



22 Взрывобезопасный неэлектрический инструмент SESTRUM
(Искробезопасный инструмент)

СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШЕНИЯ

ГОСТ ISO 9001-2011
 TC RU C-RU.ГБ05.В.01014
 ТУ 3926-003-87311639-09
 Свидетельство на товарный знак
 (знак обслуживания) №457379



НОРМЫ

ГОСТ 31438.1-2011 (EN 1127-1:2007)
 ГОСТ 31441.1-2011 (EN 13463-1:2001)
 ГОСТ 31441.5-2011 (EN 13463-5:2003)
 ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0:1998)
 ГОСТ 31438.2-2011 (EN 1127-2:2002)
 ГОСТ 30852.0-2002 (МК 60079-0:1998)
 ТР ТС 012/2011

МАРКИРОВКА

Ex I Ma X/
 Ex II Ga X/
 Ex III Da X

КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ИСКРОБЕЗОПАСНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ВАЖНО ЗНАТЬ: искробезопасный инструмент, изготовленный из стальных сплавов с покрытием меди или бронзы, не полностью удовлетворяет требованиям ГОСТ 31441.5-2011 и может быть источником взрыва или пожара, а так же подвержен ускоренной коррозии, что не соответствует правилам ПБ по гарантии при воздействии сероводорода. Инструмент, изготовленный из медно-алюминиевого сплавов БрА* или меди, не удовлетворяет требованиям по прочности и твердости, требования техники безопасной для проведения монтажных и ремонтных работ (инструмент может сломаться в руках) и подвержен значительной деформации, что создает большие сложности во время работы.

ОПИСАНИЕ

Ручной искробезопасный, немагнитный, коррозионностойкий инструмент, изготовленный из бериллиево-медного сплава с добавлением никеля БрБ2 (прочность D) позволяет безопасно работать во взрывоопасных зонах всех классов и пожароопасных зонах. Искробезопасный инструмент изготавливается по ТУ-3926-003-87311639-09 и соответствует требованиям. Инструмент полностью отвечает соответствующим механическим и техническим требованиям, значения которых сравнимы с аналогичными характеристиками стальных сплавов и гарантирует длительный срок службы инструмента. Ручной искробезопасный инструмент, изготовленный из бериллиево-медного сплава с добавлением никеля БрБ2, удовлетворяет правилам ПБ по гарантии при воздействии сероводорода и требованием Морского Регистра РФ при специальных условиях применения (Обязательная очистка после работы от грязи). Ручной искробезопасный инструмент предназначен для выполнения монтажных работ и технического обслуживания оборудования во взрывоопасных зонах и пожароопасных при температуре окружающей среды от минус 60°C до плюс 60°C и климатическим воздействиям УХЛ1, Т1 и ОМ1.

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При изготовлении инструмента SESTRUM для придания повышенной прочности заготовкам из бериллиевого сплава по специально разработанной технологии циклического процесса старения (технология повышенной прочности и упругости) — циклический отпуск в диссоциированном аммиаке (смесь аммиака с водородом) с небольшим добавлением аргона и других газов. Все это позволило производить очень широкую номенклатуру изделий с прочностью D.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Температура окружающей среды, °C	-60...+60
Прочность	D
Состав материала, из которого изготовлен инструмент	Медно-бериллиевый сплав с добавлением никеля

Основные данные по материалам, используемым для изготовления инструмента SESTRUM

Наименование марки	Основной состав, %				Содержание примесей, не более %				
	Be	Ni	Ti	Cu	Al	Fe	Pb	Si	Общее % примесей
БрБ2	2,0	≤0,07	—	Ост.	0,15	0,15	0,005	0,15	0,5

ОПЦИИ, АКСЕССУАРЫ И ИСПОЛНЕНИЯ

- Взрывобезопасная коробка CS (кейс с гофром) для транспортировки и хранения по ГОСТ Р EN 13463-5-2003 /КЕЙС.

МАРКИРОВКА ДЛЯ ЗАКАЗА.

НАИМЕНОВАНИЕ — РАЗМЕР / ИСПОЛНЕНИЕ И АКСЕССУАРЫ ИЛИ КОД SESTRUM ДЛЯ ЗАКАЗА.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ИСКРОБЕЗОПАСНОГО ИНСТРУМЕНТА.

Искробезопасный ручной инструмент, также как и стальной, может приобрести небольшую деформацию в результате износа или неправильного использования. Такая деформация легко устраняется обработкой поверхности, как плоских, так и изогнутых частей инструмента: заточкой, зачисткой.

Восстанавливать инструмент можно только вне взрывоопасной зоны при комнатной температуре. Зачистка должна производиться с охлаждением, чтобы нагрев инструмента не превышал 200°C. Перегрев может ухудшить твердость искробезопасного инструмента, что приведёт к потере прочности.

Искробезопасные накидные головки



Размер	Код заказа
1/4"	
4 мм	SESTRUM70001S4
4.5 мм	SESTRUM70001S4.5
5 мм	SESTRUM70001S5
5.5 мм	SESTRUM70001S5.5
6 мм	SESTRUM70001S6
7 мм	SESTRUM70001S7
8 мм	SESTRUM70001S8
9 мм	SESTRUM70001S9
10 мм	SESTRUM70001S10
11 мм	SESTRUM70001S11
12 мм	SESTRUM70001S12
13 мм	SESTRUM70001S13
14 мм	SESTRUM70001S14
15 мм	SESTRUM70001S15
16 мм	SESTRUM70001 /16
17 мм	SESTRUM70001S17
18 мм	SESTRUM70001S18
19 мм	SESTRUM70001S19
5/32"	SESTRUM70001S5/32"
3/16"	SESTRUM70001S3/16"
7/32"	SESTRUM70001S7/23"
1/4"	SESTRUM70001S1/4"
9/32"	SESTRUM70001S9/32"
5/16"	SESTRUM70001S5/16"
11/32"	SESTRUM70001S11/32"
3/8"	SESTRUM70001S3/8"
7/16"	SESTRUM70001S7/16"
1/2"	SESTRUM70001S1/2"
3/8"	
5 мм	SESTRUM70002S5
5.5 мм	SESTRUM70002S5.5
6 мм	SESTRUM70002S6
7 мм	SESTRUM70002S7
8 мм	SESTRUM70002S8
9 мм	SESTRUM70002S9
10 мм	SESTRUM70002S10
11 мм	SESTRUM70002S11
12 мм	SESTRUM70002S12
13 мм	SESTRUM70002S13
14 мм	SESTRUM70002S14
15 мм	SESTRUM70002S15
16 мм	SESTRUM70002S16
17 мм	SESTRUM70002S17
19 мм	SESTRUM70002S19
20 мм	SESTRUM70002S20
5/16"	SESTRUM70002S5/16"
3/8"	SESTRUM70002S3/8"
7/16"	SESTRUM70002S7/16"
1/2"	SESTRUM70002S1/2"
9/16"	SESTRUM70002S9/16"
5/8"	SESTRUM70002S5/8"
11/16"	SESTRUM70002S11/16"
3/4"	SESTRUM70002S3/4"
13/16"	SESTRUM70002S13/16"
7/8"	SESTRUM70002S7/8"
15/16"	SESTRUM70002S15/16"
1/2"	
6 мм	SESTRUM70003S6
7 мм	SESTRUM70003S7
8 мм	SESTRUM70003S8
9 мм	SESTRUM70003S9
10 мм	SESTRUM70003S10
11 мм	SESTRUM70003S11
12 мм	SESTRUM70003S12
13 мм	SESTRUM70003S13
14 мм	SESTRUM70003S14
15 мм	SESTRUM70003S15

Искробезопасные накидные головки



Размер	Код заказа
3/4"	
24 мм	SESTRUM70006S24
27 мм	SESTRUM70006S27
30 мм	SESTRUM7000S/30
32 мм	SESTRUM70006S32
36 мм	SESTRUM70006S36
41 мм	SESTRUM70006S41
46 мм	SESTRUM70006S46
50 мм	SESTRUM70006S50
1"	
19 мм	SESTRUM70007S19
21 мм	SESTRUM70007S21
22 мм	SESTRUM70007S22
24 мм	SESTRUM70007S24
26 мм	SESTRUM70007S26
27 мм	SESTRUM70007S27
29 мм	SESTRUM70007S29
30 мм	SESTRUM70007S30
32 мм	SESTRUM70007S32
34 мм	SESTRUM70007S34
35 мм	SESTRUM70007S35
36 мм	SESTRUM70007S36
38 мм	SESTRUM70007S38
41 мм	SESTRUM70007S41
46 мм	SESTRUM70007S46
50 мм	SESTRUM70007S50
52 мм	SESTRUM70007S52
55 мм	SESTRUM70007S55
58 мм	SESTRUM70007S58
60 мм	SESTRUM70007S60
65 мм	SESTRUM70007S65
70 мм	SESTRUM70007S70
75 мм	SESTRUM70007S75
80 мм	SESTRUM70007S80
1 3/16"	
50 мм	SESTRUM70008S50
52 мм	SESTRUM70008S52
55 мм	SESTRUM70008S55
58 мм	SESTRUM70008S58
60 мм	SESTRUM70008S60
65 мм	SESTRUM70008S65
70 мм	SESTRUM70008S70
75 мм	SESTRUM70008S75
80 мм	SESTRUM70008S80
1 1/4"	
70 мм	SESTRUM70009S70

