

2014

отъра®

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ И
СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**



омбра®

OMBRA® – инструментальная торговая марка, изделия которой предназначены для применения при производстве работ в качестве оборудования класса **“PROFESSIONAL”**.

Компания, производящая инструмент ТМ **OMBRA®**, занимает лидирующие позиции в данном секторе рынка, располагает многолетним опытом и поставляет свою продукцию во многие страны мира.

Инструмент торговой марки **OMBRA®** изготовлен с учетом высоких требований современного российского потребителя, в соответствии с условиями стандартов DIN, ANSI и полностью соответствует ГОСТу.

Производитель гарантирует работу инструмента весь срок эксплуатации, декларируя **«пожизненную гарантию»** на материалы и технологии, применяемые при производстве изделий.

OMBRA® предлагает потребителю с различным уровнем доходов действительно качественный, стильный и, при этом, недорогой продукт, который прослужит не один год.

Инструмент **OMBRA®** обладает целым рядом преимуществ, делающих его заметным на фоне множества торговых марок, представленных сегодня на рынке.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЫ OMBRA®:

● **Высокое качество материалов!**

При производстве используются легированные стали, обеспечивающие уникальную прочность профессионального инструмента **OMBRA®**

● **Современные технологии производства!**

Применение специальной технологии **«Triple Coating»** (**«Трипл Коатинг»** – тройное хромоникелевое покрытие с полировкой на промежуточной стадии) обеспечивает профессиональному инструменту **OMBRA®** надежную защиту от химических и механических воздействий.

● **Многоступенчатый контроль качества производства!**

Надежность, прочность и долговечность профессионального инструмента **OMBRA®** подтверждена **ПОЖИЗНЕННОЙ ГАРАНТИЕЙ**.

● **Эргономичность!**

Благодаря современным материалам и инженерным решениям, профессиональный инструмент **OMBRA®** обладает очень высокими показателями удобства применения.

● **Высокое качество отделки!**

Зеркальное, трехслойное хромоникелевое покрытие обеспечивает изделиям ТМ **OMBRA®** не только безупречный внешний вид, который доставляет пользователю эстетический комфорт, но и облегчает удаление загрязнений после работы.

● **Выгодная цена!**

Используя рациональный подход к управлению издержками, мы предлагаем инструмент **OMBRA®** по очень выгодной цене.

Многолетний опыт работы и безупречная репутация владельца бренда, обладающего правами самостоятельного расширения ассортимента и регулирования складских запасов, единая ценовая политика компании дают твердую уверенность партнерам в возможности получения большей выгоды.

Новым шагом в развитии торговой марки **OMBRA®** стала разработка линейки продуктов **профессиональной автохимии**, полностью отвечающих требованиям современного автосервиса. Ассортимент включает в себя сервисные продукты, применяемые при ремонте и техническом обслуживании различных транспортных средств.

Выбрать необходимые вам инструменты и сервисные продукты **OMBRA®** вы можете по этому каталогу или на сайте www.ombratools.ru.

Для оптового приобретения продукции **OMBRA®** выберите на нашем сайте в разделе **“Где купить”** наиболее удобный для вас Центр продаж.

Пожелания, замечания, вопросы по ассортименту, условиям работы вы можете обсудить с нашими дилерами в регионах или менеджерами компании в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону и Новосибирске.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТА

Инструменты, входящие в комплектацию наборов **OMBRA®**, полностью соответствуют требованиям ГОСТа, а также отвечают высоким международным стандартам качества.

Оптимальная комплектация наборов, эргономичный, яркий дизайн инструмента и упаковки, высокое качество материалов, используемых при производстве, порадуют самого взыскательного потребителя.



OMT30S

55482



NEW

Набор торцевых головок 1/4"DR и комбинированных ключей, 30 предметов

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 12 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм;
 ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ, 5 шт.: 7, 8, 10, 12, 13 мм;
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА;
 УДЛИНИТЕЛЬ 75 мм;
 ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ 150 мм;
 ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА;
 ШАРНИР КАРДАнный;
 ВОРОТОК Т-ОБРАЗный;
 КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 7 шт.: 6; 7; 8; 10; 12; 13; 14 мм.

OMT33S

55516



NEW

Универсальный набор инструмента, 1/2"DR, 33 предмета

1/2"DR

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ, 15 шт.: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32 мм;
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА;
 ШАРНИР КАРДАнный;
 УДЛИНИТЕЛИ: 125 мм. и 250 мм;
 ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ: 16 и 21 мм;
 ВОРОТОК Т-ОБРАЗный;
 КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 11 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 22 мм.

OMT37S

55311


**Универсальный набор инструмента,
3/8"DR, 37 предметов**

1/2"Fx3/8"М АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ

3/8"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 16 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 мм

ГОЛОВКА 12-ГР. СВЕЧНАЯ 14 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16 мм и 21 мм

УДЛИНИТЕЛИ 3 шт.: 75 мм, 150 мм, 300 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 10 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 мм

ОТВЕРТКА PH2 * 100 мм

ОТВЕРТКА ШЛИЦ 5.5 мм * 100 мм

OMT55S

55005


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 55 предметов**
1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50, 100 мм

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ

ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

КАРДАН ШАРНИРНЫЙ

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 10 шт.: 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125, 250 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 11 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22 мм

ОТВЕРТКИ 6 шт.: PH2 x3 8 мм, PH2 x 100 мм, PH1x75 мм, SL6.5 x 38 мм, SL6.5 x100 мм, SL5.5 x 75 мм

БОКОРЕЗЫ 150 мм

ПАССАТИЖИ 150 мм

ДЛИННОГУБЦЫ 200 мм

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT57S

55295


**Универсальный набор инструмента,
1/4"DR, 57 предметов**
1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 8 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX 5 шт.: E4, E5, E6, E7, E8

УДЛИНИТЕЛЬ 75 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ 150 мм

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ

ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА

ВСТАВКИ-БИТЫ 24 шт.:

КРЕСТ (PH): #0, #1, #2, #3;

PZ: #0, #1, #2;

TORX: T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30;

ШЕСТИГРАННИК: H3, H4, H5, H6, H7, H8;

ШЛИЦ ПРЯМОЙ: 4, 5.5, 7

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT69S

55004



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR,
69 предметов**

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 8 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50, 100 мм

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ

ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

АДАПТЕР ДЛЯ БИТ

БИТЫ 25 мм, 8 шт.: (+) 3, 4 (H) 5, 6, 7, 8 (-) 4, 5

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 17 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 5 шт.: 14, 15, 17, 19, 22 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125, 250 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ

ОТВЕРТКИ 2 шт.: PH2 x 100 мм, SL6.5 x 100 мм

БОКОРЕЗЫ 150 мм

ПАССАТИЖИ 150 мм

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT75S

55460



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR,
75 предметов**

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 7 шт.: 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

УДЛИНИТЕЛЬ 50 мм

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ВОРОТОК ГИБКАЯ РУКОЯТКА

АДАПТЕР ДЛЯ БИТ 1/4"SDRx1/4"HDR

ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ 150 мм

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА 150 мм

ВСТАВКИ БИТЫ НАБОР 31 предмет

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 9 шт.: 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 22, 24 мм

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125, 250 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 6 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 17 мм

ОТВЕРТКИ 4 шт.: (+)1x100 мм, (+)2x150 мм, (-)4x100 мм, (-)6x150 мм

ПАССАТИЖИ: 180 мм

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ: 250 мм

МОЛОТОК: 0,5 кг

КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ 3 шт.: 1,5, 2, 2,5 мм



OMT77S12

55437


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR с 12-гранными
головками 1/2"DR, 77 предметов**
1/4"DR

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ, 9 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм
 ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ, 4 шт.: 8, 10, 12, 13 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 УДЛИНИТЕЛЬ: 75 мм
 ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ: 150 мм
 ГОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ: 130 мм
 ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА
 КАРДАН ШАРНИРНЫЙ
 АДАПТЕР
 БИТЫ, 18 шт.: 30 мм
 ШЕСТИГРАННЫЕ (HEX), 4 шт.: 3, 4, 5, 6 мм
 ШЛИЦ, 4 шт.: 3, 4, 5, 6 мм
 TORX, 4 шт.: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
 PHILLIPS, 3 шт.: 1, 2, 3

1/2"DR

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 12-ГРАННАЯ, 13 шт.: 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм
 ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ, 2 шт.: 16 и 21 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 125 мм и 250 мм
 АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ
 КАРДАН ШАРНИРНЫЙ
 КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 8 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм
 КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ: 250 мм
 ПАССАТИЖИ: 200 мм
 КЛЮЧИ Г-ОБРАЗНЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ, 3 шт.: 1, 5, 2, 3 мм
 МОЛОТОК: 0,5 кг
 ОТВЕРТКИ, 5 шт.: (+)PH1x80 мм, (+)PH2x100 мм, (+)PH3x150 мм,
 (-)0,8x4x80 мм; (-)1,2x6,5x150 мм
 ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT77S

55436


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 77 предметов**
1/4"DR

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ, 9 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм
 ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ, 4 шт.: 8, 10, 12, 13 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 УДЛИНИТЕЛЬ: 75 мм
 ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ: 150 мм
 ГОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ: 130 мм
 ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА
 КАРДАН ШАРНИРНЫЙ
 АДАПТЕР
 БИТЫ 30 мм, 18 шт.:
 ШЕСТИГРАННЫЕ (HEX), 4 шт.: 3, 4, 5, 6 мм;
 ШЛИЦ, 4 шт.: 3, 4, 5, 6 мм; PHILLIPS, 3 шт.: 1, 2, 3;
 TORX, 7 шт.: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

1/2"DR

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ, 9 шт.: 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм
 ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ, 2 шт.: 16 и 21 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 125 мм и 250 мм
 АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ
 КАРДАН ШАРНИРНЫЙ
 КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 8 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм
 КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ: 250 мм
 ПАССАТИЖИ: 200 мм
 КЛЮЧИ Г-ОБРАЗНЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ, 3 шт.: 1, 5, 2, 3 мм
 МОЛОТОК: 0,5 кг
 ОТВЕРТКИ, 5 шт.: (+)PH1x80 мм, (+)PH2x100 мм, (+)PH3x150 мм,
 (-)0,8x4x80 мм; (-)1,2x6,5x150 мм
 ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT82S12

55377



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR с 12-гранными
головками 1/2"DR, 82 предмета**

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 6-ГРАННЫЕ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

ГОЛОВКИ СО ВСТАВКАМИ 17 шт.:

ШЕСТИГРАННАЯ: 3, 4, 5, 6 мм, **TORX:** T8, T10, T15, T20, T25, T30

ШЛИЦ: 4, 5.5, 7 мм, **PHILLIPS:** PH.1, PH.2, **POZI:** PZ.1, PZ.2

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца

Т-ОБРАЗНЫЙ ВОРОТОК

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50 мм, 100 мм

КАРДАНЫЙ ШАРНИР

ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА

АДАПТОР ДЛЯ ВСТАВОК (БИТ)

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12-ГРАННЫЕ 12 шт.: 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

БИТЫ 5/16" 30 мм 15 шт.:

ШЕСТИГРАННЫЕ: 8, 10, 12, 14 мм, **TORX:** T40, T45, T50, T55

ШЛИЦ: 8, 10, 12 мм, **PHILLIPS:** PH.3, PH.4, **POZI:** PZ.3, PZ.4

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца

ШАРНИР КАРДАНЫЙ

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125 мм, 250 мм.

