

F  [®] **ORCH**



F  [®] **ORCH**

РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ПРОДУКЦИИ FÖRCH БОЛЕЕ 150 НОВЫХ НАИМЕНОВАНИЙ НА СКЛАДЕ В МИНСКЕ

Шприц для консистентной смазки
Стандарт 400 мл



Арт. №
2909 1

Гибкий пневматический шланг
для шприца 8x300



Арт. №
2909 10

Обжимная цанга
для электросоединителей



Арт. №
3790 10

Отверточная рукоятка 1/4
с внутренним 4-гранником



Арт. №
4403N 14

Трещотка мелкозубчатая
72 зуба: 1/4; 3/8, ECO



Арт. №
4401N 14

Отвертка удлиненная FÖRCH 5*
300 мм: TX20; TX25; TX27



Арт. №
4251 5

Тестер-контролька для авто
6-24Volt



Арт. №
3791 4

Микро масленка
на пневмоинструмент, 1/4



Арт. №
3936 14 1

Лампа аккумулят.
светодиодная сгибающаяся



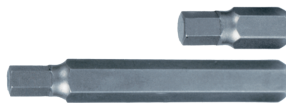
Арт. №
5423N 52

Адаптер для бит ECO
1/4 - 1/4; 1/4 6 гр - 1/4 гр



Арт. №
4361N

Вставка с внутренним
шестигранником, 10 мм, SW



Арт. №
4323

Удлинитель 4-гр. ECO,
1/4, 3/8, 1/2



Арт. №
4418N 100

Торцевая головка 1/4,
SW, 6-гр. ECO



Арт. №
4425N

Торцевая головка 3/8,
SW, 6-гр. ECO



Арт. №
4426N

Торцевая головка 1/2,
SW, 6-гр. ECO



Арт. №
4427N

Набор ручного инструмента
ECO, 127 предметов



Арт. №
4415N 127 2

Торцевая головка 1/4,
с битой, PH ECO



Арт. №
4470N

Торцевая головка 1/4,
с битой, TX ECO



Арт. №
4425N

Торцевая головка 3/8,
с битой, TX ECO



Арт. №
4456

Торцевая головка ударная,
SW, 6-гр, 1 ECO



Арт. №
4571 1

РАСШИРЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ПРОДУКЦИИ FÖRCH БОЛЕЕ 150 НОВЫХ НАИМЕНОВАНИЙ НА СКЛАДЕ В МИНСКЕ

Кардан шарнирный
для ударных головок 1/2



Арт. №
4577 12

Переходник для ударных
головок 3/4 - 1/2



Арт. №
4576 34 12

Пластмассовая гильза для
ударных головок, SW



Арт. №
4571 12

Сверло для точечной
сварки 8/44 мм



Арт. №
5352 3 2

Сверхпрочное сверло
DIN338, HSS-TIAN



Арт. №
5516

Зубило плоское DIN6453
13x150 мм, 19x150 мм



Арт. №
4701

Рожково-накидной ключ
с трещоткой SW



Арт. №
4628

Молоток слесарный
с пласт. гильзой-насадкой 1000 г



Арт. №
4720

Универсальный нож
со сменными лезвиями 18 мм



Арт. №
4761

Набор рожково-накидных
ключей в сумке, 15 предметов



Арт. №
4584N 015 1

Набор выколоток,
6 предметов



Арт. №
4708 30

Набор зубил
и пробойников, 6 предметов



Арт. №
4709 10

Контропора держатель
струны, короткая



Арт. №
4915 7 1

Шило для прокалывания
вырезка стекла



Арт. №
4915 8

Ручной пистолет для
картушей FÖRCH 5* 310 мл



Арт. №
6011 310

Клей-герметик уплотняющий
для стекла K108, 310 мл



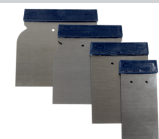
Арт. №
6600 6150

Клей для внутрисалонных зеркал
K 135, 1 г



Арт. №
6410 4117

Набор шпателей 4 шт



Арт. №
5422 4

Ведро пластиковое 12 л



Арт. №
5422 10 12

НЕЗАМЕРЗАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОМЫВАТЕЛЯ СТЕКОЛ R539 ECO

- с запахом лимона
- подходит для форсунок омывателя веерного типа
- также пригоден для поликарбонатных стекол



Подходящие сливные краны:

- 5 л: арт. -
- 10 л: арт. № 6000 0020
- 25 л: арт. № 6000 0025 / 6000 0029
- 60 л: интегрирован в канистру / арт. № 6000 0025
- 210 л: интегрирован в бочку / арт. № 6000 0018

Технические данные

| Содержание концентрата: | Содержание воды: | Морозоустойчивость: |
|-------------------------|------------------|---------------------|
| неразбавленный | - | -60° C |
| 1 | 1 | -20° C |
| 1 | 2 | -10° C |