Искробезопасный шарнир квадратный угловой



Размер	Код заказа
3/4"*120 мм	SESTRUM70010S3/4"
1"*120 мм	SESTRUM70010S1"

Искробезопасный шарнир квадратный



Размер	Код заказа
1/2"*50 мм	SESTRUM70011S1/2"

Искробезопасный вороток под головку двуручный



Размер	Код заказа
1/2"	SESTRUM70021S1/2"

Искробезопасный ключ шестигранный



Размер	Код заказа
1,5 мм	SESTRUM70048S1,5
2 мм	SESTRUM70048S2
2,5 мм	SESTRUM70048S2,5
3 мм	SESTRUM70048S3
4 мм	SESTRUM70048S4
5 мм	SESTRUM70048S5
6 мм	SESTRUM70048S6
7 мм	SESTRUM70048S7
8 мм	SESTRUM70048S8
9 мм	SESTRUM70048S9
10 мм	SESTRUM70048S10
11 мм	SESTRUM70048S11
12 мм	SESTRUM70048S12
13 мм	SESTRUM70048S13
14 мм	SESTRUM70048S14
15 мм	SESTRUM70048S15
16 мм	SESTRUM70048S16
17 мм	SESTRUM70048S17
18 мм	SESTRUM70048S18
19 мм	SESTRUM70048S19
21 мм	SESTRUM70048S21
22 мм	SESTRUM70048S22
23 мм	SESTRUM70048S23
24 мм	SESTRUM70048S24
25 мм	SESTRUM70048S25
26 мм	SESTRUM70048S26
27 мм	SESTRUM70048S27
28 мм	SESTRUM70048S28
29 мм	SESTRUM70048S29
30 мм	SESTRUM70048S30
32 мм	SESTRUM70048S32
36 мм	SESTRUM70048S36
41 мм	SESTRUM70048S41
1/16"	SESTRUM70048S1/16"
5/64"	SESTRUM70048S5/64"
3/32"	SESTRUM70048S3/32"
7/64"	SESTRUM70048S7/64"
1/8"	SESTRUM70048S1/8"
9/64"	SESTRUM70048S9/64"
5/32"	SESTRUM70048S5/32"
3/16"	SESTRUM70048S3/16"
7/32"	SESTRUM70048S7/32"
1/4"	SESTRUM70048S1/4"
9/32"	SESTRUM70048S9/32"
5/16"	SESTRUM70048S5/16"
11/32"	SESTRUM70048S11/32"
3/8"	SESTRUM70048S3/8"
7/16"	SESTRUM70048S7/16"
1/2"	SESTRUM70048S1/2"
9/16"	SESTRUM70048S9/16"
5/8"	SESTRUM70048S5/8"
11/16"	SESTRUM70048S11/16"
3/4"	SESTRUM70048S3/4"
13/16"	SESTRUM70048S13/16"
7/8"	SESTRUM70048S7/8"
15/16"	SESTRUM70048S15/16"
1"	SESTRUM70048S1"
1 1/16"	SESTRUM70048S1 1/16"
1 1/8"	SESTRUM70048S1 1/8"
1 3/16"	SESTRUM70048S1 3/16"

16 мм	SESTRUM70003S16
17 мм	SESTRUM70003S17
18 мм	SESTRUM70003S18
19 мм	SESTRUM70003S19
20 мм	SESTRUM70003S20
21 мм	SESTRUM70003S21
22 мм	SESTRUM70003S22
23 мм	SESTRUM70003S23
24 мм	SESTRUM70003S24
25 мм	SESTRUM70003S25
26 мм	SESTRUM70003S26
27 мм	SESTRUM70003S27
28 мм	SESTRUM70003S28
29 мм	SESTRUM70003S29
30 мм	SESTRUM70003S30
32 мм	SESTRUM70003S32
5/16"	SESTRUM70003S5/16"
3/8"	SESTRUM70003S3/8"
7/16"	SESTRUM70003S7/16"
1/2"	SESTRUM70003S1/2"
9/16"	SESTRUM70003S9/16"
5/8"	SESTRUM70003S5/8"
11/16"	SESTRUM70003S11/16"
3/4"	SESTRUM70003S3/4"
13/16"	SESTRUM70003S13/16"
7/8"	SESTRUM70003S7/8"
15/16"	SESTRUM70003S15/16"
1"	SESTRUM70003S1"
1 1/16"	SESTRUM70003S1 1/16"
1 1/4"	SESTRUM70003S 1 1/4"
1 7/16"	SESTRUM70003S1 7/16"
3/4"	
17 мм	SESTRUM70004S17
19 мм	SESTRUM70004S19
21 мм	SESTRUM70004S21
22 мм	SESTRUM70004S22
23 мм	SESTRUM70004S23
24 мм	SESTRUM70004S24
26 мм	SESTRUM70004S26
27 мм	SESTRUM70004S27
28 мм	SESTRUM70004S28
29 мм	SESTRUM70004S29
30 мм	SESTRUM70004S30
31 мм	SESTRUM70004S31
32 мм	SESTRUM70004S32
34 мм	SESTRUM70004S34
36 мм	SESTRUM70004S36
38 мм	SESTRUM70004S38
41 мм	SESTRUM70004S41
46 мм	SESTRUM70004S46
50 мм	SESTRUM70004S50
3/4"	SESTRUM70004S3/4"
13/16"	SESTRUM70004S13/16"
7/8"	SESTRUM70004S7/8"
15/16"	SESTRUM70004S15/16"
1"	SESTRUM70004S1"
1 1/16"	SESTRUM70004S11/16"
1 1/8"	SESTRUM70004S1 1/8"
13/16"	SESTRUM70004S1 3/16"
1 1/4"	SESTRUM70004S1 1/4"
15/16"	SESTRUM70004S1 5/16"
13/8"	SESTRUM70004S1 3/8"
17/16"	SESTRUM70004S1 7/16"
1 1/2"	SESTRUM70004S1 1/2"
15/8"	SESTRUM70004S1 5/8"
13/4"	SESTRUM70004S1 3/4"
1 13/16"	SESTRUM70004S1 13/16"
1 7/8"	SESTRUM70004S1 7/8"
2"	SESTRUM70004S2"
55 мм	SESTRUM70004S55
60 мм	SESTRUM70004S60
65 мм	SESTRUM70004S65
70 мм	SESTRUM70004S70
75 мм	SESTRUM70004S75
80 мм	SESTRUM70004S80
17/8"	SESTRUM70004S1 7/8"

Искробезопасный переходник	
Размер	Код заказа
1/4"*3/8"	SESTRUM70012S1/4"
3/8"*1/4"	SESTRUM70012S1/8"

Искробезопасная головка со шлицевой вставкой	
Размер	Код заказа
1/2"*52 мм	SESTRUM70013S1/2"

Искробезопасная насадка реверсивная	
Размер	Код заказа
3/4"*160 мм	SESTRUM70014S3/4"

Искробезопасная рукоятка под съемные головки	
Размер	Код заказа
1/4"	SESTRUM70022S1/4"

Искробезопасный вороток Т-образн. торцевой под головку удлиненный	
Размер	Код заказа
3/4"*350 мм	SESTRUM70039S3/4"
1"*400 мм	SESTRUM70039S1"

Искробезопасный вороток Т-образн. торцевой под головку	
Размер	Код заказа
1/2"*250 мм	SESTRUM70015S1/2"*2
3/4"*350 мм	SESTRUM70015S3/4"*3
3/4"*400 мм	SESTRUM70015S3/4"*4
1"*400 мм	SESTRUM70015S1"*4

Искробезопасный вороток Г-образн. шарнирный	
Размер	Код заказа
3/8"*195 мм	SESTRUM70016S3/8"*1
1/2"*210 мм	SESTRUM70016S1/2"*2
1/2"*328 мм	SESTRUM70016S1/2"*3
1/2"*410 мм	SESTRUM70016S1/2"*4
3/4"*295 мм	SESTRUM70016S3/4"*2
1"*315 мм	SESTRUM70016S1"*3

1 1/4"	SESTRUM70048S1 1/4"
1 7/16"	SESTRUM70048S1 7/16"
1 5/8"	SESTRUM70048S1 5/8"

Искробезопасный вороток Т-образн. торцевой шестигранный удлиненный	
Размер	Код заказа
10 мм	SESTRUM70053S10
12 мм	SESTRUM70053S12
14 мм	SESTRUM70053S14
17 мм	SESTRUM70053S17
19 мм	SESTRUM70053S19
22 мм	SESTRUM70053S22
24 мм	SESTRUM70053S24
27 мм	SESTRUM70053S27
30 мм	SESTRUM70053S30
32 мм	SESTRUM70053S32
36 мм	SESTRUM70053S36
41 мм	SESTRUM70053S41

Искробезопасный ключ динамометрический под головки	
Размер	Код заказа
1/2"(0-300N.m)	SESTRUM70181S1/2"