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ 1/2DR X 5/16"

АДАПТОР ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 9 шт.: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22 мм

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT82S

55014



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 82 предмета**

1/4"DR

ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

ГОЛОВКИ СО ВСТАВКАМИ 17 шт.:

ШЕСТИГРАННАЯ: 3, 4, 5, 6 мм;

TORX: T8, T10, T15, T20, T25, T30;

ШЛИЦ: 4, 5, 6, 7 мм;

PHILLIPS: PH.1, PH.2;

POZI: PZ.1, PZ.2

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ

Т-ОБРАЗНЫЙ ВОРОТОК

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50, 100 мм

ШАРНИР КАРДАНЫЙ

ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА

АДАПТОР ДЛЯ ВСТАВОК (БИТ)

1/2"DR

ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ 12 шт.: 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

БИТЫ 5/16" 30мм 15 шт.:

ШЕСТИГРАННЫЕ: 8, 10, 12, 14 мм;

TORX: T40, T45, T50, T55;

ШЛИЦ: 8, 10, 12 мм;

PHILLIPS: PH.3, PH.4; **POZI:** PZ.3, PZ.4

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ

ШАРНИР КАРДАНЫЙ

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125, 250 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ 1/2DR x 5/16"

АДАПТЕР ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 9 шт.: 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22 мм

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT88S

55015


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 88 предметов**
1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм
 УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50 мм, 100 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 АДАПТЕР
 ВСТАВКИ БИТЫ, НАБОР 31 предмет
 ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 17 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм
 УДЛИНИТЕЛИ 125 мм, 250 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 АДАПТЕР 3-ХСТОРОННИЙ
 КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 12 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24 мм
 ПАССАТИЖИ 175 мм
 МОЛОТОК 0,3 кг
 ОТВЕРТКИ 4 шт.: PH1x75 мм, PH2x100 мм, 5.5x75 мм, 6.5x100 мм
 ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ
 ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT93S

55461


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 93 предмета**
1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм
 УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50 мм, 100 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 ШАРНИР КАРДАННЫЙ
 ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ: 150 мм
 ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА: 150 мм
 АДАПТЕР ДЛЯ БИТ 1/4»HDRx1/4»SDR
 ВСТАВКИ БИТЫ, НАБОР 31 предмет

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 18 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 27, 30, 32 мм
 УДЛИНИТЕЛИ 125 мм, 250 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 ШАРНИР КАРДАННЫЙ
 АДАПТЕР 3-ХСТОРОННИЙ
 КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 12 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24 мм
 ПАССАТИЖИ 180 мм
 МОЛОТОК 0,3 кг
 ОТВЕРТКИ 6 шт.: (+)2*38 мм, (+)1*100 мм, (+)2*150 мм, (-)6*38 мм, (-)4*100 мм, (-)5*150 мм

OMT94S12

55378



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR с 12-гранными
головками, 94 предмета**

1/4"DR

6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм
6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ 8 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм
ГОЛОВКИ СО ВСТАВКАМИ, 18 шт.:

ШЕСТИГРАННАЯ: 3, 4, 5, 6 мм

TORX: T8, T10, T15, T20, T25, T30

ШЛИЦ: 4, 5.5, 6.5 мм

PHILLIPS: PH.1, PH.2

POZI: PZ.1, PZ.2

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 48 зубцов

Т-ОБРАЗНЫЙ ВОРОТОК

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50 мм, 100 мм

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА

КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ 1.5, 2, 2.5 мм

1/2"DR

12-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ 17 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

12-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ 5 шт.: 14, 15, 17, 19, 22 мм

БИТЫ 5/16" 30 мм 16 шт.:

ШЕСТИГРАННЫЕ: 7, 8, 10, 12, 14 мм

TORX: T40, T45, T50, T55

ШЛИЦ: 8, 10, 12 мм

PHILLIPS: PH.3, PH.4

POZI: PZ.3, PZ.4

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 48 зубцов

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125 мм, 250 мм

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ 1/2DR X 5/16"

АДАПТОР ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT94S

55016



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 94 предмета**

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 8 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

ГОЛОВКИ СО ВСТАВКАМИ 18 шт.: ШЕСТИГРАННАЯ: 3, 4, 5, 6 мм;

TORX: T8, T10, T15, T20, T25, T30; ШЛИЦ: 4, 5.5, 6.5 мм; PHILLIPS: PH.1,

PH.2; POZI: PZ.1, PZ.2

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ

Т-ОБРАЗНЫЙ ВОРОТОК

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50 мм, 100 мм

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 17 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 5 шт.: 14, 15, 17, 19, 22 мм

БИТЫ 5/16" 30 мм 16 шт.: ШЕСТИГРАННЫЕ: 7, 8, 10, 12, 14 мм; TORX: T40,

T45, T50, T55; ШЛИЦ: 8, 10, 12 мм; PHILLIPS: PH.3, PH.4; POZI: PZ.3, PZ.4

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125 мм, 250 мм

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ 1/2DR X 5/16"

КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ: 1.5, 2, 2.5 мм

АДАПТЕР ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT101S

55006


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 101 предмет**
1/4"DR

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм
УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 50 мм, 100 мм
ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
ШАРНИР КАРДАННЫЙ
АДАПТЕР
ВСТАВКИ БИТЫ НАБОР 31 шт.
ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 13 шт.: 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 27, 30, 32 мм
УДЛИНИТЕЛЬ 125 мм
ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм
ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
ШАРНИР КАРДАННЫЙ
КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 10 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм
КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ 9 шт.: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм
БОКОРЕЗЫ 150 мм
ПАССАТИЖИ 175 мм
ДЛИННОГУБЦЫ 200 мм
МОЛОТОК 0,3 кг
НОЖОВКА РУЧНАЯ 150 мм
ОТВЕРТКИ 6 шт.: PH2x38, PH1x75, PH2x100, SL6.5x38, SL5.5x75, SL6.5x100 мм
НОЖ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ
РУЛЕТКА 5 м
ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT108S

55322


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 108 предметов**
1/4"DR

ШЕСТИГРАННЫЕ ГОЛОВКИ, 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм
ШЕСТИГРАННЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ, 8 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм
ГОЛОВКИ ВНЕШНИЙ TORX, 5 шт.: E4, E5, E6, E7, E8
ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца
Т-ОБРАЗНЫЙ ВОРОТОК
УДЛИНИТЕЛИ 50 мм, 100 мм
ШАРНИР КАРДАННЫЙ
ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА
ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ 1/4"DR
БИТЫ 1/4"DR, 18 шт.: ШЕСТИГРАННЫЕ - 3, 4, 5, 6; TORX - T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30; ШЛИЦ - 4, 5.5, 6.5; PHILLIPS - PH1, PH2; POZI - PZ1, PZ2

3/8"DR

ГОЛОВКА СВЕЧНАЯ 12-ГРАННАЯ 14 мм
ПЕРЕХОДНИК 1/2" F * 3/8" M

1/2"DR

ШЕСТИГРАННЫЕ ГОЛОВКИ, 17 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм
ШЕСТИГРАННЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ, 5 шт.: 14, 15, 17, 19, 22 мм
ГОЛОВКИ ВНЕШНИЙ TORX, 9 шт.: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ: 16, 21 мм
ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца
УДЛИНИТЕЛИ 125 мм, 250 мм
ШАРНИР КАРДАННЫЙ
ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ 1/2DRX5/16"
АДАПТЕР ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ
БИТЫ 5/16" 30 мм, 16 шт.:
ШЕСТИГРАННЫЕ - 7, 8, 10, 12, 14 мм;
TORX - T40, T45, T50, T55;
ШЛИЦ - 8, 10, 12 мм;
PHILLIPS - PH.3, PH.4;
POZI - PZ.3, PZ.4
ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT131S

55013



**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR, 3/8"DR и 1/4"DR,
131 предмет**

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 9 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 7 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX 5 шт.: E4, E5, E6, E7, E8

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

УДЛИНИТЕЛЬ 75 мм

ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ

ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ

НАБОР БИТ 31 предмет

ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА

3/8"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 7 шт.: 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 3 шт.: 13, 14, 15 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX 6 шт.: E10, E11, E12, E14, E16, E18

ПЕРЕХОДНИК 3/8"М*1/4"F

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 75, 150 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАНЫЙ

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 7 шт.: 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 3 шт.: 16, 17, 19 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX 3 шт.: E20, E22, E24

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 125, 250 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 2 шт.: 16, 21 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАНЫЙ

АДАПТЕР 3-ХСТОРОННИЙ 1/2"М*3/8"F

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 12шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм

НАБОР ШЕСТИГРАННИКОВ 9 предметов: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ 200 мм

ОТВЕРТКИ 2 шт.: PH2*100 мм, SL 5.5*100 мм

ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ

НОЖ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ

ПАССАТИЖИ 150 мм

ДЛИННОГУБЦЫ 200 мм

МОЛОТОК 0,5 кг

НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ 175 мм

РУКОЯТКА МАГНИТНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

OMT141S

55462



NEW

Универсальный набор инструмента, 1/4", 3/8" и 1/2"DR, 141 предмет

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12 шт.:

