита, мрамора и камня. Большой зуб, продлевающий срок службы. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37493	125 мм	100
37497	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Крупный скошенный зуб, продлевающий срок службы. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37503	125 мм	50/200
37507	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Турбо». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Мелкий зуб: 1) более аккуратный рез; 2) менее шумный; 3) удаляет крошки в процессе. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37517	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Super Турбо Волна. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Более частый шаг сегментов режущей кромки, профиль которых очерчен по эвольвенте окружности, обеспечивает аккуратный рез, и высокую производительность. Упаковка: картонный конверт.	
37523	125 мм	50/100
37527	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Универсальный. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазной крошки 10 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37531	115 мм	20/100
37532	125 мм	20/100
37533	150 мм	10/50
37534	180 мм	10/50
37535	230 мм	5/25



ØFIT IT

По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.

37635 125 мм, 12200 об/мин 10/100



ØFIT IT

По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.

37638 230 мм, 6600 об/мин 20



ØFIT IT

По ламинату. Отрицательный угол атаки. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

37765	140 x 20 x 40T	100
37771	160 x 20 x 40T	100
37772	165 x 20 x 48T	10/100
37774	185 x 20 x 60T	10/50
37775	185 x 20 x 40T	10/50
37776	185 x 30 x 40T	10/50
37777	190 x 30 x 60T	10/50
37778	200 x 30 x 48T	10/50
37779	200 x 32 x 48T	10/50
37780	210 x 30 x 60T	10/40



ØFIT IT

По алюминию. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

37783	230 x 30 x 100T	5/25
37784	230 x 32 x 100T	25
37786	210 x 30 x 60T	10/40

ДРЕЛЬ РУЧНАЯ

ØFIT DIY



С упором. Для сверления отверстий разных диаметров. Диаметр резьбы на посадочном отверстии 1/2".

37802 патрон 1-13 мм 12



ØFIT IT

Переходной от SDS-MAX на патрон SDS-PLUS. Материал: легированная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

37820 25

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРЕБКА

ØFIT IT



С твердосплавной режущей кромкой. Используется для резки, зачистки, профилирования, шлифования, нарезки и выборки пазов по дереву, продольного и поперечного реза любых пород дерева; резки дерева с гвоздями, ламината, пластмассы, гипсокартона. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Толщина режущей кромки: 1,6 мм у 37641, 37642 и 2,3 мм у 37645. Специально для больших оборотов. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.

37641	115 мм, 16600 об/мин	25/100
37642	125 мм, 15200 об/мин	25/100
37645	230 мм, 8300 об/мин	25

ДИСК ОТРЕЗНОЙ ЦЕПНОЙ ПО ДЕРЕВУ

ØFIT IT



Применяется при резке, фрезеровании, изготовлении гнезд для шипов, моделировании. Посадочный диаметр 22,2 мм. Толщина 6 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь. Упаковка: картонный конверт.

37651	115 мм	10
37652	125 мм	10
37655	230 мм	10

ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

С карбидными вставками на зубьях. D (наружный диаметр) x d (посадочный диаметр) x T (количество зубьев)

ØFIT IT



По дереву. Специальная форма зуба для улучшенного отвода стружки. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

37686	185 x 20 x 24T	50
37687	185 x 20 x 36T	50
37688	185 x 20 x 48T	50
37693	210 x 30 x 36T	50
37694	210 x 30 x 48T	50

ØFIT IT



По дереву. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

37713	140 x 20 x 24T	100
37715	140 x 20 x 40T	10/100
37718	150 x 20 x 24T	100
37720	150 x 20 x 40T	10/100
37727	160 x 20 x 20T	100
37729	160 x 20 x 32T	10/100
37730	165 x 20 x 40T	10/100
37731	165 x 20 x 24T	10/50
37738	185 x 20 x 24T	50
37739	185 x 20 x 40T	50
37741	190 x 30 x 24T	50
37742	190 x 30 x 40T	50
37743	190 x 20 x 24T	10/50
37744	190 x 20 x 40T	10/50
37745	200 x 30 x 24T	50
37746	200 x 30 x 40T	10/50
37748	200 x 32 x 24T	50
37749	200 x 32 x 40T	10/50
37751	210 x 30 x 40T	10/40

БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Переходной от SDS-MAX на патрон SDS-PLUS. Материал: легированная сталь, пластик.	
37821		10/40
	ØFIT IT Переходной с SDS-PLUS на патрон для дрели. Упаковка: блистер.	
37822	1/2"	500
37823	M12 x 1,25	500

	ØFIT IT Переходной с SDS-PLUS на биты. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	
37824		50/200

ПАТРОН БЫСТРОЗАЖИМНОЙ, 3-КУЛАЧКОВЫЙ

	ØFIT IT Для ручных и электрических дрелей, трехкулачковый. Упаковка: блистер.	
37831	1/2" (1 – 10 мм)	5/40
37833	1/2" (2 – 13 мм)	5/40

	ØFIT IT Металлическое основание. Для ручных и электрических дрелей. Может использоваться в ударном режиме. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.	
37835	1/2" (2 – 13 мм)	5/40

	ØFIT HQ Профи. Цельнометаллический. Для работы при повышенной нагрузке с мощными ударными дрелями. Упаковка: блистер.	
37838	1/2" (2 – 13 мм)	5/40