Искробезопасный ключ двенадцатигранный реверсивный с рукояткой под усилитель	
Размер	Код заказа
38 мм	SESTRUM70060S38
41 мм	SESTRUM70060S41

Искробезопасный ключ двенадцатигранный реверсивный с рукояткой под усилитель	
Размер	Код заказа
19 мм	SESTRUM70061S19
24 мм	SESTRUM70061S24
30 мм	SESTRUM70061S30
32 мм	SESTRUM70061S32
36 мм	SESTRUM70061S36

Искробезопасный ключ шестигранный с храповым механизмом под усилитель	
Размер	Код заказа
17 мм	SESTRUM70062S17
19 мм	SESTRUM70062S19
21 мм	SESTRUM70062S21
22 мм	SESTRUM70062S22
24 мм	SESTRUM70062S24
26 мм	SESTRUM70062S26
27 мм	SESTRUM70062S27
30 мм	SESTRUM70062S30
32 мм	SESTRUM70062S32
35 мм	SESTRUM70062S35
36 мм	SESTRUM70062S36
41 мм	SESTRUM70062S41

2"	SESTRUM70004S2"
2 1/4"	SESTRUM70004S2/14"
2 1/2"	SESTRUM70004S2 1/2"
2 3/4"	SESTRUM70004S2 3/4"
3"	SESTRUM70004S3"
1"	
22 мм	SESTRUM70005S22
24 мм	SESTRUM70005S24
25 мм	SESTRUM70005S25
26 мм	SESTRUM70005S26
27 мм	SESTRUM70005S27
28 мм	SESTRUM70005S28
29 мм	SESTRUM70005S29
30 мм	SESTRUM70005S30
31 мм	SESTRUM70005S31
32 мм	SESTRUM70005S32
34 мм	SESTRUM70005S34
36 мм	SESTRUM70005S36
38 мм	SESTRUM70005S38
41 мм	SESTRUM70005S41
46 мм	SESTRUM70005S46
50 мм	SESTRUM70005S50
55 мм	SESTRUM70005S55
60 мм	SESTRUM70005S60
65 мм	SESTRUM70005S65
70 мм	SESTRUM70005S70
75 мм	SESTRUM70005S75
80 мм	SESTRUM70005S80
1 1/16"	SESTRUM70005S1 1/6"
1 1/8"	SESTRUM70005S1 1/8"
1 3/16"	SESTRUM70005S1 3/16"
1 1/4"	SESTRUM70005S1 1/4"
1 5/16"	SESTRUM70005S1 5/16"
1 3/8"	SESTRUM70005S1 3/8"
1 7/16"	SESTRUM70005S1 7/16"
1 1/2"	SESTRUM70005S1 1/2"
1 5/8"	SESTRUM70005S1 5/8"
1 7/8"	SESTRUM70005S1 7/8"
2"	SESTRUM70005S2"
2 1/4"	SESTRUM70005S2 1/4"
2 1/2"	SESTRUM70005S2 1/2"
2 3/4"	SESTRUM70005S2 3/4"
3"	SESTRUM70005S3"

Искробезопасный ключ рожковый



Размер	Код заказа
5.5*7 мм	SESTRUM70036S5.5*7
6*7 мм	SESTRUM70036S6*7
6*8 мм	SESTRUM70036S6*8
7*9 мм	SESTRUM70036S7*9
8*9 мм	SESTRUM70036S8*9
8*10 мм	SESTRUM70036S8*10
9*10 мм	SESTRUM70036S9*10
9*11 мм	SESTRUM70036S9*11
10*11 мм	SESTRUM70036S10*11
10*12 мм	SESTRUM70036S10*12
10*14 мм	SESTRUM70036S10*14
11*13 мм	SESTRUM70036S11*13
12*13 мм	SESTRUM70036S12*13
12*14 мм	SESTRUM70036S12*14
13*17 мм	SESTRUM70036S13*17
14*15 мм	SESTRUM70036S14*15
14*17 мм	SESTRUM70036S14*17
16*17 мм	SESTRUM70036S16*17
16*18 мм	SESTRUM70036S16*18
17*19 мм	SESTRUM70036S17*19
17*21 мм	SESTRUM70036S17*21
17*22 мм	SESTRUM70036S17*22
18*19 мм	SESTRUM70036S18*19
19*21 мм	SESTRUM70036S19*21

Искробезопасная рукоятка с храповым механизмом и сменным штифтом



Размер	Код заказа
1/2"*245 мм	SESTRUM70017S1/2"*2
3/4"*320 мм	SESTRUM700017S3/4"*3

Искробезопасная рукоятка реверсивная



Размер	Код заказа
1/4"*200 мм	SESTRUM70018S1/4*2
3/8"*175 мм	SESTRUM70018S3/8"*1
3/8"*200 мм	SESTRUM70018S3/8"*2
1/2"*250 мм	SESTRUM70018S1/2*2
3/4"*300 мм	SESTRUM70018S3/4"*3
1"*300 мм	SESTRUM70018S1"*3

Искробезопасный вороток Г-образн. под головку



Размер	Код заказа
3/8"	SESTRUM70019S3/8"
1/2"	SESTRUM70019S1/2"
3/4"	SESTRUM70019S3/4"
1"	SESTRUM70019S1"

Искробезопасный удлинитель



Размер	Код заказа
3/8"*75 мм	SESTRUM70020S3/8"*75
3/8"*150 мм	SESTRUM70020S3/8"*15
1/2"*100 мм	SESTRUM70020S1/2"*10
1/2"*125 мм	SESTRUM70020S1/2"*12
1/2"*200 мм	SESTRUM70020S1/2"*20
1/2"*250 мм	SESTRUM70020S1/2"*25
3/4"*200 мм	SESTRUM70020S3/4"*20
1"*200 мм	SESTRUM70020S1"*20

Искробезопасный ключ рожковый ударный



Размер	Код заказа
17 мм	SESTRUM70035S17
18 мм	SESTRUM70035S18
19 мм	SESTRUM70035S19
22 мм	SESTRUM70035S22
24 мм	SESTRUM70035S24
26 мм	SESTRUM70035S26
27 мм	SESTRUM70035S27
28 мм	SESTRUM70035S28
29 мм	SESTRUM70035S29
30 мм	SESTRUM70035S30
32 мм	SESTRUM70035S32
36 мм	SESTRUM70035S36
38 мм	SESTRUM70035S38
41 мм	SESTRUM70035S41
42 мм	SESTRUM70035S42
45 мм	SESTRUM70035S45
46 мм	SESTRUM70035S46
50 мм	SESTRUM70035S50
52 мм	SESTRUM70035S52

Искробезопасный гексагональный накидной ключ с храповым механизмом



Размер	Код заказа
17 мм	SESTRUM70063S17
19 мм	SESTRUM70063S19
21 мм	SESTRUM70063S21
22 мм	SESTRUM70063S22
24 мм	SESTRUM70063S24
26 мм	SESTRUM70063S26
27 мм	SESTRUM70063S27
30 мм	SESTRUM70063S30
32 мм	SESTRUM70063S32
35 мм	SESTRUM70063S35
36 мм	SESTRUM70063S36

Искробезопасный вороток Г-образн.



Размер	Код заказа
24 мм	SESTRUM70168S24

Искробезопасный вороток Г-образн.



Размер	Код заказа
600 мм	SESTRUM70052S600

Искробезопасный ключ накидной односторонний удлиненный с изгибом



Размер	Код заказа
6*110 мм	SESTRUM70047S6
8*120 мм	SESTRUM70047S8
9*140 мм	SESTRUM70047S9
10*140 мм	SESTRUM70047S10
11*160 мм	SESTRUM70047S11
12*190 мм	SESTRUM70047S12
13*200 мм	SESTRUM70047S13
14*250 мм	SESTRUM70047S14
16*250 мм	SESTRUM70047S16
17*300 мм	SESTRUM70047S17
19*350 мм	SESTRUM70047S19
22*400 мм	SESTRUM70047S22
24*500 мм	SESTRUM70047S24

Искробезопасный ключ рожковый под усилитель



Размер	Код заказа
19 мм	SESTRUM70033S19
24 мм	SESTRUM70033S24
27 мм	SESTRUM70033S27
30 мм	SESTRUM70033S30
32 мм	SESTRUM70033S32
36 мм	SESTRUM70033S36