4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ УДЛИНЕННЫЕ 12 шт.:

4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX® 5 шт.:

E4, E5, E6, E7, E8

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ВОРОТОК ГИБКАЯ РУКОЯТКА: 150 мм

ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ: 150 мм

УДЛИНИТЕЛИ 2 шт.: 100, 150 мм

ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА: 150 мм

3/8"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX® 6 шт.:

E10, E11, E12, E14, E16, E18

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ 3 шт.:

14x90 мм, 16x75 мм, 21x75 мм

АДАПТЕР 3/8" М x 1/2" F

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 17 шт.:

10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ УДЛИНЕННЫЕ 12 шт.:

10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX® 3 шт.:

E20, E22, E24

УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 125, 250 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ВОРОТОК ГИБКАЯ РУКОЯТКА: 375 мм

АДАПТЕР 3-Х СТОРОННИЙ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ 15 шт.:

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ ТРЕЩОТЧНЫЕ 5 шт.:

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм

ОТВЕРТКИ 6 шт.:

(+)1x100 мм, (+)2x150 мм, (-)2x38 мм, (-)5x150 мм, (-)6x38 мм

ПАССАТИЖИ 150 мм

БОКОРЕЗЫ 150 мм

ДЛИННОГУБЦЫ 180 мм

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ 250 мм

РУКОЯТКА МАГНИТНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

ЗЕРКАЛО ИНСПЕКЦИОННОЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

ФОНАРИК КАРМАНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ, набор 10 предметов:

1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм

КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ TORX, набор 9 предметов:

T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

OMT150S

55370


**Универсальный набор инструмента,
1/4", 3/8" и 1/2"DR,
150 предметов**
1/4"DR
6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ 9 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм

6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ 7 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм

БИТЫ, 25 мм, 30 шт.:
PHILLIPS: PH.0, PH.1, PH.2, PH.3, PH.4; **POZI:** PZ.0, PZ.1, PZ.2, PZ.3, PZ.4

T-TORX: T10, T15, T20, T25, T27, T30

ШЕСТИГРАННИК: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 мм;

ШЛИЦ: 3, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7 мм

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ: 1/4"SDRx1/4"HDR

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца
ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ: 150 мм

УДЛИНИТЕЛЬ: 75 мм

КАРДАННЫЙ ШАРНИР
ВОРОТОК ГИБКАЯ РУКОЯТКА
ПЕРЕХОДНИК: F1/4"DR x M3/8"DR

ОТВЕРТЧНАЯ РУКОЯТКА
3/8"DR
6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ, 14 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 мм

6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ ГЛУБОКИЕ, 7 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22 мм

ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ, 2 шт.: 14, 16 мм

УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 75, 150 мм

ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца
ШАРНИР КАРДАННЫЙ
ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ
ПЕРЕХОДНИК F3/8"DR x M1/4"DR
1/2"DR
6-ГРАННЫЕ ГОЛОВКИ, 12 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30 мм

ГОЛОВКА СВЕЧНАЯ: 21 мм

УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 125, 250 мм

ШАРНИР КАРДАННЫЙ
ТРЕЩОТКА С БЫСТРЫМ СБРОСОМ 72 зубца
АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК: F3/8"DR x M1/2"DR

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БИТ: 1/2"SDRx5/16"HDR

БИТЫ 5/16"HDR, L=30 мм, 12 шт.:
TORX: T40, T45, T50, T55, T60

ШЛИЦ: 8, 10, 12 мм;

ШЕСТИГРАННИК: H8, H10, H12, H14 мм

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 12 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22 мм

НАБОР УГЛОВЫХ КЛЮЧЕЙ (TORX): T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

ПАССАТИЖИ: 160 мм

БОКОРЕЗЫ: 160 мм

МОЛОТОК: 0,3 кг

НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ: 250 мм

ОТВЕРТКИ 4 шт.: PH1x100, PH2x38, ШЛИЦ 5x150, ШЛИЦ 6x38

МАГНИТНАЯ РУКОЯТКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ
ЗЕРКАЛО ИНСПЕКЦИОННОЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ
ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

911120

55545



NEW

Специальный набор инструмента, 1/4", 3/8" и 1/2"DR, 120 предметов

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 10 шт.:

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 10 шт.:

SAE 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ, 4 шт.:

8, 9, 10, 12 мм

УДЛИНИТЕЛЬ 50 мм

ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

АДАПТЕР ДЛЯ ВСТАВОК-БИТ

ВСТАВКИ-БИТЫ T-TORX®, 7 шт.:

T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

3/8"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 11 шт.:

9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 9 шт.:

SAE 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX®, 8 шт.:

E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20

УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 75, 150 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ СВЕЧНЫЕ, 2 шт.:

16, 21 мм

ТОРЦЕВЫЕ НАСАДКИ С ВСТАВКАМИ, 17 шт.:

(PH) 1, 2; (PZ) 1, 2; (T) 20, 30, 40; (SL) 4, 5.5;

(T-TORX®) T45, 50, 55, 60; (H) 3, 4, 5, 6.

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 7 шт.:

20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 4 шт.:

SAE 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/4"

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ УДАРНЫЕ, 4 шт.:

17, 19, 21, 23 мм

УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.:

125, 250 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА

ШАРНИР КАРДАННЫЙ

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 10 шт.:

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19 мм

911150

55544


**Специальный набор инструмента,
1/4", 3/8" и 1/2"DR,
150 предметов**
1/4"DR
ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 10 шт.:

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 10 шт.:

SAE 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ, 6 шт.:

4, 5, 6, 7, 8, 9 мм

УДЛИНИТЕЛЬ 100 мм
ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА
ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
ШАРНИР КАРДАНЫЙ
АДАПТЕР ДЛЯ ВСТАВОК-БИТ
ВСТАВКИ-БИТЫ T-TORX®, 7 шт.:

T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

3/8"DR
ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 11 шт.:

9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, 9 шт.:

SAE 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ, 6 шт.:

10, 11, 12, 13, 14, 15 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ СВЕЧНЫЕ, 2 шт.:

16, 21 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 75, 150 мм

ШАРНИР КАРДАНЫЙ
ТОРЦЕВЫЕ НАСАДКИ С ВСТАВКАМИ, 22 шт.:

(PH) 1, 2, 3; (PZ) 1, 2, 3; (T) 20, 30, 40; (SL) 4, 5.5, 6.5;

(T-TORX®) T45, 50, 55, 60; (H) 3, 4, 5, 6, 8, 10.

1/2"DR
ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12-ГРАННЫЕ, 7 шт.:

20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12-ГРАННЫЕ, 4 шт.:

SAE 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/4"

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ, 6 шт.:

10, 12, 13, 14, 17, 19 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ УДАРНЫЕ, 4 шт.:

17, 19, 21, 23 мм

ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.:

125, 250 мм

ШАРНИР КАРДАНЫЙ
КЛЮЧИ УГЛОВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ, 10 шт.:

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 мм

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ, 12 шт.:

8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм

КЛЮЧИ НАКИДНЫЕ ТРЕЩОТЧНЫЕ, 3 шт.:

8x10 мм, 12x13 мм, 17x19 мм

Наборы торцевых головок

911423

55310



Набор торцевых головок, 1/4"DR, 23 предмета

1/4"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 12 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм
 ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ГЛУБОКИЕ 5 шт.: 7, 8, 10, 12, 13 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 УДЛИНИТЕЛЬ 75 мм
 ГИБКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ 150 мм
 ОТВЕРТОЧНАЯ РУКОЯТКА
 ШАРНИР КАРДАННЫЙ
 ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

911224

55312



Набор торцевых головок, 1/2"DR, 24 предмета

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 18 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,
 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм
 УДЛИНИТЕЛЬ 25 мм
 УДЛИНИТЕЛЬ 250 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 ШАРНИР КАРДАННЫЙ
 ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ
 ГИБКАЯ РУКОЯТКА 375 мм

911225

55313



Набор торцевых головок, 1/2"DR, 25 предметов

1/2"DR

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ 18 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,
 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм
 ГОЛОВКА СВЕЧНАЯ 16 мм
 ГОЛОВКА СВЕЧНАЯ 21 мм
 УДЛИНИТЕЛЬ 125 мм
 УДЛИНИТЕЛЬ 250 мм
 ТРЕЩОТЧНАЯ РУКОЯТКА
 ШАРНИР КАРДАННЫЙ
 ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ

Гаечные ключи **OMBRA®** выполнены по стандарту ANSI/ASME B107.6, соответствуют требованиям ГОСТ 2838–80. Чечевичное сечение рукоятки с увеличенной толщиной ребра позволяет развить более высокий крутящий момент по сравнению с ключами двутаврового сечения европейского типа. Устойчивое к механическому воздействию и агрессивным средам зеркальное, трехслойное, хромоникелевое покрытие облегчает удаление загрязнений после работы.


01


Ключи гаечные рожковые

Артикул	Размер	Код
010810	8 мм x 10 мм	55017
010911	9 мм x 11 мм	55018
011213	12 мм x 13 мм	55019
011417	14 мм x 17 мм	55020
011922	19 мм x 22 мм	55021
012427	24 мм x 27 мм	55022

03


Ключи гаечные комбинированные

Артикул	Размер	Код
030006	6 мм	55480
030007	7 мм	55481
030008	8 мм	55023
030009	9 мм	55024
030010	10 мм	55025
030011	11 мм	55026
030012	12 мм	55027
030013	13 мм	55028
030014	14 мм	55029
030015	15 мм	55030
030016	16 мм	55314
030017	17 мм	55031
030018	18 мм	55315
030019	19 мм	55032
030021	21 мм	55033
030022	22 мм	55034
030024	24 мм	55035
030027	27 мм	55036
030030	30 мм	55037
030032	32 мм	55038

03



**Ключи гаечные комбинированные
с храповым механизмом
"SNAP GEAR"**

Артикул	Размер	Код
035008	8 мм	55380
035010	10 мм	55381
035012	12 мм	55382
035013	13 мм	55383
035014	14 мм	55384
035017	17 мм	55385
035019	19 мм	55386

OMT6S

**Набор гаечных
рожковых ключей,
6 предметов**

55011



8x10; 9x11; 12x13; 14x17; 19x22; 24x27 мм.