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ КЛЮЧЕВОЙ

	ØFIT IT Для ручных и электрических дрелей, трехкулачковый, Т-образный ключ входит в комплект. Упаковка: картонная коробка.	
37840	1/2" (1 – 10 мм)	100
37843	1/2" (1,5 – 13 мм)	50
37844	1/2" (3 – 16 мм)	30

	ØFIT HQ Усиленный механизм. Патрон для дрели трехкулачковый. Т-образный ключ входит в комплект. Для ручных и электрических дрелей, может использоваться в ударном режиме с ударными дрелями. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
37846	1/2" (1,5 – 13 мм)	5/40

ПЕРЕХОДНИК УГЛОВОЙ ДЛЯ ДРЕЛИ

	ØFIT IT Насадка для дрели. Угол 90°. Позволяет работать в ограниченном пространстве и труднодоступных местах. Передаточное число 1:1. Для ручных и электрических дрелей. В комплекте с патроном ключевым. Ударопрочный пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
37850		10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АДАПТЕР ДЛЯ БИТ УГЛОВОЙ ØFIT IT Адаптер для бит. Угол 105°. Для работы с электродрелями и шуруповертами. Переставная ручка. В комплекте 4 биты из CR-V стали PH2, PH2, PZ2, PZ2. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.	
37853		20

КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА Т-ОБРАЗНЫЙ

	ØFIT IT Материал: инструментальная сталь.	
37858	13 мм	60/300
37859	16 мм	250

СТАНОК ДЛЯ ДРЕЛИ

	ØFIT IT Для точной работы с электродрелью. Максимальный диаметр зажимаемой части дрели 43 мм, высота направляющей 400 мм, глубина хода 60 мм. Тиски 60 мм в комплекте. Упаковка: картонная коробка.	
37861		10

СТАНОК ДЛЯ УШМ

	ØFIT IT Предназначен для установки УШМ (под диски 115, 125 и 150 мм) при производстве отрезных работ по металлу и жестким пластикам. Усиленный. Длина реза до 60 мм, глубина – до 35 мм. Упаковка: картонная коробка.	
37865		10

ПОЛОТНА И НАСАДКИ ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

ПОЛОТНО ПИЛЬНОЕ ДЛЯ МФИ

	ØFIT HQ Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 32,5 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37904	32,5 x 0,6 мм	20/200

	ØFIT HQ Ступенчатое. Удлиненное. Фрезерованное. Ширина лезвия 40 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37906	40 x 0,6 мм	20/200

	ØFIT HQ Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37907	68 x 0,6 мм	20/200


ØFIT HQ

Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 87 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37908

87 x 0,6 мм

20/200


ØFIT HQ

С 8% добавкой кобальта. Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 87 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: лезвие из быстрорежущей (HSS) стали Р6М5К8, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37930

87 x 0,65 мм

20/200

ØFIT HQ


3D заточка. Ступенчатое. Шлифованное. Ширина лезвия 32,5 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37912

32,5 x 0,6 мм

20/200

ДИСК ОТРЕЗНОЙ КАРБИДНЫЙ

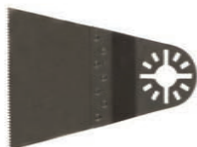
ØFIT HQ


Ступенчатый, карбидный. Диаметр лезвия 85 мм. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.

37931

85 мм

20/200

ØFIT HQ


3D заточка. Ступенчатое. Шлифованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37914

68 x 0,6 мм

20/200

ØFIT HQ


Ступенчатый, карбидный. Диаметр лезвия 64 мм. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.

37932

64 мм

20/200

ØFIT HQ


С 8% добавкой кобальта. Двухступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 10 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37921

10 x 0,8 мм

20/200

НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ МФИ

ØFIT HQ


Ступенчатая. Карбидная. Для шлифовки бетона, кафельной плитки и дерева. Материал: основание из легированной инструментальной стали, абразивный слой содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.

37935

80 мм

20/200

ØFIT HQ


С 8% добавкой кобальта. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 20 мм (37923), 32,5 мм (37924). Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37923

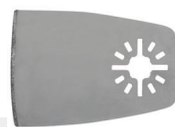
20 x 0,8 мм

20/200

37924

32,5 x 0,8 мм

20/200

ØFIT HQ


Прямой. Ширина лезвия 50 мм. Для зачистки поверхностей от штукатурки, обоев и краски. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.

37941

50 x 0,46 мм

20/200

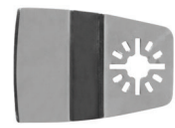
ØFIT HQ


С 8% добавкой кобальта. Удлиненное. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 31,75 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37925

31,75 x 0,8 мм

20/200

ØFIT HQ


Ступенчатый. Ширина лезвия 50 мм. Для зачистки поверхностей от штукатурки, обоев и краски. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.

37942

50 x 1,0 мм

20/200

ØFIT HQ


С 8% добавкой кобальта. Удлиненное. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 45 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37927

45 x 0,8 мм

20/200

ØFIT HQ


С липучкой. Эластичная подложка. Материал: ЭВА, пластик, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

37951

80 мм

20/200

ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ ЛИСТОВ

ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93