19*22 мм	SESTRUM70036S19*22
19*24 мм	SESTRUM70036S19*24
20*22 мм	SESTRUM70036S20*22
21*23 мм	SESTRUM70036S21*23
21*26 мм	SESTRUM70036S21*26
22*24 мм	SESTRUM70036S22*24
22*27 мм	SESTRUM70036S22*27
23*26 мм	SESTRUM70036S23*26
24*26 мм	SESTRUM70036S24*26
24*27 мм	SESTRUM70036S24*27
24*30 мм	SESTRUM70036S24*30
25*28 мм	SESTRUM70036S25*28
26*29 мм	SESTRUM70036S26*29
26*32 мм	SESTRUM70036S26*32
27*29 мм	SESTRUM70036S27*29
27*30 мм	SESTRUM70036S27*30
27*32 мм	SESTRUM70036S27*32
29*32 мм	SESTRUM70036S29*32
30*32 мм	SESTRUM70036S30*32
30*36 мм	SESTRUM70036S30*36
32*34 мм	SESTRUM70036S32*34
32*36 мм	SESTRUM70036S32*36
34*36 мм	SESTRUM70036S34*36
36*38 мм	SESTRUM70036S36*38
36*41 мм	SESTRUM70036S36*41
38*40 мм	SESTRUM70036S38*40
41*46 мм	SESTRUM70036S41*46
46*50 мм	SESTRUM70036S46*50
50*55 мм	SESTRUM70036S50*55
50*60 мм	SESTRUM70036S50*60
55*60 мм	SESTRUM70036S55*60
60*65 мм	SESTRUM70036S60*65
65*70 мм	SESTRUM70036S65*70
65*75 мм	SESTRUM70036S65*75
70*80 мм	SESTRUM70036S70*80
75*80 мм	SESTRUM70036S75*80

Искробезопасный ключ рожковый комбинированный



Размер	Код заказа
1/4"	SESTRUM70030S1/4"
5/16"	SESTRUM70030S5/16"
3/8"	SESTRUM70030S3/8"
7/16"	SESTRUM70030S7/16"
1/2"	SESTRUM70030S1/2"
9/16"	SESTRUM70030S9/16"
19/32"	SESTRUM70030S19/32"
5/8"	SESTRUM70030S5/8"
11/16"	SESTRUM70030S11/16"
3/4"	SESTRUM70030S3/4"
13/16"	SESTRUM70030S13/16"
7/8"	SESTRUM70030S7/8"
15/16"	SESTRUM70030S15/16"
1"	SESTRUM70030S1"
1 1/16"	SESTRUM70030S1 1/16"
1 1/8"	SESTRUM70030S1 1/8"
1 3/16"	SESTRUM70030S1 3/16"
1 1/4"	SESTRUM70030S1 1/4"
1 5/16"	SESTRUM70030S1 5/16"
1 3/8"	SESTRUM70030S1 3/8"

Искробезопасный ключ накидной с изгибом односторонний под усилитель



Размер	Код заказа
10 мм	SESTRUM70037S10
11 мм	SESTRUM70037S11
12 мм	SESTRUM70037S12
13 мм	SESTRUM70037S13

55 мм	SESTRUM70035S55
56 мм	SESTRUM70035S56
60 мм	SESTRUM70035S60
63 мм	SESTRUM70035S63
65 мм	SESTRUM70035S65
70 мм	SESTRUM70035S70
75 мм	SESTRUM70035S75
76 мм	SESTRUM70035S76
80 мм	SESTRUM70035S80
90 мм	SESTRUM70035S90

Искробезопасный ключ комбинированный с изгибом



Размер	Код заказа
17 мм	SESTRUM70031S17
19 мм	SESTRUM70031S19
21 мм	SESTRUM70031S21
22 мм	SESTRUM70031S22
24 мм	SESTRUM70031S24
27 мм	SESTRUM70031S27

Искробезопасный ключ рожковый изогнутый



Размер	Код заказа
12 мм	SESTRUM70032S12
14 мм	SESTRUM70032S14
17 мм	SESTRUM70032S17
19 мм	SESTRUM70032S19
22 мм	SESTRUM70032S22
24 мм	SESTRUM70032S24
27 мм	SESTRUM70032S27
30 мм	SESTRUM70032S30
32 мм	SESTRUM70032S32
34 мм	SESTRUM70032S34
36 мм	SESTRUM70032S36
41 мм	SESTRUM70032S41
46 мм	SESTRUM70032S46
50 мм	SESTRUM70032S50
55 мм	SESTRUM70032S55

Искробезопасный ключ рожковый односторонний



Размер	Код заказа
6 мм	SESTRUM70034S6
7 мм	SESTRUM70034S7
8 мм	SESTRUM70034S8
9 мм	SESTRUM70034S9
10 мм	SESTRUM70034S10
11 мм	SESTRUM70034S11
14 мм	SESTRUM70034S14
17 мм	SESTRUM70034S17
19 мм	SESTRUM70034S19
20 мм	SESTRUM70034S20
21 мм	SESTRUM70034S21
22 мм	SESTRUM70034S22
23 мм	SESTRUM70034S23
24 мм	SESTRUM70034S24
27 мм	SESTRUM70034S27
30 мм	SESTRUM70034S30
32 мм	SESTRUM70034S32
34 мм	SESTRUM70034S34
36 мм	SESTRUM70034S36
39 мм	SESTRUM70034S39
41 мм	SESTRUM00034S41
42 мм	SESTRUM70034S42

Искробезопасный ключ рожковый односторонний с изгибом 15°



Размер	Код заказа
17 мм	SESTRUM70041S17
19 мм	SESTRUM70041S19
21 мм	SESTRUM70041S21
22 мм	SESTRUM70041S22
24 мм	SESTRUM70041S24
27 мм	SESTRUM70041S27
30 мм	SESTRUM70041S30
32 мм	SESTRUM70041S32
36 мм	SESTRUM70041S36

Искробезопасный ключ рожковый односторонний



Размер	Код заказа
10 мм	SESTRUM70042S10
12 мм	SESTRUM70042S12
14 мм	SESTRUM70042S14
17 мм	SESTRUM70042S17
19 мм	SESTRUM70042S19
22 мм	SESTRUM70042S22
24 мм	SESTRUM70042S24
27 мм	SESTRUM70042S27
30 мм	SESTRUM70042S30
32 мм	SESTRUM70042S32
34 мм	SESTRUM70042S34
36 мм	SESTRUM70042S36

Искробезопасный ключ накидной



Размер	Код заказа
1/4"*5/16"	SESTRUM70167S1/4"

Искробезопасный ключ накидной ударный удлиненный



Размер	Код заказа
30 мм	SESTRUM70167S30

Искробезопасный ключ рожковый с изгибом 60° односторонний с шилом



Размер	Код заказа
32 мм	SESTRUM70166S32

Искробезопасный ключ с шарниром для круглых шлицевых гаек



Размер	Код заказа
32-75 мм	SESTRUM70169S32



14 мм	SESTRUM70037S14
15 мм	SESTRUM70037S15
16 мм	SESTRUM70037S16
17 мм	SESTRUM70037S17
19 мм	SESTRUM70037S19
21 мм	SESTRUM70037S21
22 мм	SESTRUM70037S22
23 мм	SESTRUM70037S23
24 мм	SESTRUM70037S24
26 мм	SESTRUM70037S26
27 мм	SESTRUM70037S27
28 мм	SESTRUM70037S28
29 мм	SESTRUM70037S29
30 мм	SESTRUM70037S30
32 мм	SESTRUM70037S32
34 мм	SESTRUM70037S34
35 мм	SESTRUM70037S35
36 мм	SESTRUM70037S36
38 мм	SESTRUM70037S38
41 мм	SESTRUM70037S41
46 мм	SESTRUM70037S46

Искробезопасный ключ накидной с изгибом
односторонний под усилитель



Размер	Код заказа
8 мм	SESTRUM70038S8
10 мм	SESTRUM70038S10
11 мм	SESTRUM70038S11
12 мм	SESTRUM70038S12
13 мм	SESTRUM70038S13
14 мм	SESTRUM70038S14
15 мм	SESTRUM70038S15
16 мм	SESTRUM70038S16
17 мм	SESTRUM70038S17
18 мм	SESTRUM70038S18
19 мм	SESTRUM70038S19
20 мм	SESTRUM70038S20
21 мм	SESTRUM70038S21
22 мм	SESTRUM70038S22
23 мм	SESTRUM70038S23
24 мм	SESTRUM70038S24
25 мм	SESTRUM70038S25
26 мм	SESTRUM70038S26
27 мм	SESTRUM70038S27
28 мм	SESTRUM70038S28
29 мм	SESTRUM70038S29
30 мм	SESTRUM70038S30
32 мм	SESTRUM70038S32
34 мм	SESTRUM70038S34
35 мм	SESTRUM70038S35
36 мм	SESTRUM70038S36
38 мм	SESTRUM70038S38
41 мм	SESTRUM70038S41
46 мм	SESTRUM70038S46
50 мм	SESTRUM70038S50
55 мм	SESTRUM70038S55
60 мм	SESTRUM70038S60
65 мм	SESTRUM70038S65
70 мм	SESTRUM70038S70

Искробезопасный ключ накидной односторонний



Размер	Код заказа
8 мм	SESTRUM70039S8
10 мм	SESTRUM70039S10
12 мм	SESTRUM70039S12

46 мм	SESTRUM70034S46
48 мм	SESTRUM70034S48
50 мм	SESTRUM70034S50
55 мм	SESTRUM70034S55
60 мм	SESTRUM70034S60
65 мм	SESTRUM70034S65
70 мм	SESTRUM70034S70
75 мм	SESTRUM70034S75