OMT10S

**Набор гаечных
комбинированных
ключей, 10 предметов**

55008



8; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 22; 24 мм

OMT16S

**Набор комбинированных
гаечных ключей,
16 предметов**

55009



8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 17; 19; 22; 21; 24; 27; 30; 32 мм

935007

**Набор комбинированных
гаечных ключей с храпо-
вым механизмом "SNAP
GEAR", 7 предметов**

55379



8, 10, 12, 13, 14, 17, 19 мм

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ

Зеркально отполированное хромоникелевое покрытие придает инструменту **OMBRA®** безупречный вид и облегчает удаление загрязнений после работы. Накатка на переходах позволит надежно удерживать головку в руках, работая с крепежом при свободном вращении без использования дополнительных приводов. Торцевые головки **OMBRA®** изготовлены из легированной хромованадиевой стали по технологии, позволяющей при использовании прилагать нагрузки, превышающие предельно допустимые для подобного инструмента на 30–50%.

КОМПЕНСАТОР НАПРЯЖЕНИЙ

ТРЕХСЛОЙНОЕ ПОКРЫТИЕ

СТАЛЬ CrV

ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА



1140



Головки торцевые шестигранные 1/4"DR

Артикул	Размер	Код
114005	5 мм	55071
114006	6 мм	55072
114007	7 мм	55073
114008	8 мм	55074
114009	9 мм	55075
114010	10 мм	55076
114011	11 мм	55077
114012	12 мм	55078
114013	13 мм	55079
114014	14 мм	55421

1141



Головки торцевые шестигранные глубокие 1/4"DR

Артикул	Размер	Код
114105	5 мм	55081
114106	6 мм	55082
114107	7 мм	55083
114108	8 мм	55084
114109	9 мм	55085
114110	10 мм	55086
114111	11 мм	55087
114112	12 мм	55088
114113	13 мм	55089
114114	14 мм	55422

1146



Головки торцевые внешний TORX 1/4"DR

Артикул	Размер	Код
114604	E4	55215
114605	E5	55216
114606	E6	55217
114607	E7	55218
114608	E8	55219

1380


Головки торцевые шестигранные 3/8"DR

Артикул	Размер	Код
138008	8 мм	55220
138009	9 мм	55221
138010	10 мм	55222
138011	11 мм	55223
138012	12 мм	55224
138013	13 мм	55225
138014	14 мм	55226
138015	15 мм	55227
138016	16 мм	55228
138017	17 мм	55229
138018	18 мм	55230
138019	19 мм	55231
138021	21 мм	55232
138022	22 мм	55233

1381


Головки торцевые шестигранные глубокие 3/8"DR

Артикул	Размер	Код
138108	8 мм	55234
138109	9 мм	55235
138110	10 мм	55236
138111	11 мм	55237
138112	12 мм	55238
138113	13 мм	55239
138114	14 мм	55240
138115	15 мм	55241
138116	16 мм	55242
138117	17 мм	55243
138119	18 мм	55244
138120	19 мм	55245
138121	21 мм	55246
138122	22 мм	55247

1386


Головки торцевые внешний TORX 3/8"DR

Артикул	Размер	Код
138610	E10	55248
138611	E11	55249
138612	E12	55250
138614	E14	55251
138616	E16	55252
138618	E18	55253


Головки торцевые глубокие свечные 1/2"DR и 3/8"DR

Артикул	Размер	Код
138214A	3/8"DR - 14 мм	55197
138116A	3/8"DR - 16 мм	55316
138121A	3/8"DR - 21 мм	55317
112116A	1/2"DR - 16 мм	55062
112121A	1/2"DR - 21 мм	55065

1120



Головки торцевые шестигранные 1/2"DR

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
112008	8 мм	55039
112009	9 мм	55040
112010	10 мм	55041
112011	11 мм	55042
112012	12 мм	55043
112013	13 мм	55044
112014	14 мм	55045
112015	15 мм	55046
112016	16 мм	55201
112017	17 мм	55047
112018	18 мм	55323
112019	19 мм	55048
112020	20 мм	55202
112021	21 мм	55203
112022	22 мм	55049
112024	24 мм	55050
112027	27 мм	55051
112030	30 мм	55052
112032	32 мм	55053

1121



Головки торцевые шестигранные глубокие 1/2"DR

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
112108	8 мм	55054
112109	9 мм	55055
112110	10 мм	55056
112111	11 мм	55057
112112	12 мм	55058
112113	13 мм	55059
112114	14 мм	55060
112115	15 мм	55061
112116	16 мм	55198
112117	17 мм	55063
112118	18 мм	55324
112119	19 мм	55064
112120	20 мм	55199
112121	21 мм	55200
112122	22 мм	55066
112124	24 мм	55067
112127	27 мм	55068
112130	30 мм	55069
112132	32 мм	55070

1123



Головки торцевые 12-гранные 1/2"DR

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
112308	8 мм	55327
112309	9 мм	55328
112310	10 мм	55329
112311	11 мм	55330
112312	12 мм	55331
112313	13 мм	55332
112314	14 мм	55333
112315	15 мм	55334
112316	16 мм	55335
112317	17 мм	55336
112318	18 мм	55337
112319	19 мм	55338
112321	21 мм	55339
112322	22 мм	55340
112324	24 мм	55341
112327	27 мм	55342
112330	30 мм	55343
112332	32 мм	55344

1122



Головки торцевые 12-гранные глубокие 1/2"DR

Артикул	Размер	Код
112208	8 мм	55325
112209	9 мм	55326
112210	10 мм	55162
112211	11 мм	55163
112212	12 мм	55164
112213	13 мм	55165
112214	14 мм	55166
112215	15 мм	55167
112216	16 мм	55168
112217	17 мм	55169
112218	18 мм	55170
112219	19 мм	55171
112221	21 мм	55173
112222	22 мм	55174
112224	24 мм	55176
112227	27 мм	55179
112230	30 мм	55182
112232	32 мм	55183

1126



Головки торцевые внешний TORX 1/2"DR

Артикул	Размер	Код
112620	E20	55212
112622	E22	55213
112624	E24	55214

914013



Набор торцевых головок 1/4"DR на держателе, 13 предметов

55467

Головки торцевые 13 шт.:

4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм



914110

55468



NEW

Набор торцевых глубоких головок 1/4"DR на держателе, 10 предметов

Головки торцевые глубокие 10 шт.:
5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм



912012

55463



NEW

Набор торцевых головок 1/2"DR на держателе, 12 предметов

Головки торцевые 12 шт.:
10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм



912112

55464



NEW

Набор торцевых глубоких головок 1/2"DR на держателе, 12 предметов

Головки торцевые глубокие 12 шт.:
10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм



912312

55465



NEW

Набор торцевых 12-гранных головок 1/2"DR на держателе, 12 предметов

Головки торцевые глубокие 12 шт.:
10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм



912212



NEW

55466

**Набор торцевых 12-гранных
глубоких головок 1/2"DR
на держателе, 12 предметов**

Головки торцевые глубокие 12 шт.:
10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм



910614



55286

**Набор торцевых головок
внешний TORX, 14 предметов**

Головка торцевая E-профиль 1/4"DR, 5 шт.: E4, E5, E6, E7, E8
Головка торцевая E-профиль 3/8"DR, 6 шт.: E10, E11, E12, E14, E16, E18
Головка торцевая E-профиль 1/2"DR, 3 шт.: E20, E22, E24



914110



NEW

55548

**Набор глубоких торцевых
12-гранных головок SAE 1/4"DR
на держателе, 10 предметов**

СОДЕРЖАНИЕ: 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16".



ПРИВОДЫ

Трещоточные рукоятки, карданные шарниры, воротки, удлинители **OMBRA®** изготовлены из легированной хромованадиевой стали по технологии, позволяющей при использовании прилагать нагрузки, превышающие предельно допустимые для подобного инструмента на 30–50%. Зеркальное хромоникелевое покрытие придает инструменту безупречный вид и облегчает удаление загрязнений после работы.

Трещоточные рукоятки **OMBRA®** с храповым колесом в 72 зубца, обеспечивающим 5° свободного хода и увеличенное пятно контакта храпового механизма гарантируют большой запас прочности при высоком моменте, который можно развить благодаря эргономичной, двухкомпонентной рукоятке. Устройство быстрого сброса обеспечивает легкую смену и надежно фиксирует оснастку на приводе.

Трещоточные рукоятки

281402
Трещоточная рукоятка 1/4"DR

55102


281401
Трещоточная рукоятка 1/4"DR, металлическая ручка

55266


283802
Трещоточная рукоятка 3/8"DR

55267


283801
Трещоточная рукоятка 3/8"DR, металлическая ручка

55302


281202
Трещоточная рукоятка 1/2"DR

55101


281201
Трещоточная рукоятка 1/2"DR, металлическая ручка

55265



Воротки Т-образные

261212
Воротки Т-образные 1/2"DR, 1/4"DR

55099



300 мм

261406

55100



125 мм

263808
Вороток Т-образный 3/8"DR – 200мм

55264



Воротки Г-образные

243808

Вороток Г-образный
3/8"DR - 200мм

55263



241212

Вороток Г-образный
1/2"DR - 300мм

55262



Воротки шарнирные «гибкая рукоятка»