Арт. № Название арт.

| | |
|-----------|--------------------------------|
| 6160 0142 | КА(5Л)СР. Д ОМЫВ СТЕК ECO R539 |
| 6160 0143 | КА(10Л)СР Д ОМЫВ СТЕК ECO R539 |
| 6160 0144 | КА(25Л)СР Д ОМЫВ СТЕК ECO R539 |
| 6160 0145 | БОЧ(60Л)СР Д ОМ СТЕК ECO R539 |
| 6160 0146 | БОЧ(210Л)СР Д ОМ СТЕК ECO R539 |
| 6160 0148 | Б(500МЛ)СР Д ОМ СТЕК ECO R539 |
| 6160 0149 | Б(1МЛ)СР Д ОМЫВ СТЕК ECO R539 |

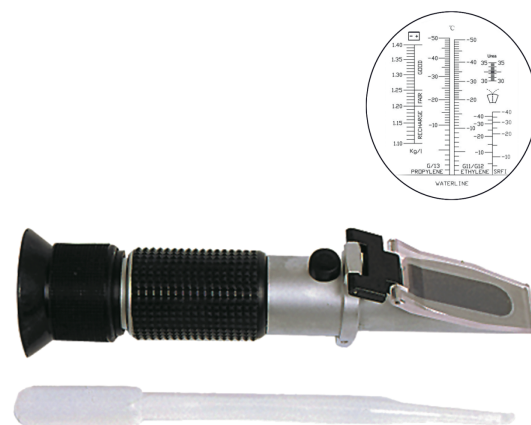


РЕФРАКТОМЕТЕР

- оптический измерительный прибор для определения содержания антифризных добавок в стеклоомывателе, радиаторе, электролите и AdBlue (раствор мочевины)
- точная индикация уровня антифризной защиты
- регулировкой четкости изображения
- пипеткой для нанесения жидкости

Содержание арт. № 5439 20 2:

- 10 пипеток, длиной 175 мм



| Арт. № | Название арт. |
|-----------|------------------------|
| 5439 20 | РЕФРАКТОМЕТР |
| 5439 20 2 | УП(10)ПИПЕТКИ ДЛ-175ММ |

ТЕСТЕР t° С ЗАМЕРЗАНИЯ ЖИДКОСТИ СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ

- для жидкостей на основе Изопропанол-/Метанол-/водных смесей в соответствии с наиболее распространенными составами жидкостей для стеклоомывателя
- диапазон измерений: от 0 до -40 °C



| Арт. № | Название арт. |
|---------|--------------------------------|
| 5439 10 | ПРИБ.Д.ПРОВЕРКИ АНТИМОР.ДОБАВ. |

ИНДИКАТОР АНТИФРИЗА – GLYCOMAT

- для водных растворов этиленгликоля -(этандиола) охлаждающей системы легковых и грузовых автомобилей
- не подходит для G 13

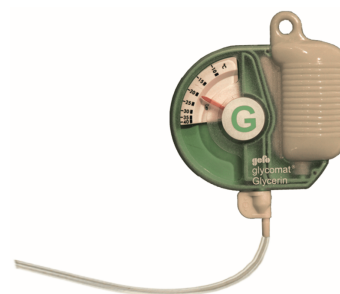
| Арт. № | Название арт. |
|---------|-------------------------------|
| 5439 21 | АНАЛИЗАТОР АНТИФРИЗА ГЛЮКОМАТ |



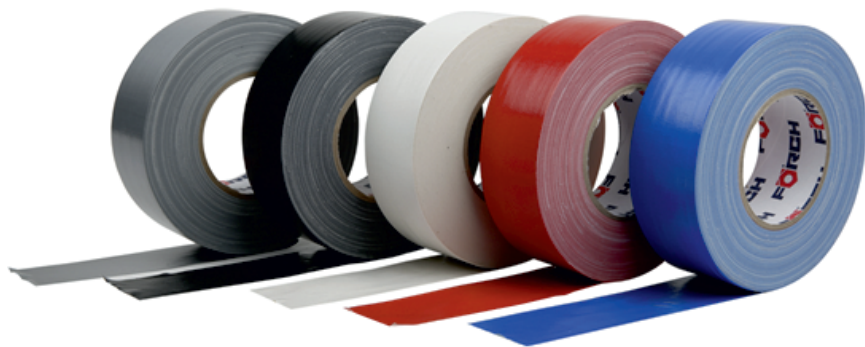
ТЕСТЕР АНТИФРИЗА GLYCOMAT – GLYCERIN

- для этиленгликоль-глицериновых водных смесей, предназначенных для систем охлаждения легковых, грузовых автомобилей и т.д.
- для антифризов, как напр., G13 от VAG, GG40 от BASF, QFC + B1 от Arteco

| Арт. № | Название арт. |
|---------|-------------------------------|
| 5439 28 | ТЕСТЕР АНТИФРИЗА GLYCOMAT G13 |



