

Наборы автомеханика

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Набор автомеханика универсальный №1

Пластиковый чемодан. 210 предметов (1/4, 3/8, 1/2").



Код	Комплектность
121110	<p>Головки торцевые кв.1/4" (24шт): 4, 4.5, 5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14мм; 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 1/2, 7/16, 9/16"</p> <p>Головки торцевые кв.3/8" (25шт): 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19мм; 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"</p> <p>Головки торцевые кв.1/2" (27шт): 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24мм; 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 7/8, 1"</p> <p>Головки торцевые глубокие кв.1/4" (15шт): 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14мм; 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16"</p> <p>Головки торцевые глубокие кв.3/8" (20шт): 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19мм; 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"</p> <p>Головки торцевые глубокие кв.1/2" (21шт): 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22мм; 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8, 9/16, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8"</p> <p>Головки торцевые свечные кв.1/2" (2шт): 16, 21мм</p> <p>Вставки(биты) - хвостик кв.1/4", дл. 25мм (30шт): крестовые Philips PH0, PH1, PH2, PH3; крестовые Pozidriv P20, P21, P22, P23; шлицевые 3, 4, 5, 6, 7, 8мм; шестигранные 2, 3, 4, 5, 6, 8мм; Torx® T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30; квадратные S1, S2, S3.</p> <p>Вставки(биты) - хвостик 8мм, дл. 30мм (12шт): крестовые Philips PH3, PH4; крестовые Pozidriv P23, P24; шестигранные 8, 10, 12, 14мм; Torx® T40, T45, T50, T55.</p> <p>Принадлежности (18шт): удлинители кв.1/4" - 50 и 100мм; удлинители кв.3/8" - 75 и 150мм; удлинители кв.1/2" - 125 и 250мм; карданные шарниры - кв.1/4, 3/8, 1/2"; трещотки с быстрым сбросом - кв.1/4, 3/8, 1/2"; рукоятка отверточная кв.1/4"; воротки Т-образные - кв.1/4, 3/8"; адаптер 3-х сторонний для удлинителя под вороток 3/8 (F)x1/2"(M); адаптер для вставок кв.1/4"; адаптер для вставок кв.1/2";</p> <p>Ключи комбинированные (16шт): 8, 10, 11, 13, 14, 16, 18, 19мм; 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"</p>

Набор автомеханика универсальный №2

Пластиковый чемодан. 136 предметов (1/4, 1/2").



Код	Комплектность
121111	<p>Головки торцевые кв.1/4" (20шт): 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10мм; 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"</p> <p>Головки торцевые кв.1/2" (24шт): 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24мм; 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"</p> <p>Головки торцевые свечные кв.1/2" (2шт): 16, 21мм</p> <p>Вставки(биты) - хвостик кв.1/4", дл. 25мм (30шт): крестовые Philips PH0, PH1, PH2, PH3; крестовые Pozidriv P20, P21, P22, P23; шлицевые 3, 4, 5, 6, 7, 8мм; шестигранные 2, 3, 4, 5, 6, 8мм; Torx® T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30; квадратные S1, S2, S3.</p> <p>Головки со вставкой кв.1/2" (12шт): крестовые Philips PH3, PH4; крестовые Pozidriv P23, P24; шестигранные 8, 10, 12, 14мм; Torx® T40, T45, T50, T55.</p> <p>Отвертки крестовые Philips (2шт): PH2x40мм, PH2x75мм.</p> <p>Отвертки шлицевые (2шт): 6x40мм, 6x75мм.</p> <p>Принадлежности (20шт): трещотки с быстрым сбросом - кв.1/4, 1/2"; удлинители кв.1/4" - 50 и 100мм; удлинители кв.1/2" - 75 и 150мм; воротки Т-образные - кв.1/4, 1/2"; карданные шарниры - кв.1/4, 1/2"; адаптер для вставок кв.1/4"; рукоятка отверточная кв.1/4"; нож универсальный с запасными лезвиями (10шт); плоскогубцы сантехнические переставные 250мм; клещи зажимные 175мм; ключ разводной KP-19; рулетка измерительная 5м; молоток-гвоздодер 0,35кг</p> <p>Ключи комбинированные (10шт): 8, 10, 11, 14, 17мм; 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 11/16"</p> <p>Ключи шестигранные (14шт): 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10мм; 3/32, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"</p>

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.hortz.nt-rt.ru || hzt@nt-rt.ru