251406

Вороток шарнирный
«гибкая рукоятка»
1/4"DR - 150мм

55098



253810

Вороток шарнирный
«гибкая рукоятка»
3/8"DR - 250мм

55299



251215

Вороток шарнирный
«гибкая рукоятка»
1/2"DR - 375мм

55096



251224

Вороток шарнирный
«гибкая рукоятка»
1/2"DR - 600мм

55097



Воротки коленчатые

290038

Вороток коленчатый
3/8"DR

55269



290012

Вороток коленчатый
1/2"DR

55268



Удлинитель

221205

**Удлинитель
1/2"DR - 125мм**

55092



221210

**Удлинитель
1/2"DR - 250мм**

55093



221404

**Удлинитель 1/4"DR -
100мм, 50мм**

55095



100 мм

221402

55094



50 мм

223803

**Удлинитель 3/8"DR -
75мм, 150мм, 300мм**

55259



75 мм

223806

55260



150 мм

291406

**Удлинитель гибкий
1/4"DR - 150мм**

55350



223812

55261



300 мм

Шарниры карданные

210014

**Шарнир карданный
1/4"DR**

55091



210038

**Шарнир карданный
3/8"DR**

55258



210012

55090

Шарнир карданный
1/2"DR

Переходники

201438

55255

Переходник
F1/4"DR x M3/8"DR

201238

55254

Переходник
F1/2"DR x M3/8"DR

203814

55257

Переходник
F3/8"DR x M1/4"DR

203812

55256

Переходник
F3/8"DR x M1/2"DR

201456

55349

Адаптер для бит
1/4"SDR x 1/4"HDR

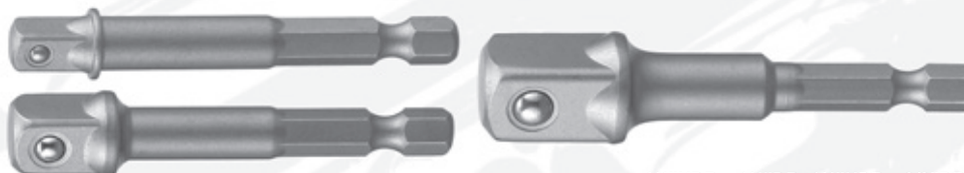
580014

55309

Отверточная рукоятка
1/4"DR

912003

55547

Набор адаптеров для механизированного
инструмента, 3 предмета

1/4"HDR x 1/4"DR; 1/4"HDR x 3/8"DR; 1/4"HDR x 1/2"DR

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТ С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ

Отвертки **OMBRA®** снабжены оригинальными композитными бензომаслостойкими рукоятками, обеспечивающими надежный захват инструмента при работе, благодаря правильному сочетанию мягкой и твердой частей элемента. Стержни, закрепленные в рукоятке с особой прочностью, выполнены из хромованадиевой стали, рабочие части закалены до высокой твердости и намагничены.

Торцевые Г-образные ключи с увеличенной длинной частью и шаром обеспечивают доступ к крепежу в ограниченном рабочем пространстве. Изготовлены из легированной хромованадиевой стали по технологии, позволяющей при использовании прилагать высокие нагрузки.



5020



Ключи торцевые Г-образные шестигранные силовые

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
502012	12 мм	55283
502014	14 мм	55271
502017	17 мм	55272
502019	19 мм	55273
502022	22 мм	55274

5023



Ключи торцевые Г-образные шестигранные с шаром

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
502315	1,5 мм	55284
502302	2 мм	55275
502325	2,5 мм	55285
502303	3 мм	55276
502304	4 мм	55277
502305	5 мм	55278
502306	6 мм	55279
502307	7 мм	55280
502308	8 мм	55281
502310	10 мм	55282

OMT9S

Набор торцевых ключей шестигранных с шаром, 9 предметов

55012



1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм

952310

Набор торцевых ключей шестигранных с шаром, 10 предметов

55287



1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10 мм

953009

**Набор торцевых
ключей TORX®,
9 предметов**

55371



T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

750106

**Отвертка «6 в 1»
«ROUND GRIP»**

55209



РАЗМЕР:

● SL5

● SL6

⊕ PH1

⊕ PH2

○ 1/4"

○ 5/16"

75

**Отвертки
«ROUND GRIP»**



АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
750310	● SL3 x 100мм	55124
750410	● SL4 x 100мм	55126
750515	● SL5 x 150мм	55128
752615	● SL6 x 150мм	55143
752820	● SL8 x 200мм	55146
750638	● SL6 x 38мм	55130
751075	⊕ PH0 x 75мм	55132
751110	⊕ PH1 x 100мм	55133
751215	⊕ PH2 x 150мм	55137
751320	⊕ PH3 x 200мм	55141
751238	⊕ PH2 x 38мм	55139

5

Отвертки «BASIC»



АРТИКУЛ	РАЗМЕР	КОД
511075	⊕ PH1 x 75 мм	55117
512100	⊕ PH2 x 100 мм	55119
513150	⊕ PH3 x 150 мм	55120
512038	⊕ PH2 x 38 мм	55118
555075	● SL5.5 x 75 мм	55121
565100	● SL6.5 x 100 мм	55123
508150	● SL8 x 150 мм	55116
565038	● SL6.5 x 38 мм	55122

975006

**Набор отверток
«ROUND GRIP»,
6 предметов**

55288



Шлиц прямой: SL8x150мм, SL6x100мм, SL5x75мм.
Phillips (крест): PH№3x75мм, PH№2x100мм, PH№1x75 мм.

975008

**Набор отверток
«ROUND GRIP»,
8 предметов**

55289



Шлиц прямой: SL8x150мм, SL6x100мм, SL5x75мм, SL6x38мм.
Phillips (крест): PH№3x75мм, PH№2x100мм, PH№1x75мм, PH№2x38мм.

OMT31S

55010



Набор вставок-бит с адаптером, 31 предмет

ВСТАВКИ-БИТЫ 1/4"DR
PHILLIPS: PH0, PH1, PH2, PH3, PH4
POZIDRIV: PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, PZ4
TIMEPROOF TORX: T10, T15, T20, T25, T27, T30
HEX: H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6
ШЛИЦ ПРЯМОЙ: SL3, SL4, SL4.5, SL5, SL5.5, SL6, SL7
1/4"DR АДАПТЕР МАШИННЫЙ ДЛЯ БИТ С ФИКСАТОРОМ
ПЛАСТИКОВАЯ УПАКОВКА

953240

55511



NEW

Набор вставок-бит с адаптерами, 40 предметов

БИТЫ ШЕСТИГРАННЫЕ 10 мм:
L=30 мм, 7 шт.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12.
L=75 мм, 7 шт.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12.
БИТЫ TORX® (СТАЛЬ S2) 10 мм:
L=30 мм, 7 шт.: T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55
L=75 мм, 7 шт.: T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55
БИТЫ SPLINE® (СТАЛЬ S2) 10 мм:
L=30 мм, 5 шт.: M5, M6, M8, M10, M12
L=75 мм, 5 шт.: M5, M6, M8, M10, M12
АДАПТЕРЫ, 2 шт.: 3/8"SDRx10 мм HDR, и 1/2"SDRx10 мм HDR.

953242

55512



NEW

Набор вставок-бит с адаптерами, 42 предметов

БИТЫ ШЕСТИГРАННЫЕ 10 мм:
L=30 мм, 7 шт.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12.
L=75 мм, 7 шт.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12.
БИТЫ TORX® (СТАЛЬ S2) 10 мм:
L=30 мм, 8 шт.: T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55, T60
L=75 мм, 8 шт.: T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55, T60
БИТЫ SPLINE® (СТАЛЬ S2) 10 мм:
L=30 мм, 5 шт.: M5, M6, M8, M10, M12
L=75 мм, 5 шт.: M5, M6, M8, M10, M12
АДАПТЕРЫ, 2 шт.: 3/8"SDRx10 мм HDR, и 1/2"SDRx10 мм HDR.

ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Шарнирно-губцевые инструменты **OMBRA®** снабжены эргономичными, резинополимерными, двухкомпонентными рукоятками, устойчивыми к воздействию органических растворителей и нефтепродуктов, гарантирующими защиту рук при работе, позволяющими надежно удерживать обрабатываемые детали. Индукционно закаленные рабочие поверхности и покрытый твердым хромом соединительный элемент обеспечивают длительный срок службы инструмента за счет повышенной износостойкости.



400106**Пассатижи 150 мм**

55187

**400107****Пассатижи 180 мм**

55106

**400108****Пассатижи 200 мм**

55188

**410106****Бокорезы 150 мм**

55109

**410107****Бокорезы 180 мм**

55189

**420107****Длинногубцы 180 мм**

55190

**420108****Длинногубцы 200 мм**

55111

**430106****Кусачки 150 мм**

55112



440107

Щипцы для стопорных колец «прямой сжим» 180 мм

55193



440207

Щипцы для стопорных колец «загнутый сжим» 180 мм

55194



440307

Щипцы для стопорных колец «прямой разжим», 180 мм

55195



440407

Щипцы для стопорных колец «загнутый разжим», 180 мм

55196



460010

Клещи переставные 250 мм

55114



460012

Клещи переставные 300 мм

55115



411106

Бокорезы специальные 150 мм

55546



480007

Ножницы универсальные 175мм

55270



48010S

Ножницы по металлу «прямой рез» 250мм

55358



48010R

Ножницы по металлу «правый рез» 250мм

55357



48010L

Ножницы по металлу «левый рез» 250мм

55356



ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ СЕРИИ «HD»

Группа шарнирно-губцевого инструмента серии «HD» **OMBRA®** изготовлена из материалов и с применением технологий, отвечающих требованиям, соответствующим инструменту класса «INDUSTRIAL», используемому в условиях эксплуатации повышенной интенсивности, осложненных условиях и при массовом производстве. Специальная термическая обработка рабочих поверхностей инструментов обеспечивает их длительную работоспособность, а применение современного производственного оборудования, высокую точность изготовления элементов изделий. Применяемые двухкомпонентные чехлы рукояток устойчивы к воздействию нефтепродуктов, кислот и органических растворителей, контактные накладки из термопластической резины обеспечивают надежное удержание инструмента в руках оператора.

410207

Бокорезы серия «HD» 150мм, 180мм

55472



180 мм

NEW

410206

55471



150 мм

420208

Длинногубцы серия «HD» 200мм

55473



NEW

400207
**Пассатижи
серия «HD» 180мм**

55469

NEW

400208
**Пассатижи
серия «HD» 200мм**

55470

NEW

460110
**Клещи переставные
серия «HD» 250мм**

55474

NEW

460112
**Клещи переставные
серия «HD» 300мм**

55475

NEW


КЛЮЧИ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ

Динамометрические ключи **OMBRA®** изготовлены с соблюдением всех требований к данному виду изделий, откалиброваны по методике, отвечающей условиям международных стандартов DIN ISO 6789 и ASME B107.14M-1994, на современном оборудовании, что обеспечивает допустимую погрешность $\pm 2\%$. Каждый ключ имеет индивидуальный сертификат производителя, гарантирующий точность конкретного инструмента.

