

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-БИТАМИ, 18 шт.:
ШЕСТИГРАННЫЕ: H3, H4, H5, H6 мм;
TORX: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30;
ШЛИЦ: SL4, SL5.5, SL6.5 мм;
PHILLIPS: PH1, PH2; **POZI:** PZ1, PZ2;
РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ, 72 зубца;
ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ;
УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 50 мм, 100 мм;
ШАРНИР КАРДАННЫЙ;
РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ;

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;
ВСТАВКИ-БИТЫ 5/16" 30 мм, 16 шт.:
ШЕСТИГРАННЫЕ: H7, H8, H10, H12, H14 мм;
TORX: T40, T45, T50, T55;
ШЛИЦ: SL8, SL10, SL12 мм;
PHILLIPS: PH3, PH4; **POZI:** PZ3, PZ4;
РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ, 72 зубца;
ГОЛОВКИ СВЕЧНЫЕ, 2 шт.: 16, 21 мм;
УДЛИНИТЕЛИ, 2 шт.: 125 мм, 250 мм;
ШАРНИР КАРДАННЫЙ;
ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВСТАВОК-БИТ, 1/2"SDR x 5/16"HDR;
КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ: 1.5, 2, 2.5 мм;
ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ, 3/8"F x 1/2"M;
КЕЙС ПЛАСТИКОВЫЙ.

OMT101S

55006


**Универсальный набор инструмента,
1/2"DR и 1/4"DR, 101 предмет**
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 мм, 100 мм;
РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ, 72 зубца;
ШАРНИР КАРДАННЫЙ;
ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВСТАВОК-БИТ, 1,4"SDR x 1/4"HDR;
НАБОР ВСТАВОК-БИТ, 31 шт.;
РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ;

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;
РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧНАЯ, 72 зубца;
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, 160 мм;
ПАССАТИЖИ, 180 мм;
ДЛИННОГУБЦЫ, 200 мм;
МОЛОТОК, 0,3 кг;
НОЖОВКА РУЧНАЯ, 150 мм;
ОТВЕРТКИ, 7 шт.: PH2x38, PH1x75, PH2x100,
 SL6.5x38, SL5.5x75, SL6.5x100, SL8x150 мм;
НОЖ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ;
РУЛЕТКА, 5 м;
КЕЙС ПЛАСТИКОВЫЙ.