Искробезопасный ключ накидной ударный



Размер	Код заказа
17 мм	SESTRUM70043S17
19 мм	SESTRUM70043S19
22 мм	SESTRUM70043S22
24 мм	SESTRUM70043S24
26 мм	SESTRUM70043S26
27 мм	SESTRUM70043S27
28 мм	SESTRUM70043S28
30 мм	SESTRUM70043S30
32 мм	SESTRUM70043S32
34 мм	SESTRUM70043S34
36 мм	SESTRUM70043S36
38 мм	SESTRUM70043S38
40 мм	SESTRUM70043S40
41 мм	SESTRUM70043S41
42 мм	SESTRUM70043S42
45 мм	SESTRUM70043S45
46 мм	SESTRUM70043S46
50 мм	SESTRUM70043S50
52 мм	SESTRUM70043S52
55 мм	SESTRUM70043S55
60 мм	SESTRUM70043S60
65 мм	SESTRUM70043S65
70 мм	SESTRUM70043S70
75 мм	SESTRUM70043S75
80 мм	SESTRUM70043S80
85 мм	SESTRUM70043S85
90 мм	SESTRUM70043S90
95 мм	SESTRUM70043S95
100 мм	SESTRUM70043S100
105 мм	SESTRUM70043S105
110 мм	SESTRUM70043S110
120 мм	SESTRUM70043S120
130 мм	SESTRUM70043S130
140 мм	SESTRUM70043S140
11/16"	SESTRUM70043S11/16"
3/4"	SESTRUM70043S3/4"
7/8"	SESTRUM70043S7/8"
1"	SESTRUM70043S1"
1 1/16"	SESTRUM70043S1 1/16"
1 1/8"	SESTRUM70043S1 1/8"
1 3/16"	SESTRUM70043S1 3/16"
1 1/4"	SESTRUM70043S1 1/4"
1 3/8"	SESTRUM70043S1 3/8"
1 13/32"	SESTRUM70043S1 13/32"
1 1/2"	SESTRUM70043S1 1/2"
1 5/8"	SESTRUM70043S1 5/8"
1 3/4"	SESTRUM70043S1 3/4"
1 13/16"	SESTRUM70043S1 13/16"
2"	SESTRUM70043S2"
2 1/16"	SESTRUM70043S2 1/16"
2 3/16"	SESTRUM70043S2 3/16"
2 13/64"	SESTRUM70043S2 13/64"
2 5/16"	SESTRUM70043S2 5/16"
2 3/8"	SESTRUM70043S2 3/8"
2 1/2"	SESTRUM70043S2 1/2"
2 9/16"	SESTRUM70043S2 9/16"
2 5/8"	SESTRUM70043S2 5/8"
2 3/4"	SESTRUM70043S2 3/4"
2 15/16"	SESTRUM70043S2 15/16"
3"	SESTRUM70043S3"

Искробезопасный ключ трубный



Размер	Код заказа
40*355 мм	SESTRUM70170S40

Искробезопасный С-образный ключ односторонний



Размер	Код заказа
450 мм	SESTRUM70049S450

Искробезопасный С-образный ключ



Размер	Код заказа
200 мм	SESTRUM70050S200

Искробезопасный С-образный ключ односторонний



Размер	Код заказа
600 мм	SESTRUM70051S600

Искробезопасный ключ для круглых шлицевых гаек



Размер	Код заказа
12-14 мм	SESTRUM70054S12
16-20 мм	SESTRUM70054S16
30-32 мм	SESTRUM70054S30
40-42 мм	SESTRUM70054S40
52-55 мм	SESTRUM70054S52
68-75 мм	SESTRUM70054S68
95-100 мм	SESTRUM70054S95

Искробезопасный плоский F-образный ключ



Размер	Код заказа
200 мм	SESTRUM70055S200
250 мм	SESTRUM70055S250
300 мм	SESTRUM70055S300
350 мм	SESTRUM70055S350
375 мм	SESTRUM70055S375
400 мм	SESTRUM70055S400
450 мм	SESTRUM70055S450
500 мм	SESTRUM70055S500
550 мм	SESTRUM70055S550
600 мм	SESTRUM70055S600
650 мм	SESTRUM70055S650
700 мм	SESTRUM70055S700
750 мм	SESTRUM70055S750
800 мм	SESTRUM70055S800
850 мм	SESTRUM70055S850
900 мм	SESTRUM70055S900
1000 мм	SESTRUM70055S1000
1200 мм	SESTRUM70055S1200

14 мм	SESTRUM70039S14
16 мм	SESTRUM70039S16
17 мм	SESTRUM70039S17
18 мм	SESTRUM70039S18
19 мм	SESTRUM70039S19
20 мм	SESTRUM70039S20
21 мм	SESTRUM70039S21
22 мм	SESTRUM70039S22
24 мм	SESTRUM70039S24
27 мм	SESTRUM70039S27
30 мм	SESTRUM70039S30
32 мм	SESTRUM70039S32
34 мм	SESTRUM70039S34
36 мм	SESTRUM70039S36
38 мм	SESTRUM70039S38
41 мм	SESTRUM70039S41
45 мм	SESTRUM70039S45
46 мм	SESTRUM70039S46
48 мм	SESTRUM70039S48
50 мм	SESTRUM70039S50
55 мм	SESTRUM70039S55
56 мм	SESTRUM70039S56
60 мм	SESTRUM70039S60
65 мм	SESTRUM70039S65
70 мм	SESTRUM70039S70
75 мм	SESTRUM70039S75
80 мм	SESTRUM70039S80
85 мм	SESTRUM70039S85

Искробезопасный ключ накидной односторонний изогнутый



Размер	Код заказа
10 мм	SESTRUM70040S10
12 мм	SESTRUM70040S12
14 мм	SESTRUM70040S14
16 мм	SESTRUM70040S16
17 мм	SESTRUM70040S17
18 мм	SESTRUM70040S18
19 мм	SESTRUM70040S19
20 мм	SESTRUM70040S20
21 мм	SESTRUM70040S21
22 мм	SESTRUM70040S22
23 мм	SESTRUM70040S23
24 мм	SESTRUM70040S24
25 мм	SESTRUM70040S25
26 мм	SESTRUM70040S26
27 мм	SESTRUM70040S27
28 мм	SESTRUM70040S28
29 мм	SESTRUM70040S29
30 мм	SESTRUM70040S30
31 мм	SESTRUM70040S31
32 мм	SESTRUM70040S32
34 мм	SESTRUM70040S34
35 мм	SESTRUM70040S35
36 мм	SESTRUM70040S36
38 мм	SESTRUM70040S38
41 мм	SESTRUM70040S41
42 мм	SESTRUM70040S42
46 мм	SESTRUM70040S46
50 мм	SESTRUM70040S50
55 мм	SESTRUM70040S55
60 мм	SESTRUM70040S60
65 мм	SESTRUM70040S65
70 мм	SESTRUM70040S70
75 мм	SESTRUM70040S75
80 мм	SESTRUM70040S80
85 мм	SESTRUM70040S85

3 1/16"	SESTRUM70043S3 1/16"
3 1/8"	SESTRUM70043S3 1/8"
3 3/8"	SESTRUM70043S3 3/8"
3 9/16"	SESTRUM70043S3 9/16"
3 3/4"	SESTRUM70043S3 3/4"
3 15/16"	SESTRUM70043S3 15/16"
4 1/8"	SESTRUM70043S4 1/8"

Искробезопасный ключ накидной ударный



Размер	Код заказа
32 мм	SESTRUM70044S32
35 мм	SESTRUM70044S35
36 мм	SESTRUM70044S36
41 мм	SESTRUM70044S41
46 мм	SESTRUM70044S46
51 мм	SESTRUM70044S51
55 мм	SESTRUM70044S55
60 мм	SESTRUM70044S60
65 мм	SESTRUM70044S65
67 мм	SESTRUM70044S67
70 мм	SESTRUM70044S70
75 мм	SESTRUM70044S75
79 мм	SESTRUM70044S79

Искробезопасный ключ накидной ударный с выносом



Размер	Код заказа
24 мм	SESTRUM70045S24
26 мм	SESTRUM70045S26
27 мм	SESTRUM70045S27
30 мм	SESTRUM70045S30
32 мм	SESTRUM70045S32
36 мм	SESTRUM70045S36
41 мм	SESTRUM70045S41
46 мм	SESTRUM70045S46
50 мм	SESTRUM70045S50
55 мм	SESTRUM70045S55
60 мм	SESTRUM70045S60

Искробезопасный ключ накидной ударный с изгибом



Размер	Код заказа
24 мм	SESTRUM70046S24
27 мм	SESTRUM70046S27
30 мм	SESTRUM70046S30
32 мм	SESTRUM70046S32
36 мм	SESTRUM70046S36
41 мм	SESTRUM70046S41
46 мм	SESTRUM70046S46
50 мм	SESTRUM70046S50
55 мм	SESTRUM70046S55
60 мм	SESTRUM70046S60
65 мм	SESTRUM70046S65
70 мм	SESTRUM70046S70

Искробезопасные пассатижи усиленные



Размер	Код заказа
6"	SESTRUM70123S6"
7"	SESTRUM70123S7"