A90013
**Динамометрический
ключ 1/2"DR,
42-210 Nm**

55159


A90014
**Динамометрический
ключ 1/2"DR,
50-350 Nm**

55160


A90038
**Динамометрический
ключ 1/4"DR, 5-25 Nm**

55387


A90039
**Динамометрический
ключ 3/8"DR, 10-110 Nm**

55388



ИНСТРУМЕНТ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Инструмент специального назначения для обслуживания автотехники облегчает работу, в том числе, и в труднодоступных местах, позволяет производить обслуживание самостоятельно, без обращения в специализированные мастерские. Благодаря этим приспособлениям многие виды работ, ранее представлявшие большую сложность и занимавшие много времени, стали легче и доступнее для профессионала и автолюбителя.

OMT40S

55007



Набор резьбонарезной, 40 предметов

МЕТЧИКИ И ПЛАШКИ: M3x0.5, M3x0.6, M4x0.7, M4x0.75, M5x0.8, M5x0.9, M6x0.75, M6x1.0, M7x0.75, M7x1.0, M8x1.0, M8x1.25, M10x1.25, M10x1.5, M12x1.5, M12x1.75, 1/8NPT27

**НАБОР РЕЗЬБОМЕРНЫЙ
ОТВЕРТКА**

ПЛАШКОДЕРЖАТЕЛЬ 25 мм

ВОРОТОК ДЛЯ МЕТЧИКОВ Т-ОБРАЗНЫЙ

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТЧИКОВ M3-M12

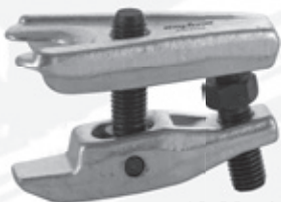
ПЛАСТИКОВЫЙ КЕЙС

Набор резьбонарезного инструмента «Ombra» предназначен для восстановления поврежденных и нарезания внутренних и наружных резьб. Режущие инструменты выполнены из высокоуглеродистой инструментальной стали и не предназначены для первичной обработки резьбовых поверхностей углеродистых конструкционных сталей, металлов и материалов, сопоставимых по твердости.

A90026

Съемник шарнирных соединений

55360



18-22 x L100 x H50

A90027

Съемник шарнирных соединений

55361



20 x L150 x H40

A90028

Съемник шарнирных соединений

55362



17 x L 270 x H50

A90034

Съемник с тремя скользящими захватами 4"

55368



Съемник со скользящими захватами

Артикул	Размер	Код
A90030	3"	55364
A90031	4"	55365
A90032	5"	55366
A90033	6"	55367

A90040

**Фонарь светодиодный,
карманный**

55477

NEW



L-140 мм, D-15 мм, фокусированный световой пучок.

A90029

**Стяжка пружин
усиленная L-270мм**

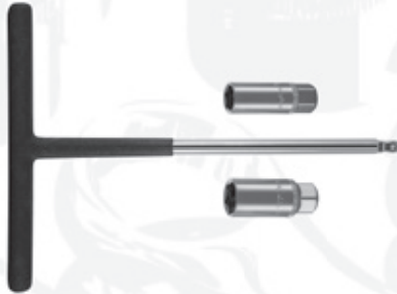
55363



A90005

**Набор «свечной»
3/8"DR, 3 предмета**

55151



A90007

**Рукоятка магнитная
телескопическая**

55153



A90015

**Захват гибкий
цанговый 610 мм**

55161



A90012

**Захват магнитный
гибкий 610 мм**

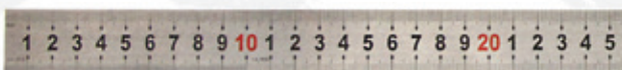
55158



A90008

**Линейка
металлическая 500 мм**

55154



A90023

**Телескопическое
зеркало с магнитом
38 мм**

55318



A90019**Чашка для демонтажа
масляных фильтров
14-гр. 76 мм**

55211

**A90018****Чашка для демонтажа
масляных фильтров
14-гр. 65 мм**

55210

**A90025****Шприц для консистентных
смазок плунжерный,
рычажный, с гибким
шлангом 400 см³**

55352

**A90024****Шприц для
консистентных смазок
плунжерный 120 см³**

55351

**A92452****Гибкий шланг для
шприцев A90024/25
300 мм**

55354

**A92458****Гибкий шланг для
шприцев A90024/25
450 мм**

55355

**A92451****Насадка цанговая для
шприцев A90024/25**

55353

**800003****Молотки 300гр и 500гр**

55345

800005

55346

**A90001****Ключ свечной
Т-образный, 16 мм**

55147

**A90002****Ключ свечной
Т-образный, 21 мм**

55148



A90003
**Ключ баллонный
17x19x21x22x1/2"DR**

55149


A90004
**Фильтросъемник
«КРАБ», 63-120 мм**

55150



ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

Пневматические ударные гайковерты **OMBRA®** применяются при механизации слесарно-монтажных работ для затяжки (закручивания) или ослабления (откручивания) высоконагруженных и осложненных резьбовых соединений с высокой скоростью, дифференцированным крутящим моментом и низкими затратами энергии и физических сил оператора.

OMP 11281

55319



Пневматический ударный гайковерт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	OMP 11281
Размер привода (дюйм)	1/2
Частота вращения (об./мин)	8000
Максимальный момент (Nm)	815
Диапазон рабочего момента (Nm)	68-750
Рабочее давление (кг/см ²)	6,2
Средний циклический расход воздуха (л/мин)	120
Размер воздушного шланга (мм) (рекомендуемый)	10
Размер воздушного штуцера (дюйм)	1/4
Длина (мм)	185
Масса (кг)	2,63
Ударный механизм	двойной молот
Направление выхлопа	вниз
Уровень шума max. (dB)	83
Уровень вибрации max. (м/с ²)	0,8
Рабочий диапазон температур (°C)	-20+50

OMP11212

55372



Пневматический ударный гайковерт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	OMP 11212
Размер привода (дюйм)	1/2
Частота вращения (об./мин.)	7000
Максимальный момент (Nm)	1200
Диапазон рабочего момента (Nm)	75-960
Рабочее давление (кг/см ²)	6,2
Средний циклический расход воздуха (л/мин)	124,6
Размер воздушного шланга (мм)(рекомендуемый)	10
Размер воздушного штуцера (дюйм)	1/4
Длина (мм)	185
Масса (кг)	2,7
Ударный механизм	двойной молот
Направление выхлопа	вниз
Уровень шума max. (dB)	80
Уровень вибрации max. (м/с ²)	0,8
Рабочий диапазон температур (°C)	-20+50

OMP11212C

55435



Пневматический композитный гайковерт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	OMP 11212C
Размер привода (дюйм)	1/2
Частота вращения (об/мин.)	9000
Максимальный момент (Nm)	1250
Диапазон рабочего момента (Nm)	68-960
Рабочее давление (кг/см ²)	6,2
Средний циклический расход воздуха (л/мин)	120
Размер воздушного шланга (мм) (рекомендуемый)	10
Размер воздушного штуцера (дюйм)	1/4
Длина (мм)	186
Масса (кг)	2,1
Ударный механизм	двойной молот
Направление выхлопа	вниз
Уровень шума max. (dB)	80
Уровень вибрации max. (м/с ²)	0,8
Рабочий диапазон температур (°C)	-20+50

ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

Группа инструментов, применяющихся для проведения слесарно-монтажных работ с механизированным инструментом, при обслуживании высоконагруженных или осложненных резьбовых соединений. Устойчивые к высоким динамическим нагрузкам, изготовленные по специальной технологии из особого сорта стали, содержащей в качестве легирующих элементов, в нужной пропорции, хром и молибден (CrMo) ударные головки и аксессуары **OMBRA®** являются прекрасным дополнением к одноименному пневматическому инструменту. Изделия выпускаются по стандарту DIN 3129, имеют защитное, устойчивое к истиранию, электрохимическое покрытие.

1124



NEW

Головки торцевые ударные 1/2"DR

Артикул	Размер	Код
112410	10 мм	55483
112412	12 мм	55484
112413	13 мм	55485
112414	14 мм	55486
112416	16 мм	55487
112417	17 мм	55488
112418	18 мм	55489
112419	19 мм	55490
112421	21 мм	55491
112422	22 мм	55492
112424	24 мм	55493

1125



NEW

Головки торцевые ударные глубокие 1/2"DR

Артикул	Размер	Код
112510	10 мм	55494
112512	12 мм	55495
112513	13 мм	55496
112514	14 мм	55497
112516	16 мм	55498
112517	17 мм	55499
112518	18 мм	55500
112519	19 мм	55501
112521	21 мм	55502
112522	22 мм	55503
112524	24 мм	55504

231204

Удлинитель ударный
1/2"DR 100 мм

55505

NEW



231206

Удлинитель ударный
1/2"DR 150 мм

55506

NEW



213012

Шарнир карданный
ударный 1/2"DR

55507

NEW



912503

Набор торцевых ударных
глубоких головок 1/2"DR
для легкосплавных колес-
ных дисков, 3 предмета

55510

NEW



17, 19, 21 мм

912411

Набор торцевых удар-
ных головок 10-24 мм,
1/2"DR, 11 предметов

55508

NEW



912511

Набор торцевых удар-
ных глубоких головок
10-24 мм, 1/2"DR,
11 предметов

55509

NEW



РЕМОНТНЫЕ КОМПЛЕКТЫ

OMP11281RA

Привод для гайковерта
OMP11281

55320



OMP11212RA

Привод для гайковерта
OMP11212

55376



OMP11281RK**Ремонтный комплект
для гайковерта
OMP11281**

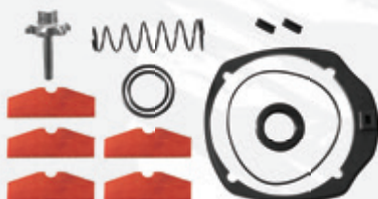
55321

**OMP11212RK****Ремонтный комплект
для гайковерта
OMP11212**

55375

**OMP11212CRK****Ремонтный комплект
для гайковерта
OMP11212C**

55438

**281202RK****Ремонтный комплект
для 281202, 281402**

55293

**281402RK**

55294

**251215RK****Ремонтный комплект
для 251215, 251406**

55290

**251406RK**

55292

**251224RK****Ремонтный комплект
для 251224**

55291

**A90014RK****Ремонтный комплект
для A90014**

55298

**A90013RK****Ремонтный комплект
для A90013**

55297

**A90038RK****Ремонтный комплект
для A90038**

55389

**A90039RK****Ремонтный комплект
для A90039**

55390



ГАРАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Группа специальных приспособлений «Гаражное оборудование» включает в себя изделия, применяющиеся, в первую очередь, для производства кузовных, демонтажных и агрегатных работ в условиях предприятий автотехобслуживания и состоит из серий подъемных и монтажных приспособлений, инструментов для производства стапельного кузовного ремонта. Гидравлические бутылочные и подкатные домкраты и страховочные стойки, служащие оборудованием для шиномонтажных мастерских, также могут дополнить гараж автолюбителя и быть незаменимым помощником в дальней поездке, как для легкового автомобиля, так и для тяжелого грузовика.

