

10.11.2020

Новинки AIRLINE

ИЗМЕРИТЕЛИ ДАВЛЕНИЯ МАСЛА И ТОПЛИВА



Код: АТАА001

НАЗВАНИЕ (полное): Измеритель давления масла "МаслоМер" (ВАЗ и иномарки)

Характеристики:

Верхний предел измерения давления, МПа (кг/см.кв) - 0.6(6)

Погрешность измерения, не более МПа (кг/см.кв) - 0.01(0.1)

Присоединительная резьба - М14х1.5

Преимущества:

Манометр защищён резиновым чехлом.

Комплектация:

Манометр - 1шт

Шланг - 1шт

Шайба уплотнительная - 1шт

Цена розница: 555р

Тел./факс: (812) 336-23-93

www.airline.su

Почтовый адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, а/я 210

Факт. адрес: 196627, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 177, к.2



Код: АТАА002

НАЗВАНИЕ (полное): Измеритель давления масла "МаслоМер Плюс" (ВАЗ и иномарки)

Характеристики:

Верхний предел измерения давления, МПа (кг/см.кв) - 0.6(6)

Погрешность измерения, не более МПа (кг/см.кв) - 0.01(0.1)

Присоединительная резьба - М14х1.5, М12х1.5, М10х1

Преимущества:

Манометр защищён резиновым чехлом.

Комплектация:

Манометр - 1шт

Шланг - 1шт

Шайба уплотнительная - 1шт

Адаптер резьбы - 2шт

Цена розница: 625р

Тел./факс: (812) 336-23-93

www.airline.su

Почтовый адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, а/я 210

Факт. адрес: 196627, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 177, к.2



Код: АТАА003

НАЗВАНИЕ (полное): *Измеритель давления масла "МаслоМер" (ВАЗ+ГАЗ)*

Характеристики:

Верхний предел измерения давления, МПа (кг/см.кв) - 0.6(6)

Погрешность измерения, не более МПа (кг/см.кв) - 0.01(0.1)

Присоединительная резьба - М14х1.5, К 1/4"

Преимущества:

Манометр защищён резиновым чехлом.

Комплектация:

Манометр - 1шт

Шланг - 1шт

Шайба уплотнительная - 1шт

Адаптер резьбы - 1шт

Цена розница: 625р

Тел./факс: (812) 336-23-93

www.airline.su

Почтовый адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, а/я 210

Факт. адрес: 196627, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 177, к.2



Код: АТАА004

НАЗВАНИЕ (полное): *Измеритель давления топлива "ТопливоМер" (ВАЗ)*

Характеристики:

Верхний предел измерения давления, МПа (кг/см.кв) - 0.6(6)

Погрешность измерения, не более МПа (кг/см.кв) - 0.01(0.1)

Присоединительная резьба - резьба 7/16" - 20UNF, порт Шредера

Шредера

Преимущества:

Манометр защищён резиновым чехлом.

Комплектация:

Манометр - 1шт

Шланг - 1шт

Вентиль сброса давления - 1шт

Адаптер подключения к топливной рампе (резьба 7/16" - 20UNF, порт Шредера) - 1шт

Трубка слива остатков топлива - 1шт

Цена розница: 845р

Тел./факс: (812) 336-23-93

www.airline.su

Почтовый адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, а/я 210

Факт. адрес: 196627, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 177, к.2



Код: АТАА005

НАЗВАНИЕ (полное): *Измеритель давления топлива и масла "ТопливоМаслоМер Плюс" (ВАЗ)*

Характеристики:

Верхний предел измерения давления, МПа (кг/см.кв) - 0.6(6)

Погрешность измерения, не более МПа (кг/см.кв) - 0.01(0.1)

Присоединительная резьба - М14х1.5, резьба 7/16" - 20UNF, порт Шредера

Преимущества:

Манометр защищён резиновым чехлом.

Комплектация:

Манометр - 1шт

Шланг с резьбой М14х1.5 - 1шт

Шайба уплотнительная - 1шт

Адаптер подключения к топливной рампе (резьба 7/16" - 20UNF, порт Шредера) - 1шт

Вентиль сброса давления топлива - 1шт

Трубка слива остатков топлива - 1шт

Цена розница: 980р

Тел./факс: (812) 336-23-93

www.airline.su

Почтовый адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, а/я 210

Факт. адрес: 196627, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д. 177, к.2



Код: АТАА006

НАЗВАНИЕ (полное): Измеритель давления топлива и масла "ТопливоМаслоМер PRO" (ВАЗ+ГАЗ)

Характеристики:

Верхний предел измерения давления, МПа (кг/см.кв) - 0.6(6)

Погрешность измерения, не более МПа (кг/см.кв) - 0.01(0.1)

Присоединительная резьба - М14х1.5, резьба 7/16" - 20UNF, порт Шредера

Преимущества:

Манометр защищён резиновым чехлом.

Комплектация:

Манометр - 1шт

Шланг с резьбой М14х1.5 - 1шт

Шайба уплотнительная - 1шт

Адаптер подключения к топливной рампе (резьба 7/16" - 20UNF, порт Шредера) - 1шт

Вентиль сброса давления топлива - 1шт

Трубка слива остатков топлива - 1шт

Тройник для врезки в топливопровод - 1шт

Цена розница: 1210р

Срок гарантии: 6 мес

Цены и метрические данные представлены в прайс листе.

Отдел маркетинга AIRLINE

Жаров Валерий