ТАКАНЕВЫЕ СТАБИЛЬНЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ



серебристый 3745 2 50 1 чёрный 3745 2 50 2 белый 3745 2 50 3 красный 3745 2 50 4 синий 3745 2 50 5

- высококачественные тканевые ленты
- ПЭ-покрытие, глянцевая поверхность
- отличные адгезионные свойства при низких и высоких температурах
- хорошая производительность на неровных поверхностях
- превосходный отрыв и размотка
- не оставляет следов
- для внутреннего и наружного применения
- очень хорошая устойчивость к УФ-излучению
- водоотталкивающие
- толщина 300µ
- односторонние клеящиеся
- широкий спектр цветов: серебристый, чёрный, белый, красный, синий

Технические данные

| | |
|------------------------------|--|
| Клей: | натуральный каучук |
| Меш: | 70 |
| Толщина: | 0,30 ± 0,03 мм |
| Сила адгезии: | 5,95 N / 25 мм |
| Растягивающее усилие: | 59 N / 50 мм |
| Усилие обратного сматывания: | 19,6 N / 50 мм |
| Цвета: | серебристый, чёрный, белый, красный, синий |
| Растяжимость: | 10% |
| Температуроустойчивость: | -35 °C до +80 °C |



| Арт. № | Название арт. | УЕ |
|-------------|---------------------------------|------|
| 3745 2 50 1 | РУ(50М)КЛ ЛЕН СТАВ СЕРЕБР 50 ММ | 1/24 |
| 3745 2 50 2 | РУ(50М)КЛ ЛЕН СТАВ ЧЁРНАЯ 50 ММ | 1/24 |
| 3745 2 50 3 | РУ(50М)КЛ ЛЕН СТАВ БЕЛАЯ 50 ММ | 1/24 |
| 3745 2 50 4 | РУ(50М)КЛ ЛЕН СТАВ КРАСН 50 ММ | 1/24 |
| 3745 2 50 5 | РУ(50М)КЛ ЛЕН СТАВ СИНЯЯ 50 ММ | 1/24 |



ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ

- для обнаружения негерметичных мест в пневматических устройствах
- не вызывает коррозии
- испытан в соответствии со стандартами **DIN 30675 DIN немец. союзом водо- и газоснабжения** Регистр . № 94.01. е 565

подходящий сливной кран:

- 5 л: -



6730 0800



6730 0805

| Арт. № | Название арт. |
|-----------|---------------------|
| 6730 0800 | ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ 400 МЛ |
| 6730 0805 | ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ (5Л) |

ЛОКАЛИЗАТОР УТЕЧЕК ВЛАГИ

- белый порошковый спрей для быстрой локализации мест проникновения ветра, влаги и пыли
- точно находит негерметичные места
- позволяет обнаружить утечку масла, воды и топлива кузова, радиатора, двигателя, коробки передач, гидроусилителя, топливопровода, труб, насосов, дверей, уплотнения окон и багажника, и т.д.
- легко удаляется после нанесения
- безопасное использование на резине и виниле

Применение:

- набрызгать локализатор утечек влаги на возможные места утечек и дать ему высохнуть несколько минут. Место проверки должно быть чистым и сухим.
- вода, масло и топливо оставляют на порошке четко видимые следы
- при использовании на резиновых уплотнениях, например у дверей или крышки багажника, опрыскивать противоположные места. Осторожно закройте дверь/крышку багажника после проветривания. После открытия возможные места утечки будут видны по отсутствующему отпечатку порошка на резиновом уплотнении.
- при негерметичности на днище кузова или багажника набрызгать локализатор утечек влаги на возможные открытые швы, трещины или отверстия. Порошок проникает через самые маленькие трещины и отверстия



| Арт. № | Название арт. |
|-----------|--------------------------------|
| 6730 0810 | ЛОКАЛИЗАТОР УТЕЧЕК ВЛАГИ 400МЛ |

ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ МОРОЗОСТОЙКИЙ

- для обслуживания и проверки систем сжатого воздуха и газовых систем
- подходит для криогенных газов
- даже самые маленькие утечки будут надежно указаны пузырями
- позволяет точечное распыления
- сертификат DVGW (немецкий союз водо- и газоснабжения)
- негорючий, не вызывает коррозии, pH нейтральный
- подходит до -15° C



| Арт. № | Название арт. |
|----------|---------------------------|
| 6890 500 | ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ МОРОЗОСТ. 5* |



НЕМНОГО ПОЗИТИВА!

FOERCH®



ДО ВСТРЕЧИ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ



ООО «ФБ Трэйдинг»

г. Минск, ул. Свердлова, 23-5
факс: +375-17-327-40-25
GSM: +375-44-741-78-33
www.foerch.by
minsk@foerch.by
Instagram: foerchbelarus