Искробезопасный плоский F-образный ключ со щлицем



Размер	Код заказа
200 мм	SESTRUM70056S200
250 мм	SESTRUM70056S250
300 мм	SESTRUM70056S300
350 мм	SESTRUM70056S350
400 мм	SESTRUM70056S400
450 мм	SESTRUM70056S450
500 мм	SESTRUM70056S500
550 мм	SESTRUM70056S550
600 мм	SESTRUM70056S600

Искробезопасный F-образный круглый ключ



Размер	Код заказа
30*200 мм	SESTRUM70057S30
32*300 мм	SESTRUM70057S32
35*250 мм	SESTRUM70057S35
40*300 мм	SESTRUM70057S40
45*350 мм	SESTRUM70057S45
48*375 мм	SESTRUM70057S48
50*400 мм	SESTRUM70057S50
55*450 мм	SESTRUM70057S55
60*500 мм	SESTRUM70057S60
65*550 мм	SESTRUM70057S65
70*600 мм	SESTRUM70057S70
75*650 мм	SESTRUM70057S75
80*700 мм	SESTRUM70057S80
85*750 мм	SESTRUM70057S85
90*800 мм	SESTRUM70057S90

Искробезопасный ключ для бочек



Размер	Код заказа
300 мм	SESTRUM70058S300

Искробезопасный ключ для бочек двусторонний



Размер	Код заказа
350 мм	SESTRUM70059S350
385 мм	SESTRUM70059S385

Искробезопасный съемник с тремя захватами



Размер	Код заказа
100 мм	SESTRUM70149S10
150 мм	SESTRUM70149S15
200 мм	SESTRUM70149S20
350 мм	SESTRUM70149S35

Искробезопасный монтажный молоток-лопатка



Размер	Код заказа
75*450 мм	SESTRUM70172S75*45





Искробезопасное зубило остроконечное шестигранное	
	
Размер	Код заказа
28*150 мм	SESTRUM70102S28*15


Искробезопасный рашпиль	
	
Размер	Код заказа
160 мм	SESTRUM70103S16
300 мм	SESTRUM70103S30

Искробезопасное зубило остроконечное шестигранное	
	
Размер	Код заказа
20*200 мм	SESTRUM70104S20*20

Искробезопасное зубило остроконечное круглое	
	
Размер	Код заказа
10*125 мм	SESTRUM70105S10*125
10*175 мм	SESTRUM70105S10*175

Искробезопасное зубило лопаточное	
	
Размер	Код заказа
10*125 мм	SESTRUM70106S10*125
10*175 мм	SESTRUM70106S10*175

Искробезопасное зубило канавчатое	
	
Размер	Код заказа
10*125 мм	SESTRUM70107S10*125
10*175 мм	SESTRUM70107S10*175

Искробезопасное зубило канавчатое	
	
Размер	Код заказа
10*125 мм	SESTRUM70108S10*125
10*175 мм	SESTRUM70108S10*175

Искробезопасное зубило угловое	
	
Размер	Код заказа
10*125 мм	SESTRUM70109S10*125
10*175 мм	SESTRUM70109S10*175

8"	SESTRUM70123S8"
10"	SESTRUM70123S10"

Искробезопасные пассатижи	
	
Размер	Код заказа
8"	SESTRUM70124S8"

Искробезопасные бокорезы	
	
Размер	Код заказа
6"	SESTRUM70125S6"
8"	SESTRUM70125S8"


Искробезопасные плоскогубцы широкие	
	
Размер	Код заказа
6"	SESTRUM70128S6"
8"	SESTRUM70128S8"

Искробезопасные плоскогубцы	
	
Размер	Код заказа
6"	SESTRUM70131S6"

Искробезопасные круглогубцы удлиненные	
	
Размер	Код заказа
6"	SESTRUM70132S6"


Искробезопасные круглогубцы	
	
Размер	Код заказа
8"	SESTRUM70133S8"
10"	SESTRUM70133S10"

Искробезопасные круглогубцы разведенные	
	
Размер	Код заказа
8"	SESTRUM70133S8"
10"	SESTRUM70133S10"

Искробезопасные ножницы усиленные	
	
Размер	Код заказа
150 мм	SESTRUM70121S15
300 мм	SESTRUM70121S30

Искробезопасный монтажный шуп Г-образный	
	
Размер	Код заказа
187 мм	SESTRUM70144S187
252 мм	SESTRUM70144S252

Искробезопасный шпатель узкий с прямоугольной ручкой	
	
Размер	Код заказа
25*200 мм	SESTRUM70080S25
40*200 мм	SESTRUM70080S40
50*200 мм	SESTRUM70080S50
65*200 мм	SESTRUM70080S65

Искробезопасный шпатель узкий	
	
Размер	Код заказа
25*200 мм	SESTRUM70081S25
40*200 мм	SESTRUM70081S40
50*200 мм	SESTRUM70081S50
65*200 мм	SESTRUM70081S65

Искробезопасный шпатель широкий с прямоугольной ручкой	
	
Размер	Код заказа
75*200 мм	SESTRUM70082S75
100*200 мм	SESTRUM70082S100
150*250 мм	SESTRUM70082S150

Искробезопасный шпатель широкий	
	
Размер	Код заказа
75*200 мм	SESTRUM70083S75
100*200 мм	SESTRUM70083S100
150*250 мм	SESTRUM70083S150

Искробезопасная лопатка удлиненная	
	
Размер	Код заказа
50*902 мм	SESTRUM70083S50

Искробезопасный скребок узкий	
	
Размер	Код заказа
30*200 мм	SESTRUM70084S30*200
30*300 мм	SESTRUM70084S30*300
35*350 мм	SESTRUM70084S35*350
50*350 мм	SESTRUM70084S50*350
60*400 мм	SESTRUM70084S60*400

Искробезопасное зубило плоское



Размер	Код заказа
14*160 мм	SESTRUM70110S14*16
16*160 мм	SESTRUM70110S16*16
18*160 мм	SESTRUM70110S18*16
18*200 мм	SESTRUM70110S18*20
20*200 мм	SESTRUM70110S20*20
24*250 мм	SESTRUM70110S24*25
24*300 мм	SESTRUM70110S24*30
25*300 мм	SESTRUM70110S25*30
25*400 мм	SESTRUM70110S25*40
25*500 мм	SESTRUM70110S25*50
30*500 мм	SESTRUM70110S30*50

Искробезопасное зубило шестигранное плоское



Размер	Код заказа
12*150 мм	SESTRUM70111S12*15
16*200 мм	SESTRUM70111S16*20
18*160 мм	SESTRUM70111S18*16
16*250 мм	SESTRUM70111S16*20
19*300 мм	SESTRUM70111S19*30
19*350 мм	SESTRUM70111S19*35
24*600 мм	SESTRUM70111S24*60
28*300 мм	SESTRUM70111S28*30
35*500 мм	SESTRUM70111S35*50

Искробезопасное зубило отрубное



Размер	Код заказа
14*160 мм	SESTRUM70112S14*16
16*160 мм	SESTRUM70112S16*16
19*180 мм	SESTRUM70112S19*18
19*200 мм	SESTRUM70112S19*20
22*200 мм	SESTRUM70112S22*20
24*250 мм	SESTRUM70112S24*25
24*300 мм	SESTRUM70112S32*30
30*300 мм	SESTRUM70112S30*30
27*400 мм	SESTRUM70112S27*40

Искробезопасное зубило электрика



Размер	Код заказа
22*150 мм	SESTRUM70175S22*15
24*250 мм	SESTRUM70175S24*25

Искробезопасное зубило по бетону



Размер	Код заказа
20*200 мм	SESTRUM70176S20*20

Искробезопасные плоскогубцы с удлиненными ручками



Размер	Код заказа
290 мм	SESTRUM70122S29
360 мм	SESTRUM70122S36

Искробезопасная отвертка шлицевая s-образная



Размер	Код заказа
6*72 мм	SESTRUM70135S6*27
8*125 мм	SESTRUM70135S8*125
10*196 мм	SESTRUM70135S10*196

Искробезопасная отвертка шлицевая



Размер	Код заказа
50*3 мм	SESTRUM70136S50*3
50*4.5 мм	SESTRUM70136S50*4,5
75*3 мм	SESTRUM70136S75*3
75*4 мм	SESTRUM70136S75*4
75*5 мм	SESTRUM70136S75*5
100*4 мм	SESTRUM70136S100*4
100*5 мм	SESTRUM70136S100*5
100*6 мм	SESTRUM70136S100*6
125*6 мм	SESTRUM70136S125*6
150*6 мм	SESTRUM70136S150*6
150*7 мм	SESTRUM70136S150*7
150*8 мм	SESTRUM70136S150*8
200*8 мм	SESTRUM70136S200*8
250*9 мм	SESTRUM70136S250*9
250*11 мм	SESTRUM70136S250*11
300*10 мм	SESTRUM70136S300*10
300*11 мм	SESTRUM70136S300*11
350*11 мм	SESTRUM70136S350*11
400*12 мм	SESTRUM70136S400*12
450*13 мм	SESTRUM70136S450*13