Все изделия, выполненные в узнаваемом дизайне **OMBRA®**, изготовлены в соответствии с требованиями международных и российских стандартов, полностью отвечают заявленным характеристикам. Гидравлические силовые инструменты **OMBRA®** снабжены устройствами, предотвращающими возможность перегрузки.

Ручные гидравлические насосы

ОНТ810М

55531


NEW
Насос ручной гидравлический 10 т

Ручной гидравлический насос **OMBRA®** предназначен для промышленного применения в качестве источника энергии и емкости рабочей жидкости в гидравлических системах, имеющих исполнительные механизмы плунжерного типа и соответствующую мощность, таких как домкраты, прессы, гидроинструменты и т.д.

Гидравлические цилиндры

Гидравлические цилиндры **OMBRA®** применяются в качестве исполнительных механизмов гидравлических систем при производстве работ по ремонту силовых элементов кузовов автомобилей и легких грузовиков, стапельном ремонте и в качестве устройств перемещения груза на незначительное расстояние.

ОНТ404М

55521


Цилиндр гидравлический прямого действия 4 т
ОНТ410М

55522


Цилиндр гидравлический прямого действия 10 т
ОНТ510М

55523


Цилиндр гидравлический обратного действия 10 т
ОНТ505М

55524


Цилиндр гидравлический обратного действия 5 т

Краны гидравлические складные

Краны гидравлические **OMBRA®** представляют собой автономное мобильное устройство, предназначенное для подъема, опускания и перемещения на незначительное расстояние грузов массой до 2000 кг.

ОНТ701М
Кран гидравлический складной, г/п 1 т

55525


NEW
ОНТ702М
Кран гидравлический складной, г/п 2 т

55526


NEW

Прессы гидравлические

Прессы гидравлические **OMBRA®** предназначены для выполнения работ по монтажу и демонтажу деталей машин и механизмов, использующих в своей конструкции установку элементов, требующих применения подобных изделий для их ремонта и обслуживания. Также прессы можно использовать для правки и гибки различных деталей.

ОНТ610М
Пресс гидравлический напольный 12 т

55527


ОНТ611М
Пресс гидравлический настольный 10 т

55529


ОНТ612М
Пресс гидравлический напольный модульный 12 т

55530


ОНТ620М
Пресс гидравлический напольный 20 т

55528



Стойка трансмиссионная гидравлическая

ОНТ305М

55518



Стойка трансмиссионная, г/п 500 кг

Стойка трансмиссионная гидравлическая **OMBRA®** является мобильным подъемным устройством и отличается компактной конструкцией, малым весом и большим ходом штока. Изделие применяется при производстве работ по обслуживанию агрегатов трансмиссий, монтаже и демонтаже узлов и других деталей систем автомобиля, установленного на смотровой яме, эстакаде или подъемнике для ремонта или технического обслуживания. С помощью трансмиссионной стойки **OMBRA®** можно поднять, опустить и переместить установленный на нее узел.

Гидравлический инструмент для кузовного ремонта и гидравлическое силовое оборудование

Наборы гидравлического инструмента для кузовного ремонта **OMBRA®** представляют собой компактный и удобный в эксплуатации комплект из гидравлического насоса, цилиндров, удлинителей и фигурных насадок, применяемый для производства работ по ремонту и восстановлению, в первую очередь, силовых элементов кузовов автомобилей и легких грузовиков, осложненных жестяных работ и работ по обслуживанию металлоконструкций.

ОНТ948М

55519



Набор гидравлического инструмента для кузовного ремонта 4 т, 17пр.

ОНТ918М

55520



Набор гидравлического инструмента для кузовного ремонта 10 т, 17пр.

Домкраты

Гидравлические домкраты **OMBRA®** – это переносные или передвижные механизмы для подъема, опирающегося на него груза. Эти домкраты отличаются компактностью, надежностью простотой конструкции и эксплуатации. Использование домкратов **OMBRA®** в качестве подъемного устройства обеспечивает плавный подъем груза и точную его фиксацию на заданной высоте при умеренном рабочем усилии оператора.

Подкатные домкраты

ОМТ233

55406



Домкрат подкатной гаражный 3 т, уменьшенная высота подхвата, 90–458 мм

ОНТ202**Домкрат подкатной 2 т,
135-330 мм**

55403

**ОНТ202С****Домкрат подкатной 2 т,
135-330 мм, в кейсе**

55434

**ОНТ203****Домкрат подкатной 3 т,
увеличенная высота
подъема, 192-533 мм**

55404

**ОНТ230****Домкрат подкатной
гаражный двухпоршне-
вой 3 т, 133-485 мм**

55405

**ОНТ225****Домкрат подкатной
гаражный 2,5 т,
140-495 мм**

55407

**ОНТ235****Домкрат подкатной
гаражный 3,5 т,
135-483 мм**

55408

**ОНТ243****Домкрат подкатной
гаражный с подъемной
педалью, 3 т,
140-520мм**

55478

**ОНТ253****Домкрат подкатной
гаражный с подъемной
педалью, 3,5 т,
135-483 мм**

55479



Домкраты бутылочные профессиональные

ОНТ102

Домкрат гидравлический бутылочный 2 т

55409



ОНТ103

Домкрат гидравлический бутылочный 3 т

55410



ОНТ105

Домкрат гидравлический бутылочный 5 т

55411



ОНТ108

Домкрат гидравлический бутылочный 8 т

55412



ОНТ110

Домкрат гидравлический бутылочный 10 т

55413



ОНТ112

Домкрат гидравлический бутылочный 12 т

55414



ОНТ116

Домкрат гидравлический бутылочный 16 т

55415



ОНТ120

Домкрат гидравлический бутылочный 20 т

55416



OMT132**Домкрат гидравлический
бутылочный 32 т**

55417

**ONT150****Домкрат гидравлический
профессиональный 50 т**

55445

**NEW****ONT100****Домкрат гидравлический
профессиональный 100 т**

55446

**NEW**

Подставки страховочные

Подставки страховочные **OMBRA®** применяются для длительного удержания груза в поднятом состоянии. Изделия не снабжены подъемным механизмом и используется совместно с домкратом **OMBRA®** в качестве дублирующего устройства.

A90035**Подставка страховочная 2 т (комплект 2 шт.)**

55418

**A90036****Подставка страховочная 3 т (комплект 2 шт.)**

55419



A90037

55420



Подставка страховочная 6 т (комплект 2 шт.)

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ

Инструментальные тележки серии **OMBRA®** применяются для оборудования стационарных и мобильных рабочих мест в мастерских, цехах и других помещениях в качестве средств хранения и перемещения внутри рабочей зоны инструментов, специальной оснастки, запасных частей общей массой до 200 кг, необходимых для обеспечения рабочего процесса предприятия. Все элементы изделий покрыты ударопрочной порошковой глянцевой эмалью, обеспечивающей надежную защиту и придающей изделию опрятный внешний вид. Система запираения полок предотвращает самопроизвольное их открывание при установке изделия на неровной поверхности, а замок повышенной надежности обеспечивает защиту содержимого от постороннего доступа.

OTT47R

55373



Тележка инструментальная 7-ми полочная (красная)

OTT47B

55374



Тележка инструментальная 7-ми полочная (синяя)

OTT47G

55425



Тележка инструментальная 7-ми полочная (серая)

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ

Профессиональная автохимия **OMBRA®** производится в Нидерландах, на одном из самых современных европейских предприятий, известном своими уникальными инновационными решениями в сфере технической химии. Коллектив ученых ведет непрерывную исследовательскую работу в соответствии с современными мировыми тенденциями в области создания новых поколений автомобильной химии. Команда инженеров обеспечивает выпуск продукции, соответствующей высочайшим европейским стандартам качества.

Следуя одному из основных наших принципов, мы предлагаем продукты **профессионального уровня OMBRA®** по разумной, доступной большинству потребителей, цене.

OMC20140

68031

NEW



Проникающая смазка **PENETRATING LUBRICANT**

Облегчает демонтаж корродированных деталей и резьбовых соединений. Предотвращает повреждение резьбы и разрушение крепежных элементов в процессе демонтажа. Благодаря высоким капиллярным свойствам состав быстро проникает в мельчайшие зазоры, разрушает ржавчину и окислы, вытесняет воду и восстанавливает подвижность резьбовых соединений, образуя на поверхности металла пленку, обеспечивающую защиту от повторного образования очагов коррозии.

Объем: 400 мл

OMC20550

68039

NEW



Силиконовая смазка **SILICONE LUBRICANT**

Обеспечивает смазку трущихся поверхностей, направляющих, резьб, малонагруженных кинематических узлов. Надежно защищает электрические контакты, резиновые уплотнения, пластиковые детали. Устраняет заедания и скрипы. Обладает широким спектром противозадирных свойств, предотвращает слипание резиновых деталей с различными типами поверхностей. Диапазон рабочих температур от -40°C до $+200^{\circ}\text{C}$.

