



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЗАМОК ТРОСОВЫЙ



Материал: трос из инструментальной стали, оплетка из ПВХ, пластиковый корпус, сердечник из цинкового сплава. 2 ключа в комплекте. Упаковка: п/э конверт с картонным подвесом.

67101	650 мм, Ø 10 мм	10/100
67100	950 мм, Ø 10 мм	10/100
67102	1200 мм, Ø 10 мм	10/100



Материал: трос из инструментальной стали, оплетка из ПВХ, пластиковый корпус замка, сердечник из латуни. 2 ключа в комплекте. Упаковка: картонный подвес.

67113	650 мм, Ø 8 мм	10/100
67114	960 мм, Ø 8 мм	10/100
67115	1200 мм, Ø 8 мм	10/100

ЗАМОК НАВЕСНОЙ



3 ключа. Автоматическое запираение. Материал: корпус из чугуна, дужка из закаленной инструментальной стали. Упаковка: блистер.

67132	32 x 28 мм, Ø дужки 5 мм	12/144
67138	38 x 32 мм, Ø дужки 5,2 мм	12/144
67150	50 x 40 мм, Ø дужки 7 мм	12/96
67163	60 x 48 мм, Ø дужки 7,5 мм	6/48
67175	75 x 58 мм, Ø дужки 9 мм	6/36



Всепогодный. Автоматическое запираение. Материал: инструментальная сталь, пластик. 3 ключа. Пластиковый чехол на корпусе и специальная заглушка отверстия для ключа предохраняет замок от ржавчины. Упаковка: блистер.

67191	40 x 31 мм, Ø дужки 6 мм	10/60
67192	50 x 36 мм, Ø дужки 9 мм	8/48



Всепогодный. Автоматическое запираение. Материал: инструментальная сталь, пластик. 3 ключа. С длинной дужкой. Пластиковый чехол на корпусе и специальная заглушка отверстия для ключа предохраняет замок от ржавчины. Упаковка: блистер.

67193	40 x 31 мм, Ø дужки 6 мм	10/50
67194	50 x 36 мм, Ø дужки 9 мм	8/48

ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ

См. на стр. 175

67629



- Температура пламени 1300 °С.
- С пьезоподжигом и регулировкой уровня пламени.
- Используется со стандартным цанговым газовым баллоном.
- Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Латунное сопло, корпус из ударопрочного ABS пластика, ствол из инструментальной стали, посадочная часть из нейлона и цинкового сплава, пластиковый курок.

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЗАМОК ПОЧТОВЫЙ ВРЕЗНОЙ



Замок врезной, почтовый. Секрет рамочный, ригель из листового проката имеет на конце крюк. Длина врезной части 16 мм, диаметр 17 мм. В комплекте 2 ключа. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

67200	16 x 17 мм	10/50/600
-------	------------	-----------



Замок врезной, почтовый. Длина врезной части 16 мм, диаметр 18 мм. 2 ключа. Упаковка: картонная коробка.

67201	16 x 18 мм	12/240
-------	------------	--------

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ



Тип ключа: английский. Количество ключей: 3 шт. Материал: ЦАМ, алюминий, сталь, цинк. Упаковка: блистер.

67204	70 мм, ключ-ключ, латунь	20/120
67205	70 мм, ключ-ключ, хром	20/120
67207	70 мм, ключ-завертка, латунь	20/120
67208	70 мм, ключ-завертка, хром	20/120
67211	60 мм, ключ-ключ, хром	20/120
67212	60 мм, ключ-ключ, латунь	20/120
67213	60 мм, ключ-завертка, хром	20/120
67214	60 мм, ключ-завертка, латунь	20/120



Тип ключа: английский. Кол-во ключей: 5 шт. Материал цилиндра: латунь. Защита от высверливания: штифт из закаленной стали. Упаковка: блистер.

67241	асимметричный 80 мм (35 x 45 мм), ключ - ключ, хром	10/80
67242	асимметричный 80 мм (35 x 45 мм), ключ - ключ, латунь	10/80
67245	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - ключ, хром	10/80
67246	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - ключ, латунь	10/80
67247	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - завертка, хром	10/80
67248	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - завертка, латунь	10/80

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ С ПЕРЕКОДИРОВКОЙ



Цилиндровый механизм с возможностью перекодировки. Европрофиль. Перфо-ключ. Длина механизма - 90 мм (30 x 10 x 50 мм). В комплекте 5 ключей + 2 монтажных. Для перекодировки необходимо вставить ключ с прорезью на торце в цилиндр, повернуть его на 360 градусов и извлечь. После этого монтажные ключи перестанут работать. Материал корпуса и ключей - латунь. Упаковка: блистер.

67258	ключ - ключ, золото	10/40
-------	---------------------	-------