Искробезопасная отвертка крестовая



Размер	Код заказа
50 мм	SESTRUM70137S50
75 мм	SESTRUM70137S75
100 мм	SESTRUM70137S100
125 мм	SESTRUM70137S125
150 мм	SESTRUM70137S150
200 мм	SESTRUM70137S200
250 мм	SESTRUM70137S250
300 мм	SESTRUM70137S300
350 мм	SESTRUM70137S350
400 мм	SESTRUM70137S400
450 мм	SESTRUM70137S450

Искробезопасная отвертка монтажная



Размер	Код заказа
8*100 мм	SESTRUM70138S8*10
8*110 мм	SESTRUM70138S8*11
10*160 мм	SESTRUM70138S10*160
11*350 мм	SESTRUM70138S11*350

Искробезопасная лопатка



Размер	Код заказа
235 мм	SESTRUM70090S235

Искробезопасный скребок ржавчины



Размер	Код заказа
50 мм	SESTRUM70091S50
75 мм	SESTRUM70091S75
100 мм	SESTRUM70091S100
150 мм	SESTRUM70091S150

Искробезопасный совок



Размер	Код заказа
50 мм	SESTRUM70092S50
100 мм	SESTRUM70092S100
150 мм	SESTRUM70092S150

Искробезопасный скребок треугольный



Размер	Код заказа
150*470 мм	SESTRUM70173S15*47

Искробезопасный скребок



Размер	Код заказа
280 мм	SESTRUM70093S280

Искробезопасный скребок широкий



Размер	Код заказа
250 мм	SESTRUM70094S250

Искробезопасное полотно



Размер	Код заказа
175 мм	SESTRUM70095S175

Искробезопасный напильник плоский



Размер	Код заказа
150 мм	SESTRUM70096S150
200 мм	SESTRUM70096S200
250 мм	SESTRUM70096S250
300 мм	SESTRUM70096S300
350 мм	SESTRUM70096S350
400 мм	SESTRUM70096S400

Искробезопасное зубило остроносое шестигранное



Размер	Код заказа
14*150 мм	SESTRUM70101S14*150
18*200 мм	SESTRUM70101S18*200
20*250 мм	SESTRUM70101S20*250
20*300 мм	SESTRUM70101S20*300

Искробезопасное зубило изогнутое удлиненное



Размер	Код заказа
Ø15*500 мм	SESTRUM70116S15*50
Ø19*500 мм	SESTRUM70116S19*50
Ø20*500 мм	SESTRUM70116S20*50
Ø25*500 мм	SESTRUM70116S25*50
Ø30*500 мм	SESTRUM70116S30*50
Ø25*600 мм	SESTRUM70116S25*60
Ø30*600 мм	SESTRUM70116S30*60
Ø23*800 мм	SESTRUM70116S23*80
Ø25*800 мм	SESTRUM70116S25*80
Ø30*800 мм	SESTRUM70116S30*80
Ø30*850 мм	SESTRUM70116S30*85
Ø25*1000 мм	SESTRUM70116S25*100
Ø28*1000 мм	SESTRUM70116S28*100
Ø30*1000 мм	SESTRUM70116S30*100
Ø25*1200 мм	SESTRUM70116S25*120
Ø30*1200 мм	SESTRUM70116S30*120
Ø30*1500 мм	SESTRUM70116S30*150

Искробезопасная выколотка



Размер	Код заказа
200*20*5 мм	SESTRUM70113S20*20
250*20*8 мм	SESTRUM70113S25*20

Искробезопасный клин



Размер	Код заказа
80*13(6-0)	SESTRUM70114S80*13
100*50(10-0)	SESTRUM70114S100*50
135*50(18-0)	SESTRUM70114S135*50
150*40(8-0)	SESTRUM70114S150*40
150*25(8-0)	SESTRUM70114S150*25/8
150*25(13-0)	SESTRUM70114S150*25/13
150*50(13-0)	SESTRUM70114S150*50
180*32(13-0)	SESTRUM70114S180*32
180*50(19-0)	SESTRUM70114S180*50
200*20(30-0)	SESTRUM70114S200*20
200*30(30-0)	SESTRUM70114S200*30
200*40(40-0)	SESTRUM70114S200*40
200*50(12-0)	SESTRUM70114S200*50
230*40(20-0)	SESTRUM70114S230*40
250*40(30-0)	SESTRUM70114S250*40
300*50(40-0)	SESTRUM70114S300*50

Искробезопасная отвертка шлицевая усиленная



Размер	Код заказа
50*3 мм	SESTRUM70139S50*3
75*3 мм	SESTRUM70139S75*3
75*4 мм	SESTRUM70139S75*4
75*5 мм	SESTRUM70139S75*5
100*4 мм	SESTRUM70139S100*4
100*5 мм	SESTRUM70139S100*5
100*6 мм	SESTRUM70139S100*6
150*7 мм	SESTRUM70139S150*7
200*8 мм	SESTRUM70139S200*8
250*9 мм	SESTRUM70139S250*9
300*10 мм	SESTRUM70139S300*10
350*11 мм	SESTRUM70139S350*11

Искробезопасное шило



Размер	Код заказа
Ø3*100 мм	SESTRUM70145S3*10

Искробезопасный шуп



Размер	Код заказа
Ø6*250 мм	SESTRUM70140S6
Ø8*300 мм	SESTRUM70140S8
Ø7*400 мм	SESTRUM70140S7
Ø10*500 мм	SESTRUM70140S10

Искробезопасный керн



Размер	Код заказа
Ø16*100 мм	SESTRUM70141S16*10
Ø16*150 мм	SESTRUM70141S16*15
Ø18*200 мм	SESTRUM70141S18*20
Ø18*300 мм	SESTRUM70141S18*30
Ø18*400 мм	SESTRUM70141S18*40
Ø20*500 мм	SESTRUM70141S20*50

Искробезопасный пробойник



Размер	Код заказа
Ø18*160 мм	SESTRUM70142S18*16
Ø18*250 мм	SESTRUM70142S18*25
Ø18*300 мм	SESTRUM70142S18*30
Ø20*300 мм	SESTRUM70142S20*30
Ø25*300 мм	SESTRUM70142S25*30
Ø18*400 мм	SESTRUM70142S18*40
Ø20*400 мм	SESTRUM70142S20*40

Искробезопасный керн остроносый



Размер	Код заказа
5*150 мм	SESTRUM70180S5
8*150 мм	SESTRUM70180S8
10*150 мм	SESTRUM70180S10

Искробезопасный напильник полукруглый



Размер	Код заказа
150 мм	SESTRUM70097S150
200 мм	SESTRUM70097S200
250 мм	SESTRUM70097S250
300 мм	SESTRUM70097S300
350 мм	SESTRUM70097S350

Искробезопасный напильник круглый



Размер	Код заказа
150 мм	SESTRUM70098S150
200 мм	SESTRUM70098S200
250 мм	SESTRUM70098S250
300 мм	SESTRUM70098S300
350 мм	SESTRUM70098S350

Искробезопасный напильник квадратный



Размер	Код заказа
200 мм	SESTRUM70099S200
250 мм	SESTRUM70099S250
300 мм	SESTRUM70099S300
350 мм	SESTRUM70099S350

Искробезопасный напильник треугольный



Размер	Код заказа
200 мм	SESTRUM70100S200
250 мм	SESTRUM70100S250
300 мм	SESTRUM70100S300
350 мм	SESTRUM70100S350

Искробезопасный лом с лопаткой



Размер	Код заказа
52*600 мм	SESTRUM70117S52*60

Искробезопасный лом с гвоздодером



Размер	Код заказа
Ø13*250 мм	SESTRUM70118S13*25

Искробезопасный гвоздодер



Размер	Код заказа
400 мм	SESTRUM70119S40
600 мм	SESTRUM70119S60
800 мм	SESTRUM70119S80
1200 мм	SESTRUM70119S120

Искробезопасная монтажная лопатка




Размер	Код заказа
50*1200 мм	SESTRUM70174S50*120

Искробезопасная монтажная лопатка



Размер	Код заказа
Ø15*500 мм	SESTRUM70115S15*50
Ø19*500 мм	SESTRUM70115S19*50
Ø20*500 мм	SESTRUM70115S20*50
Ø23*500 мм	SESTRUM70115S23*50
Ø25*600 мм	SESTRUM70115S25*60
Ø23*800 мм	SESTRUM70115S23*80
Ø30*1000 мм	SESTRUM70115S30*100

Искробезопасный ключ разводной



Размер	Код заказа
13*100 мм	SESTRUM70023S13
18*150 мм	SESTRUM70023S18
24*200 мм	SESTRUM70023S24
30*250 мм	SESTRUM70023S30
36*300 мм	SESTRUM70023S36
46*375 мм	SESTRUM70023S46
55*450 мм	SESTRUM70023S55
65*600 мм	SESTRUM70023S65

Искробезопасный ключ разводной усиленный с фиксатором руки



Размер	Код заказа
36*350 мм	SESTRUM70024S36

Искробезопасный ключ трубный с зажимом, с гладкими губками



Размер	Код заказа
45*240 мм	SESTRUM70025S45
48*254 мм	SESTRUM70025S48
58*305 мм	SESTRUM70025S58
65*350 мм	SESTRUM70025S63
70*380 мм	SESTRUM70025S70

Искробезопасный ключ трубный (американский тип)