Объем: 500 мл

OMC20740

68038

NEW



Медная смазка **COPPER GREASE**

Обеспечивает смазку и защиту от коррозии деталей, подвергающихся воздействию агрессивных сред и высоких температур. Для предотвращения скрипов и вибраций при торможении наносится на сопрягаемые поверхности тормозных дисков и ступиц, суппортов и тормозных колодок. Используется при сборке системы выпуска отработанных газов. Предотвращает пригорание прокладок, коррозионное спекание сочленений системы, коррозию крепежных деталей и резьбовых соединений, колесного крепежа, свечей зажигания. Благодаря высоким адгезивным свойствам смазка надежно удерживается на обработанной поверхности. Не смывается водой. Устойчива к воздействию солевых растворов, слабых кислот и щелочей, высоких температур. Диапазон рабочих температур от -40°C до $+1150^{\circ}\text{C}$.

Объем: 400 мл

OMC20440

68035

NEW

Литиевая смазка LITHIUM GREASE

Обеспечивает качественную смазку и защиту от коррозии подшипников, шарниров, зубчатых, червячных и винтовых передач, втулок, цепей, дверных петель и замков. Защищает от проникновения в зону смазки влаги и загрязнений. Не смывается водой. Устойчива к воздействию солевых растворов, слабых кислот и щелочей, высоких температур. Температура каплепадения смазки 180°C. Благодаря входящим в состав молекулам политетрафторэтилена (PTFE) снижает трение и придает материалам антифрикционные свойства, сохраняющиеся даже после удаления смазки.

Объем: 400 мл

OMC10440

68034

NEW

Спрей для удаления прокладок GASKET REMOVER

Применяется для быстрого и эффективного удаления остатков силиконовых герметиков, прокладок головки блока, поддона картера, водяного насоса, впускного и выпускного коллекторов, системы выпуска отработанных газов, КПП и прочих агрегатов, различных клеев, красок, лаков. Может применяться на поверхностях, изготовленных из металла, пластика, дерева, стекла, керамики.

Объем: 400 мл

OMC20640

68037

NEW

Алюминиевая смазка ALUMINIUM GREASE

Обеспечивает защиту от задиrow, заеданий, коррозионного спекания деталей, испытывающих воздействие высоких температур и агрессивных сред. Используется при обслуживании тормозной системы, системы выпуска отработанных газов, турбин, деталей подвески, фитингов масляных и газовых горелок, а также в тех узлах и соединениях, где применение медной смазки не рекомендовано. Облегчает демонтаж деталей и механизмов после длительной эксплуатации. Благодаря высоким адгезивным свойствам состав надежно удерживается на обработанной поверхности. Не смывается водой. Устойчив к воздействию солевых растворов, слабых кислот и щелочей, высоких температур. Диапазон рабочих температур от -40°C до +900°C.

Объем: 400 мл

OMC10150

68030

NEW

Очиститель тормозных механизмов BRAKE CLEANER

Быстро и эффективно очищает детали тормозной системы (диски, барабаны, колодки, суппорты, цилиндры), а также детали сцепления. Может использоваться для очистки и обезжиривания различных деталей в процессе ремонта и обслуживания машин и механизмов. Удаляет специфические загрязнения, масляные и жировые отложения, тормозную пыль, сажу, остатки смол и смазок. Обезжиривает поверхности деталей, не оставляя следов.

Объем: 500 мл

OMC10250

68033

NEW**Очиститель карбюратора
CHOKE & CARBURETOR CLEANER**

Используется при ремонте и обслуживании карбюраторных систем питания различных транспортных средств. Эффективно и безопасно очищает внутренние и внешние поверхности карбюратора, каналы, отверстия жиклеров, заслонки, клапан холостого хода. Может использоваться для очистки заслонок и каналов инжекторных систем питания. Удаляет углеродистые отложения, сажу, смолу, грязе-солевые осадки.

Объем: 500 мл

OMC10350

68032

NEW**Очиститель двигателя ENGINE DEGREASER**

Быстро и эффективно очищает поверхности агрегатов (ДВС, КПП) и подкапотное пространство от загрязнений и следов протечек технических жидкостей. Может использоваться для очистки демонтированных узлов и деталей перед дальнейшим ремонтом и сборкой. Удаляет специфические загрязнения, масляные и жировые отложения, битумные пятна, следы смол и смазок. Безопасен для лакокрасочных покрытий, пластиковых деталей, резиновых шлангов и уплотнений, кабелей электропроводки и электронных компонентов.

Объем: 500 мл

OMC10540

68036

NEW**Очиститель электрических контактов
CONTACT CLEANER**

Обеспечивает эффективное очищение различных электрических компонентов от продуктов коррозии и загрязнений, препятствующих нормальной работе систем. Применяется для электрических разъемов, выключателей, клемм, контактов ламп и предохранителей, деталей системы зажигания, контактов аккумулятора, генератора, стартера. Быстро и эффективно удаляет грязь, пыль, смолистые отложения и окислы. Обеспечивает надежную защиту деталей электрической цепи от коррозии и загрязнений. Безопасен для пластиковых деталей, резиновых уплотнений.

Объем: 400 мл

OMC11015

68043

NEW**Средство для очистки
системы кондиционирования
AIRCO CLEANER ONE SHOT**

Применяется для профессиональной очистки системы кондиционирования автотранспортных средств. Быстро и эффективно очищает воздушные каналы системы кондиционирования от бактерий, грибов и плесени. Устраняет неприятные запахи, оставляя легкий фруктовый аромат.

Объем: 150 мл

OMC20240

68040


NEW
**Проникающая смазка
с дисульфидом молибдена
PENETRATING LUBRICANT MoS2**

Облегчает демонтаж корродированных деталей и резьбовых соединений. Предотвращает повреждение резьбы и разрушение крепежных элементов в процессе демонтажа. Благодаря высоким капиллярным свойствам состав быстро проникает в мельчайшие зазоры, разрушает ржавчину и окислы, вытесняет воду и восстанавливает подвижность резьбовых соединений. Высокоэффективный антифрикционный компонент - дисульфид молибдена MoS2 снижает трение, возникающее при демонтаже резьбовых соединений. Образуется на поверхности металла пленка, обеспечивающая защиту от повторного образования очагов коррозии.

Объем: 400 мл

OMC20340

68041


NEW
**Проникающая смазка
с охлаждающим эффектом
PENETRATING LUBRICANT FROST IMPACT**

Состав предназначен для демонтажа осложненных корродированных деталей и резьбовых соединений. Эффективен в тех случаях, когда обычные проникающие смазки не дали должного результата. Продукт обладает двойным эффектом: охлаждение резьбового соединения до температуры -40°C приводит к возникновению микротрещин в ржавчине и окислах; благодаря высоким капиллярным свойствам состав быстро проникает в образовавшиеся микротрещины, разрушает ржавчину и восстанавливает подвижность резьбового соединения.

Объем: 400 мл

OMC20840

68042


NEW
**Смазка для защиты клемм аккумулятора
BATTERY POLE PROTECTOR**

Защищает клеммы аккумулятора и электрические контакты от коррозии и окислений, вызванных атмосферными и химическими воздействиями. Снижает электрическое сопротивление в контактной паре, предотвращает падение напряжения в электросети. Синий пигмент в составе продукта позволяет визуальным образом контролировать область нанесения. Рекомендуется применять при регулярном плановом техническом обслуживании.

Объем: 400 мл

СОДЕРЖАНИЕ

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТА.....	1 – 14 стр.
КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ.....	15–16 стр.
ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ.....	17–22 стр.
ПРИВОДЫ.....	23–26 стр.
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТ С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ.....	27–29 стр.
ШАРНИРНО–ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ.....	29–32 стр.
ШАРНИРНО–ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ СЕРИИ «HD».....	32–33 стр.
КЛЮЧИ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ.....	33 стр.
ИНСТРУМЕНТ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	34–37 стр.
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ.....	37–38 стр.
ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА.....	38–39 стр.
РЕМОНТНЫЕ КОМПЛЕКТЫ.....	39–40 стр.
ГАРАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....	41–47 стр.
ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ.....	47 стр.
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ	48–51 стр.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ombra®

Инструмент торговой марки **OMBRA®** изготовлен из материалов и с соблюдением технологий, отвечающих требованиям международных стандартов для инструмента класса "professional". Производитель гарантирует замену или ремонт вышедших из строя изделий в случае выявленных или возникших нарушений, делающих дальнейшее его использование невозможным вследствие нарушений технологических процессов при производстве или применения материалов ненадлежащего качества в течение всего срока эксплуатации инструмента **(ПОЖИЗНЕННАЯ ГАРАНТИЯ)**.

Пожизненная гарантия предоставляется при условии соблюдения пользователем правил эксплуатации, обслуживания и хранения, применяемых для ручного слесарно-монтажного инструмента.

Не подлежит замене или гарантийному ремонту инструмент, вышедший из строя в результате: воздействия нагрузок, превышающих расчетные; применения, не связанного с основным назначением; естественного износа рабочих поверхностей и элементов конструкции; нарушений правил хранения.

На инструмент, имеющий в своей конструкции кинематическую схему, определен гарантийный срок – 12 месяцев с начала эксплуатации, за исключением динамометрических ключей, точность показаний которых зависит от интенсивности эксплуатации. Динамометрические ключи подлежат обязательной тарировке по совершению 1000 циклов.

На вставки-биты, являющиеся расходным материалом, гарантия не распространяется, равно как и на инструменты ударно-режущего действия.

омбра®



НАШИ КОНТАКТЫ:

МОСКВА:

адрес: ул. Автомоторная, 8
тел.: (495) 66-421-77

Факс: (495) 66-421-70

e-mail: moscow@ombratools.ru

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:

ул. Автогенная, 6А
(812) 600-6-700

(812) 600-6-700

spb@ombratools.ru

РОСТОВ-НА-ДОНУ:

ул. Доватора, 154/3
(863) 220-9315

(863) 220-9388

rnd@ombratools.ru

НОВОСИБИРСК:

ул. Писарева, 40
(383) 328-48-90

(383) 328-48-90

kaz@pride.ru

www.ombratools.ru