Размер	Код заказа
25*200 мм	SESTRUM70028S25
30*250 мм	SESTRUM70028S30
40*300 мм	SESTRUM70028S40
50*350 мм	SESTRUM70028S50
60*450 мм	SESTRUM70028S60
75*600 мм	SESTRUM70028S75
85*900 мм	SESTRUM70028S85
110*1200 мм	SESTRUM70028S110

Искробезопасный ключ трубный усиленный (американский тип)



Размер	Код заказа
25*200 мм	SESTRUM70029S25
30*250 мм	SESTRUM70029S30
40*300 мм	SESTRUM70029S40
50*350 мм	SESTRUM70029S50
60*450 мм	SESTRUM70029S60
75*600 мм	SESTRUM70029S75

Искробезопасный ключ трубный (шведский тип), угол 45°



Размер	Код заказа
38*420 мм	SESTRUM70026S38
50*530 мм	SESTRUM70026S50

Искробезопасные клещи переставные с накладным шарниром



Размер	Код заказа
250 мм	SESTRUM70126S25
300 мм	SESTRUM70126S30

Искробезопасный ключ трубный s-образный переставной



Размер	Код заказа
10"	SESTRUM70130S10"

Искробезопасный ключ трубный s-образный



Размер	Код заказа
530 мм	SESTRUM70163S53

Искробезопасный молоток пробойный



Размер	Код заказа
0.15 кг	SESTRUM70071S0,15
0.25 кг	SESTRUM70071S0,25

Искробезопасная наковальня



Размер	Код заказа
3 кг	SESTRUM70075S3
5 кг	SESTRUM70075S5
16 кг	SESTRUM70075S16

Искробезопасные бокорезы усиленные



Размер	Код заказа
6"	SESTRUM70129S6"
10"	SESTRUM70129S10"
12"	SESTRUM70129S12"
14"	SESTRUM70129S14"

Искробезопасный болторез



Размер	Код заказа
200 мм	SESTRUM70179S20

Искробезопасные клещи



Размер	Код заказа
8"	SESTRUM70127S8"

Искробезопасный ключ цепной



Размер	Код заказа
100*600 мм	SESTRUM70164S10*60

Искробезопасный ключ ременный



Размер	Код заказа
300*425 мм	SESTRUM70165S30*42

Искробезопасный ключ цепной самонатяжной



Размер	Код заказа
100*600 мм	SESTRUM70027S10
150*600 мм	SESTRUM70027S15
200*900 мм	SESTRUM70027S20
300*900 мм	SESTRUM70027S30

Искробезопасный гвоздодер T-образный



Размер	Код заказа
230 мм	SESTRUM70120S23

Искробезопасный отжим со скребком



Размер	Код заказа
250 мм	SESTRUM70086S250
300 мм	SESTRUM70086S300
350 мм	SESTRUM70086S350
400 мм	SESTRUM70086S400
650 мм	SESTRUM70086S650
750 мм	SESTRUM70086S750



Искробезопасный молоток с гвоздодером



Размер	Код заказа
0.23 кг	SESTRUM70065S0,23
0.45 кг	SESTRUM70065S0,45
0.68 кг	SESTRUM70065S0,68
0.91 кг	SESTRUM70065S0,91

Искробезопасная кувалда "кузнечная"



Размер	Код заказа
0.5 кг	SESTRUM70066S0,5
1 кг	SESTRUM70066S1
1.5 кг	SESTRUM70066S1,5
2 кг	SESTRUM70066S2
5 кг	SESTRUM70066S5

Искробезопасный молоток "сапожника"



Размер	Код заказа
0.23 кг	SESTRUM70067S0,23
0.34 кг	SESTRUM70067S0,34
0.45 кг	SESTRUM70067S0,45
0.68 кг	SESTRUM70067S0,68
0.91 кг	SESTRUM70067S0,91
1.13 кг	SESTRUM70067S1,13

Искробезопасный молоток клиновидный



Размер	Код заказа
0.45 кг	SESTRUM70068S0,45

Искробезопасный молоток "слесарный"



Размер	Код заказа
0.25 кг	SESTRUM70069S0,25
0.3 кг	SESTRUM70069S0,3

Искробезопасная кувалда



Размер	Код заказа
0.45 кг	SESTRUM70070S0,45
1 кг	SESTRUM70070S1
1.4 кг	SESTRUM70070S1,4
1.5 кг	SESTRUM70070S1,5
1.8 кг	SESTRUM70070S1,8
2 кг	SESTRUM70070S2
2.2 кг	SESTRUM70070S2,2
2.5 кг	SESTRUM70070S2,5
2.7 кг	SESTRUM70070S2,7
3 кг	SESTRUM70070S3
3.6 кг	SESTRUM70070S3,6
4 кг	SESTRUM70070S4
4.5 кг	SESTRUM70070S4,5
5 кг	SESTRUM70070S5
5.4 кг	SESTRUM70070S5,4

Искробезопасная кирка кирпичная



Размер	Код заказа
0.6 кг	SESTRUM70064S0,6

Искробезопасная кирка рудная



Размер	Код заказа
53*360*1050 мм	SESTRUM70073S360
55*385*1050 мм	SESTRUM70073S380
56*410*1050 мм	SESTRUM70073S410
56*470*1050 мм	SESTRUM70073S470

Искробезопасный топор "пожарный"



Размер	Код заказа
98*200*340 мм	SESTRUM70085S200

Искробезопасный топор



Размер	Код заказа
82*145*340 мм	SESTRUM70074S145

Искробезопасная ножовка



Размер	Код заказа
500 мм	SESTRUM70146S50

Искробезопасное полотно



Размер	Код заказа
300 мм	SESTRUM70147S30

Искробезопасная пила



Размер	Код заказа
370 мм	SESTRUM70148S37

Искробезопасный нож



Размер	Код заказа
250 мм	SESTRUM70079S250

Искробезопасный отжим



Размер	Код заказа
270 мм	SESTRUM70087S270

Искробезопасный отжим угловой



Размер	Код заказа
300 мм	SESTRUM70088S300

Искробезопасный отжим с рукояткой



Размер	Код заказа
380 мм	SESTRUM70089S380

Искробезопасный монтажный лом



Размер	Код заказа
30*1500 мм	SESTRUM70177S30*150

Искробезопасный труборез



Размер	Код заказа
50 мм	SESTRUM70178S50

Искробезопасная струбцина



Размер	Код заказа
60 мм	SESTRUM70150S60
80 мм	SESTRUM70150S8
100 мм	SESTRUM70150S10
150 мм	SESTRUM70150S15

Искробезопасная струбцина



Размер	Код заказа
400 мм	SESTRUM70171S40

Искробезопасная масляная воронка



Размер	Код заказа
Ø160*130 мм	SESTRUM70154S13
Ø160*150 мм	SESTRUM70154S15

6.4 кг	SESTRUM70070S6,4
7.2 кг	SESTRUM70070S7,2
8 кг	SESTRUM70070S8
8.2 кг	SESTRUM70070S8,2
9.1 кг	SESTRUM70070S9,1
9.9 кг	SESTRUM70070S9,9

Искробезопасная лопата совковая квадратная



Размер	Код заказа
340*175*1000 мм	SESTRUM70076S340
418*240*1040 мм	SESTRUM70076S418

Искробезопасная лопата совковая



Размер	Код заказа
520*270*1040 мм	SESTRUM70077S520

Искробезопасная лопата грунтовая



Размер	Код заказа
420*240*1000 мм	SESTRUM70077S420

Искробезопасные вилы 3 зуба



Размер	Код заказа
208 мм	SESTRUM70151S208

Искробезопасные вилы 4 зуба



Размер	Код заказа
327 мм	SESTRUM70152S327

Искробезопасные грабли 3 зуба



Размер	Код заказа
350 мм	SESTRUM70153S350

Искробезопасный ковш



Размер	Код заказа
350 мм	SESTRUM70159S35

Искробезопасный отвес



Размер	Код заказа
Ø50*59 мм	SESTRUM70072S50

Искробезопасный пинцет



Размер	Код заказа
150 мм	SESTRUM70134S15
200 мм	SESTRUM70134S20

Искробезопасные ножницы



Размер	Код заказа
225 мм	SESTRUM70178S225

Искробезопасное шило



Размер	Код заказа
400 мм	SESTRUM70143S40
600 мм	SESTRUM70143S60

Искробезопасная щетка большая



Размер	Код заказа
6*16	SESTRUM70160S6*16

Искробезопасная щетка малая



Размер	Код заказа
4*16	SESTRUM70161S4*16

Искробезопасная корчетка малая



Размер	Код заказа
4*15	SESTRUM70162S4*15

Искробезопасная удлиненная наливная воронка



Размер	Код заказа
Ø165*1100 мм	SESTRUM70155S110

Искробезопасный ковш малый



Размер	Код заказа
Ø85*350 мм	SESTRUM70156S85

Искробезопасное ведро



Размер	Код заказа
Ø270*248 мм	SESTRUM70157S27

Искробезопасный совок мусорный



Размер	Код заказа
150 мм	SESTRUM70158S15
200 мм	SESTRUM70158S20
270 мм	SESTRUM70158S27

